

afuna

Filzgleiter-Systeme



**Gleiter für
Holzstühle**



**Gleiter für
Freischwinger**



**Gleiter für
Stahlrohrstühle**

Online Katalog
für Privatkunden

Ihr persönliches **Filzgleiter Service-Team**



Oliver Tomasev

Geschäftsführer

eMail: o.tomasev@filzgleiter.de



Claudia Plückthun

Kundenberatung

eMail: c.plueckthun@filzgleiter.de



Anja Schulte

Kundenberatung

eMail: a.schulte@filzgleiter.de



Sandra Nowak

Kundenberatung

eMail: s.nowak@filzgleiter.de



Melanie Fink

Kundenberatung

eMail: m.fink@filzgleiter.de



Eva Bazan

Kundenberatung



Henri (ette)

Qualitätsmanagement



Filzgleiter selbstklebend

Runde Filzklebegleiter



Soft-Filz - extra dünn: 1 mm
Seite 19



Möbelgleiter-Filz medium: 3 mm
Seite 23

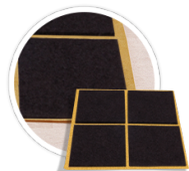


Premium Wollfilz - extra dick: 5 und 8 mm
Seite 27



Stuhlgleiter-Filz - auf der Rolle
Seite 32

Eckige Filzklebegleiter



Soft-Filz - extra dünn: 1 mm
Seite 36



Möbelgleiter-Filz medium: 3 mm
Seite 39



Premium Wollfilz - extra dick: 5 und 8 mm
Seite 43



Möbelgleiter-Filz eckig - auf der Rolle
Seite 46



Soft-Filzzuschnitt - extra dünn: 1 und 2 mm
Seite 48



Möbelgleiter - Filzzuschnitt: 3 mm
Seite 51



Premium-Wollfilz-Zuschnitt: 5 mm
Seite 54

Filzband selbstklebend



Soft-Filz - extra dünn: 1 und 2 mm
Seite 59



Premium Nadel-Filz medium: 3 mm
Seite 66



Premium Wollfilz extra dick: 5 mm
Seite 80

Filzgleiter Sets / Einsätze



Profi-Sets
Seite 85



UmzugsbeGleiter
Seite 86



Filz-Einsätze
Seite 87



Filzgleiter-Sets für Barhocker
Seite 103

Gleiter für Holzstühle

für Parkett & Laminat



Schraubgleiter mit Filz
Seite 107



Nagelgleiter mit Filz
Seite 112



Stuhlsocken für Parkett und Laminat
Seite 117



Filzeinsätze für Schraub- und Nagelgleiter
Seite 126

für Fliesen & Linoleum



Nagelgleiter mit PTFE für Fliesen
Seite 128



Nagelgleiter mit Kunststoffgleitfläche
Seite 129



Transparente Gleitschale - rund
Seite 133



Transparente Gleitschale - eckig
Seite 135

für Teppichboden



Nagelgleiter mit Edelstahlgleitfläche
Seite 136

Gleiter für Freischwinger

für Parkett & Laminat



Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre
Seite 141



Klemmgleiter mit Filz für Ovalrohre
Seite 153



Schalengleiter mit Filz für Rundrohre
Seite 155



Kantrohrgleiter mit Filz für Flachstahl
Seite 160



Winkelgleiter mit Filz
Seite 168



Filzgleiter zum Wickeln
Seite 171

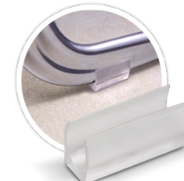
für Fliesen & Linoleum



Klemmgleiter mit PTFE für Rundrohre
Seite 174



Klemmgleiter Kunststoff für Rundrohre
Seite 182



Klemmgleiter Kunststoff für Ovalrohre
Seite 192



Schalengleiter Kunststoff für Rundrohre
Seite 194



Kantrohrgleiter für Flachstahl
Seite 198

Austausch-Einsätze



Filzeinsätze
Seite 206



PTFE Einsätze
Seite 208

Gleiter für Stahlrohrstühle

für Parkett & Laminat



Gelenkgleiter für schräge Stahlrohre
Seite 214



Runde, ovale und eckige Stopfen
Seite 217



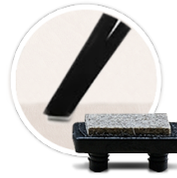
Gewindegleiter mit metrischem Gewinde
Seite 229



Stuhlsocken für Parkett und Laminat
Seite 234



Kappen für Stahlrohrstühle
Seite 242



Filzgleiter für Stativgestelle
Seite 255

für Fliesen & Linoleum



Gelenkgleiter für schräge Stahlrohre
Seite 265



Lamellenstopfen rund, oval und eckig
Seite 269



Gewindegleiter mit metrischem Gewinde
Seite 294



Stuhlsocken für Fliesen und Linoleum
Seite 300



Kappen für Fliesen & Linoleum
Seite 304



Kunststoffgleiter für Stativgestelle
Seite 321

für Teppichboden



Runde Stopfen mit PTFE
Seite 323

für den Außenbereich



Runde Stopfen - schwere Ausführung
Seite 324



Runde, ovale und eckige Stopfen
Seite 327

QuickClick System

für Parkett & Laminat



Einsätze mit Filz
Seite 331



Gleiter für Holzstühle
Seite 347



Gleiter für Freischwinger
Seite 357



Gleiter für Stahlrohrstühle
Seite 365



Möbel-Erhöhung / Sofagleiter
Seite 379

für Fliesen & Linoleum



Einsätze Super / Hyper / Syno
Seite 384



Gleiter für Holzstühle
Seite 397



Gleiter für Freischwinger
Seite 407



Gleiter für Stahlrohrstühle
Seite 412



Möbelerhöhung aus Kunststoff
Seite 427



Gleiter für Geschäftskunden
Seite 428

für Teppichboden



Einsätze Super
Seite 438



Gleiter für Stahlrohrstühle
Seite 445

für den Außenbereich



Einsätze Extrem
Seite 457



Gleiter für Holzstühle
Seite 461



Gleiter für Stahlrohrstühle
Seite 463

Scratchnomore

Holzstühle



Sets
Seite 476



Einsätze
Seite 479

Freischwinger



Flachstahl
Seite 482

Stahlrohrstühle



Rundrohr
Seite 484



Quadratrohr
Seite 486



Gewindegleiter
Seite 488

Sale & Zubehör

Sonderartikel



Sale
Seite 491



Musterkoffer
Seite 507



Wollfilz-Untersetzer
Seite 508



Elastikpuffer
Seite 509

Messen & Montieren



Schrauben & Hämmern
Seite 512



Bohren
Seite 524



Messinstrumente
Seite 531



Professionell kleben
Seite 535



Schneiden & Schleifen
Seite 542

Retuschieren & Schützen



Pflegematerial
Seite 548



Retuschiermaterial
Seite 550

Bürostuhlrollen



Stuhlrollen mit Stift
Seite 556



Stuhlrollen ohne Stift
Seite 563



Stuhlrollen mit Gewinde
Seite 566

Filzgleiter selbstklebend

Unsere **Filzgleiter selbstklebend** erhalten Sie in vielen verschiedenen Größen und Formen. Egal ob rund oder eckig, als Filzzuschnitt oder als Filzklebeband: Die Filzgleiter sind ideal für feststehende Möbelstücke wie Tische, Regale, Kommoden und Schränke und Dekorationsgegenstände wie Vasen, Bilderrahmen und Stehlampen.

Sogar im technischen Bereich finden unsere **Filzgleiter selbstklebend** Anwendung. Etwa als Puffer zwischen zwei Geräten oder als Dämpfer. Im Büro und in der Gastronomie sorgt der Filzgleiter selbstklebend für eine angenehme Geräuschkulisse und eine ruhige Arbeitsatmosphäre.

Selbstklebende Filzgleiter in verschiedenen Farben und Größen

Unsere Filzgleiter zum Kleben erhalten Sie in den Farben dunkelbraun, weiß und grau. Die [Filzgleiter selbstklebend rund](#) in 3 mm Stärke bieten wir von 11 mm bis 100 mm Durchmesser an. Die [Filzgleiter selbstklebend eckig](#) erhalten Sie in quadratischer und rechteckiger Form. Natürlich können Sie auch hier zwischen verschiedenen Größen wählen.

Falls bei den runden oder eckigen Modellen nicht die passende Größe für Sie dabei ist, bestellen Sie doch einfach unser 3 mm [Filzband selbstklebend](#). Das Band liefern wir als Meterware, so können Sie es einfach auf die gewünschte Form und Größe für Ihre Möbel und Dekorationsgegenstände zuschneiden.

Unsere selbstklebenden Filzgleiter, Filzbänder und Filzzuschnitte erhalten Sie in verschiedenen Stärken:

- Softfilz 1 mm dick
- Nadelfilz 3 mm dick
- Wollfilz 5 mm dick.

Für feststehende Möbel empfehlen wir unser Filzband 3 mm dick selbstklebend. Auch das Filzband aus 5 mm Wollfilz eignet sich zur Montage unter feststehenden Möbelstücken - hier vor allem für besonders schwere Möbel oder wenn der Bodenbelag besonders empfindlich ist. Das Filzband aus Softfilz ist nur 1 mm dick und eignet sich daher nicht als Möbelgleiter. Es leistet vor allem unter Dekorationsgegenständen, im Modellbau oder als Puffer im technischen Bereich gute Dienste.

Gerne bieten wir Ihnen auf Anfrage unsere **Filzgleiter selbstklebend** in anderen Größen, Farben und Stärken an. Zudem fertigen wir Möbelgleiter ab bestimmten Mengen ganz individuell nach Ihren Wünschen an.



Selbstklebender Filz lässt sich schnell montieren

Unsere selbstklebenden [Filzgleiter](#) sind mit einer speziellen Klebefläche ausgestattet. Die Montage ist daher besonders einfach und schnell erledigt. Achten Sie darauf, dass die zu beklebende Fläche frei von Fett, Schmutz und Flüssigkeiten ist. Ziehen Sie den Gleiter von der Schutzfolie ab und kleben ihn auf das gewünschte Objekt auf. Vermeiden Sie bitte das sofortige Abziehen und Umpositionieren, da dies die Klebeleistung beeinträchtigt.

Die Gleitfläche bitte regelmäßig kontrollieren. Falls sich Haare und Schmutz unter dem Filz sammeln, entfernen Sie diese ganz einfach mit einer Bürste. Weist die Filzgleitfläche starke Abnutzungsspuren auf, empfehlen wir den Austausch des Gleiters.

Filzgleiter zum Kleben und mehr im Filzgleiter Shop

Selbstklebende Filzgleiter sind nicht das Richtige für Ihren Einsatzzweck? In unserem Shop finden Sie eine riesige Auswahl an Filzgleitern und Möbelgleitern für die

unterschiedlichsten Stuhlmodelle und Böden, darunter:

- [Gleiter für Freischwinger](#)
- [Gleiter für Rohrstühle](#)
- [Gleiter für Holzstühle](#)

Runde Filzklebegleiter

Soft-Filz - extra dünn: 1 mm

Filzgleiter selbstklebend rund schwarz aus Wollfilz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 1 mm

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Gewicht
ALF-11S	11 mm (30 Stück pro Set)	11 mm	1,5 g
ALF-15S	15 mm (25 Stück pro Set)	15 mm	1,5 g
ALF-20S	20 mm (20 Stück pro Set)	20 mm	3 g
ALF-25S	25 mm (12 Stück pro Set)	25 mm	3 g
ALF-30S	30 mm (9 Stück pro Set)	30 mm	3 g
ALF-42S	42 mm (6 Stück pro Set)	42 mm	36 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ALF-11S	4,39	4,18	3,95	3,74
ALF-15S	3,99	3,78	3,59	3,39
ALF-20S	2,49	2,37	2,24	2,12
ALF-25S	2,57	2,44	2,31	2,19
ALF-30S	2,80	2,67	2,52	2,38
ALF-42S	5,99	5,68	5,39	5,09

Runde Filzklebegleiter

Soft-Filz - extra dünn: 1 mm

Filzgleiter selbstklebend rund weiß aus Soft-Filz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 1 mm

Farbe: weiß



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Gewicht
ALF-11W	11 mm (30 Stück pro Set)	11 mm	1,5 g
ALF-15W	15 mm (25 Stück pro Set)	15 mm	1,5 g
ALF-20W	20 mm (20 Stück pro Set)	20 mm	3 g
ALF-25W	25 mm (12 Stück pro Set)	25 mm	3 g
ALF-30W	30 mm (9 Stück pro Set)	30 mm	3 g
ALF-42W	42 mm (6 Stück pro Set)	42 mm	36 g
ALF-8W	8 mm (25 Stück pro Set)	8 mm	1 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ALF-11W	4,39	4,18	3,95	3,74
ALF-15W	3,99	3,78	3,59	3,39
ALF-20W	2,49	2,37	2,24	2,12
ALF-25W	2,57	2,44	2,31	2,19
ALF-30W	2,80	2,67	2,52	2,38
ALF-42W	5,99	5,68	5,39	5,09
ALF-8W	3,99	3,78	3,59	3,39

Runde Filzklebegleiter

Möbelgleiter-Filz medium: 3 mm

Filzgleiter selbstklebend rund weiß aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: weiß



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Nachhaltigkeit
ALOIS-11	11 mm (30 Stück pro Set)	11 mm	3 g	
ALOIS-13	13 mm (25 Stück pro Set)	13 mm	3 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-15	15 mm (25 Stück pro Set)	15 mm	3,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-17	17 mm (20 Stück pro Set)	17 mm	4 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-20	20 mm (16 Stück pro Set)	20 mm	4 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-22	22 mm (16 Stück pro Set)	22 mm	4,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-25	25 mm (12 Stück pro Set)	25 mm	4,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-28	28 mm (8 Stück pro Set)	28 mm	4,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-35	35 mm (4 Stück pro Set)	35 mm	5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ALOIS-42	42 mm (6 Stück pro Set)	42 mm	4,5 g	
ALOIS-50	50 mm (4 Stück pro Set)	50 mm	5 g	50% recycelte Polyesterfasern

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ALOIS-11	4,39	4,18	3,95	3,74
ALOIS-13	3,99	3,78	3,59	3,39
ALOIS-15	3,99	3,78	3,59	3,39
ALOIS-17	3,99	3,78	3,59	3,39
ALOIS-20	2,49	2,37	2,24	2,12
ALOIS-22	2,53	2,40	2,28	2,15
ALOIS-25	2,57	2,44	2,31	2,19
ALOIS-28	2,65	2,52	2,39	2,26
ALOIS-35	2,99	2,84	2,69	2,53
ALOIS-42	3,99	3,78	3,59	3,39
ALOIS-50	4,30	4,08	3,87	3,65

Runde Filzklebegleiter

Möbelgleiter-Filz medium: 3 mm

Filzgleiter selbstklebend rund schwarz aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Nachhaltigkeit
ANTON-100	100 mm (2 Stück pro Set)	100 mm	12 g	
ANTON-11	11 mm (30 Stück pro Set)	11 mm	3 g	
ANTON-13	13 mm (25 Stück pro Set)	13 mm	3 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-15	15 mm (25 Stück pro Set)	15 mm	3,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-17	17 mm (20 Stück pro Set)	17 mm	3,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-20	20 mm (16 Stück pro Set)	20 mm	4 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-22	22 mm (16 Stück pro Set)	22 mm	4 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-25	25 mm (12 Stück pro Set)	25 mm	4 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-28	28 mm (8 Stück pro Set)	28 mm	4 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-35	35 mm (4 Stück pro Set)	35 mm	4 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANTON-42	42 mm (6 Stück pro Set)	42 mm	4,5 g	
ANTON-50	50 mm (4 Stück pro Set)	50 mm	6 g	50% recycelte Polyesterfasern

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Nachhaltigkeit
ANTON-60	60 mm (4 Stück pro Set)	60 mm	9,5 g	
ANTON-70	70 mm (2 Stück pro Set)	70 mm	11,5 g	
ANTON-80	80 mm (2 Stück pro Set)	80 mm	11,5 g	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ANTON-100	4,99	4,74	4,49	4,24
ANTON-11	4,39	4,18	3,95	3,74
ANTON-13	3,99	3,78	3,59	3,39
ANTON-15	3,99	3,78	3,59	3,39
ANTON-17	3,99	3,78	3,59	3,39
ANTON-20	2,49	2,37	2,24	2,12
ANTON-22	2,53	2,40	2,28	2,15
ANTON-25	2,57	2,44	2,31	1,69
ANTON-28	2,65	2,52	2,39	2,26
ANTON-35	2,99	2,84	2,69	2,53
ANTON-42	3,99	3,78	3,59	3,39
ANTON-50	4,30	4,08	3,87	3,65
ANTON-60	4,99	4,74	4,49	4,24
ANTON-70	4,99	4,74	4,49	4,24
ANTON-80	4,59	4,37	4,13	3,90

Runde Filzklebegleiter

Premium Wollfilz - extra dick: 5 und 8 mm

Filzgleiter selbstklebend rund aus Wollfilz

Material: selbstklebend - hochwertiger Premium Wollfilz aus Merino Wolle

Höhe: 5 mm ($\pm 0,5$ mm)

Gewicht: 6 g

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø
ADAM-11	11 mm (30 Stück pro Set)	11 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-13	13 mm (25 Stück pro Set)	13 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-14	14 mm (25 Stück pro Set)	14 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-15	15 mm (25 Stück pro Set)	15 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-17	17 mm (20 Stück pro Set)	17 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-18	18 mm (18 Stück pro Set)	18 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-20	20 mm (16 Stück pro Set)	20 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-22	22 mm (16 Stück pro Set)	22 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-23	23 mm (16 Stück pro Set)	23 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-25	25 mm (12 Stück pro Set)	25 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-28	28 mm (8 Stück pro Set)	28 mm ($\pm 0,5$ mm)
ADAM-35	35 mm (4 Stück pro Set)	35 mm ($\pm 0,8$ mm)

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø
ADAM-42	42 mm (4 Stück pro Set)	42 mm (± 0,8 mm)
ADAM-50	50 mm (4 Stück pro Set)	50 mm (± 0,8 mm)
ADAM-8	8 mm (4 Stück pro Set)	8 mm (± 0,5 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ADAM-11	7,98	7,59	7,19	6,79
ADAM-13	7,98	7,59	7,19	6,79
ADAM-14	7,98	7,59	7,19	6,79
ADAM-15	7,98	7,59	7,19	6,79
ADAM-17	6,49	6,16	5,84	5,52
ADAM-18	6,25	6,19	5,86	5,54
ADAM-20	5,99	5,69	5,39	5,09
ADAM-22	6,99	6,64	6,30	5,94
ADAM-23	6,99	6,64	6,30	5,94
ADAM-25	6,99	6,64	6,30	5,94
ADAM-28	4,99	4,74	4,49	4,24
ADAM-35	4,99	4,74	4,49	4,24
ADAM-42	4,99	4,74	4,49	4,24
ADAM-50	5,80	5,51	5,21	4,93
ADAM-8	3,28	3,12	2,95	2,80

Runde Filzklebegleiter

Premium Wollfilz - extra dick: 5 und 8 mm

Filzgleiter selbstklebend oval aus Wollfilz

Material: selbstklebend - hochwertiger Premium Wollfilz aus Merino Wolle

Maße: Höhe ca. 5 mm

Gewicht: 6 g

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gleitflächen-Ø
ADAM-26X15	26 x 15 mm (4 Stück pro Set)	26 x 15 mm
ADAM-31X17	31 x 17 mm (4 Stück pro Set)	31 x 17 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ADAM-26X15	4,00	3,69	3,51	3,43
ADAM-31X17	4,00	3,80	3,59	3,40

Runde Filzklebegleiter

Premium Wollfilz - extra dick: 5 und 8 mm

Filzgleiter rund aus 8 mm starkem Wollfilz

Material: Premium Wollfilz aus Merino Wolle

Höhe: 8 mm (± 0,5 mm)

Ausführung: selbstklebend

Set: 4 selbstklebende Gleiter

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Gewicht
ALBAN-11	11 mm (4 Stück pro Set)	11 mm (± 0,5 mm)	2,4 g
ALBAN-14	14 mm (4 Stück pro Set)	14 mm (± 0,5 mm)	2,4 g
ALBAN-17	17 mm (4 Stück pro Set)	17 mm (± 0,5 mm)	2,4 g
ALBAN-20	20 mm (4 Stück pro Set)	20 mm (± 0,5 mm)	4,8 g
ALBAN-25	25 mm (4 Stück pro Set)	25 mm (± 0,5 mm)	2,4 g
ALBAN-30	30 mm (4 Stück pro Set)	30 mm (± 0,5 mm)	2,4 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ALBAN-11	1,92	1,73	1,63	1,54
ALBAN-14	1,99	1,79	1,69	1,59
ALBAN-17	2,16	1,94	1,84	1,73
ALBAN-20	4,39	4,19	3,99	3,79
ALBAN-25	2,69	2,42	2,29	2,15
ALBAN-30	2,99	2,69	2,54	2,39

Runde Filzklebegleiter

Stuhlgleiter-Filz - auf der Rolle

Filzgleiter selbstklebend rund weiß auf der Rolle

Menge: 1000 Stück auf der Rolle

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: weiß

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser
R-ALOIS-13	13 mm
R-ALOIS-15	15 mm
R-ALOIS-17	17 mm
R-ALOIS-20	20 mm
R-ALOIS-22	22 mm
R-ALOIS-25	25 mm
R-ALOIS-28	28 mm
R-ALOIS-35	35 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 1	ab 2	ab 4	ab 6
R-ALOIS-13	23,79	22,70	21,66	20,66
R-ALOIS-15	32,70	31,58	29,87	29,16
R-ALOIS-17	35,84	34,82	34,45	32,88
R-ALOIS-20	41,23	39,41	38,52	37,63
R-ALOIS-22	42,99	41,52	40,16	37,49
R-ALOIS-25	56,12	52,79	48,18	45,51
R-ALOIS-28	68,50	64,76	58,46	55,22
R-ALOIS-35	71,10	68,58	66,79	61,29

Runde Filzklebegleiter

Stuhlgleiter-Filz - auf der Rolle

Filzgleiter selbstklebend rund schwarz auf der Rolle

Menge: 1000 Stück auf der Rolle

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: schwarz

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser
R-ANTON-15	15 mm
R-ANTON-17	17 mm
R-ANTON-20	20 mm
R-ANTON-22	22 mm
R-ANTON-25	25 mm
R-ANTON-28	28 mm
R-ANTON-35	35 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 1	ab 2	ab 4	ab 6
R-ANTON-15	32,70	32,01	29,87	29,16
R-ANTON-17	35,84	34,82	34,45	32,88
R-ANTON-20	41,23	39,41	38,52	37,63
R-ANTON-22	42,99	41,52	40,16	37,49
R-ANTON-25	56,12	52,79	51,12	45,51
R-ANTON-28	68,50	64,76	61,75	55,22
R-ANTON-35	71,10	68,58	66,79	64,56

Eckige Filzklebegleiter

Soft-Filz - extra dünn: 1 mm

Filzgleiter selbstklebend eckig schwarz aus Soft-Filz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 1 mm

Gewicht: 1,5 g

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gleitflächenmaß
ARCHIBALD-11X11	11 x 11 mm (30 Stück pro Set)	11 x 11 mm
ARCHIBALD-15X15	15 x 15 mm (25 Stück pro Set)	15 x 15 mm
ARCHIBALD-22X22	22 x 22 mm (16 Stück pro Set)	22 x 22 mm
ARCHIBALD-25X25	25 x 25 mm (12 Stück pro Set)	25 x 25 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ARCHIBALD-11X11	4,39	4,18	3,95	3,74
ARCHIBALD-15X15	3,99	3,78	3,59	3,39
ARCHIBALD-22X22	2,99	2,84	2,69	2,53
ARCHIBALD-25X25	2,57	2,44	2,31	2,19

Eckige Filzklebegleiter

Soft-Filz - extra dünn: 1 mm

Filzgleiter selbstklebend eckig weiß aus Soft-Filz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 1 mm

Gewicht: 1,5 g

Farbe: weiß



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gleitflächenmaß
ARTHUR-11X11	11 x 11 mm (30 Stück pro Set)	11 x 11 mm
ARTHUR-15X15	15 x 15 mm (25 Stück pro Set)	15 x 15 mm
ARTHUR-17X17	17 x 17 mm (25 Stück pro Set)	17 x 17 mm
ARTHUR-22X22	22 x 22 mm (16 Stück pro Set)	22 x 22 mm
ARTHUR-25X25	25 x 25 mm (12 Stück pro Set)	25 x 25 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ARTHUR-11X11	4,39	4,18	3,95	3,74
ARTHUR-15X15	3,99	3,78	3,59	3,39
ARTHUR-17X17	3,49	3,32	3,14	2,98
ARTHUR-22X22	2,99	2,84	2,69	2,53

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ARTHUR-25X25	2,57	2,44	2,31	2,19

Eckige Filzklebegleiter

Möbelgleiter-Filz medium: 3 mm

Filzgleiter selbstklebend eckig schwarz aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gewicht	Nachhaltigkeit
AMADEUS-15X15	15 x 15 mm (25 Stück pro Set)	5,5 g	
AMADEUS-15X45	15 x 45 mm (8 Stück pro Set)	4,5 g	
AMADEUS-17X17	17 x 17 mm (25 Stück pro Set)	5,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
AMADEUS-20X40	20 x 40 mm (8 Stück pro Set)	5 g	
AMADEUS-22X22	22 x 22 mm (16 Stück pro Set)	6 g	50% recycelte Polyesterfasern
AMADEUS-22X36	22 x 36 mm (8 Stück pro Set)	5 g	
AMADEUS-25X25	25 x 25 mm (12 Stück pro Set)	6 g	50% recycelte Polyesterfasern
AMADEUS-25X30	25 x 30 mm (8 Stück pro Set)	5 g	
AMADEUS-50X50	50 x 50 mm (4 Stück pro Set)	7,5 g	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
AMADEUS-15X15	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-15X45	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-17X17	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-20X40	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-22X22	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-22X36	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-25X25	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-25X30	3,78	3,61	3,42	3,22
AMADEUS-50X50	3,99	3,78	3,59	3,39

Eckige Filzklebegleiter

Möbelgleiter-Filz medium: 3 mm

Filzgleiter selbstklebend eckig weiß aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: weiß



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gewicht	Nachhaltigkeit
ANSGAR-10X40	10 x 40 mm (8 Stück pro Set)	2,5 g	
ANSGAR-15X15	15 x 15 mm (25 Stück pro Set)	5,5 g	
ANSGAR-15X45	15 x 45 mm (8 Stück pro Set)	4,5 g	
ANSGAR-17X17	17 x 17 mm (25 Stück pro Set)	5,5 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANSGAR-20X40	20 x 40 mm (8 Stück pro Set)	4,5 g	
ANSGAR-22X22	22 x 22 mm (16 Stück pro Set)	6 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANSGAR-22X36	22 x 36 mm (8 Stück pro Set)	5 g	
ANSGAR-25X25	25 x 25 mm (12 Stück pro Set)	6 g	50% recycelte Polyesterfasern
ANSGAR-25X30	25 x 30 mm (8 Stück pro Set)	5 g	
ANSGAR-50X50	50 x 50 mm (4 Stück pro Set)	7,5 g	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ANSGAR-10X40	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-15X15	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-15X45	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-17X17	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-20X40	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-22X22	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-22X36	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-25X25	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-25X30	3,78	3,61	3,42	3,22
ANSGAR-50X50	3,99	3,78	3,59	3,39

Eckige Filzklebegleiter

Premium Wollfilz - extra dick: 5 und 8 mm

Filzgleiter selbstklebend eckig aus Wollfilz

Material: selbstklebend - hochwertiger Premium Wollfilz aus Merino Wolle

Höhe: 5 mm ($\pm 0,5$ mm)

Gewicht: 6 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gleitfläche	Farbe
ADAM-15X15	15 x 15 mm (25 Stück pro Set)	15x 15 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-15X25	15 x 25 mm (4 Stück pro Set)	15x 25 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-15X45	15 x 45 mm (8 Stück pro Set)	15 x 45 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-17X17	17 x 17 mm (25 Stück pro Set)	17 x 17 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-20X20	20 x 20 mm (16 Stück pro Set)	20 x 20 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-20X40	20 x 40 mm (8 Stück pro Set)	20 x 40 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-22X22	22 x 22 mm (16 Stück pro Set)	22 x 22 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-25X10_5	25,0 x 10,5 mm (4 Stück pro Set)	25 x 10,5 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-25X25	25 x 25 mm (16 Stück pro Set)	25 x 25 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-25X5_5	25,0 x 5,5 mm (4 Stück pro Set)	25 x 5,5 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert
ADAM-25X8	25 x 8 mm (4 Stück pro Set)	25 x 8,5 mm ($\pm 0,5$ mm)	schwarz
ADAM-30X16	30 x 16 mm (4 Stück pro Set)	30 x 16 mm ($\pm 0,5$ mm)	grau meliert

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gleitfläche	Farbe
ADAM-31X14	31 x 14 mm (4 Stück pro Set)	31 x 14 mm (± 1,0 mm)	grau meliert
ADAM-35X35	35 x 35 mm (16 Stück pro Set)	35 x 35 mm (± 0,8 mm)	grau meliert
ADAM-35X9	35 x 9 mm (4 Stück pro Set)	35 x 9 mm (± 0,5 mm)	grau meliert

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ADAM-15X15	6,99	6,64	6,30	5,94
ADAM-15X25	5,99	5,69	5,39	5,09
ADAM-15X45	5,99	5,69	5,39	5,09
ADAM-17X17	6,99	6,64	6,30	5,94
ADAM-20X20	6,99	6,64	6,28	5,94
ADAM-20X40	5,99	5,69	5,39	5,09
ADAM-22X22	6,99	6,64	6,28	5,94
ADAM-25X10_5	2,99	2,84	2,69	2,55
ADAM-25X25	7,49	7,12	6,74	6,37
ADAM-25X5_5	2,99	2,84	2,69	2,55
ADAM-25X8	4,00	3,80	3,59	3,40
ADAM-30X16	5,99	5,69	5,39	5,09
ADAM-31X14	4,00	3,80	3,59	3,40
ADAM-35X35	10,00	9,51	8,93	7,62
ADAM-35X9	5,99	5,69	5,39	5,09

Eckige Filzklebegleiter

Premium Wollfilz - extra dick: 5 und 8 mm

Filzgleiter selbstklebend eckig 8 mm stark

Material: selbstklebend - hochwertiger Premium Wollfilz aus Merino Wolle

Höhe: 8 mm ($\pm 0,5$ mm)

Gewicht: 6 g

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gleitfläche
ALADIN-20X20	20 x 20 mm (4 Stück pro Set)	20 x 20 mm ($\pm 0,5$ mm)
ALADIN-25X25	25 x 25 mm (4 Stück pro Set)	25 x 25 mm ($\pm 0,5$ mm)
ALADIN-27X18	27 x 18 mm (4 Stück pro Set)	27 x 18 mm ($\pm 0,5$ mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ALADIN-20X20	3,99	3,59	3,39	3,19
ALADIN-25X25	5,19	4,99	4,69	4,49
ALADIN-27X18	4,99	4,74	4,49	4,24

Eckige Filzklebegleiter

Möblegleiter-Filz eckig - auf der Rolle

Selbstklebende Filzgleiter – Eckig, Schwarz (1000 Stück auf Rolle)

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: schwarz

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gewicht
R-AMADEUS-15X15	15 x 15 mm	500 g
R-AMADEUS-17X17	17 x 17 mm (25 Stück pro Set)	200 g
R-AMADEUS-22X22	22 x 22 mm	500 g
R-AMADEUS-25X25	25 x 25 mm	500 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 1	ab 2	ab 4	ab 6
R-AMADEUS-15X15	32,70	31,72	31,39	30,08
R-AMADEUS-17X17	37,73	36,60	36,22	34,71
R-AMADEUS-22X22	56,12	54,44	53,88	51,63
R-AMADEUS-25X25	56,12	54,44	53,88	51,63

Eckige Filzklebegleiter

Möblegleiter-Filz eckig - auf der Rolle

Selbstklebende Filzgleiter – Eckig, Weiß (1000 Stück auf Rolle)

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: weiss

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gewicht
R-ANSGAR-15X15	15 x 15 mm	500 g
R-ANSGAR-17X17	17 x 17 mm	200 g
R-ANSGAR-22X22	22 x 22 mm	500 g
R-ANSGAR-25X25	25 x 25 mm	500 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 1	ab 2	ab 4	ab 6
R-ANSGAR-15X15	32,70	31,72	31,39	30,08
R-ANSGAR-17X17	37,73	36,60	36,22	34,71
R-ANSGAR-22X22	56,12	54,44	53,88	51,63
R-ANSGAR-25X25	56,12	54,44	53,88	51,63

Eckige Filzklebegleiter

Soft-Filzzuschnitt - extra dünn: 1 und 2 mm

Filzzuschnitt selbstklebend schwarz 2 mm dick

Gewicht: 3 g

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe	Maße (L x B)
ARVID-200X200	Nadelfilz - selbstklebend	2 mm	200 x 200 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ARVID-200X200	3,99	3,78	3,39	3,59	3,39

Eckige Filzklebegleiter

Soft-Filzzuschnitt - extra dünn: 1 und 2 mm

Filzzuschnitt selbstklebend schwarz aus Soft-Filz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 1 mm

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gewicht
ALF-10X100S	10 x 100 cm	40 g
ALF-10X20S	10 x 20 cm	8 g
ALF-20X100S	20 x 100 cm	80 g
ALF-20X20S	20 x 20 cm	16 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ALF-10X100S	14,99	14,24	12,74	13,49	12,74
ALF-10X20S	3,78	3,61	3,22	3,42	3,22
ALF-20X100S	19,99	18,99	16,99	17,99	16,99
ALF-20X20S	5,99	5,69	5,09	5,39	5,09

Eckige Filzklebegleiter

Soft-Filzzuschnitt - extra dünn: 1 und 2 mm

Filzzuschnitt selbstklebend weiß aus Soft-Filz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 1 mm

Farbe: weiß



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gewicht
ALF-10X100W	10 x 100 cm	40 g
ALF-10X20W	10 x 20 cm	8 g
ALF-20X100W	20 x 100 cm	80 g
ALF-20X20W	20 x 20 cm	16 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ALF-10X100W	14,99	14,24	12,74	13,49	12,74
ALF-10X20W	3,78	3,61	3,22	3,42	3,22
ALF-20X100W	19,99	18,99	16,99	17,99	16,99
ALF-20X20W	5,99	5,69	5,09	5,39	5,09

Eckige Filzklebegleiter

Möbelgleiter - Filzzuschnitt: 3 mm

Filzzuschnitt selbstklebend schwarz aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Farbe: schwarz

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Höhe	Maß (B x L)	Gewicht
ARMIN-100X100	10 x 10 cm	3,0 mm (± 0,5 mm)	100 x 100 mm (± 1,0 mm)	3 g
ARMIN-100X200	10 x 20 cm	3,0 mm (± 0,5 mm)	100 x 200 mm (± 1,0 mm)	2 g
ARMIN-200X200	20 x 20 cm	3,0 mm (± 0,5 mm)	200 x 200 mm (± 1,0 mm)	3 g
ARMIN-300X300	30 x 30 cm	3,5 mm (± 0,5 mm)	300 x 300 mm (± 1,2 mm)	20 g
ARMIN-400X400	40 x 40 cm	3,5 mm (± 0,5 mm)	400 x 400 mm (± 2,0 mm)	20 g
ARMIN-500X500	50 x 50 cm	3,5 mm (± 0,5 mm)	500 x 500 mm (± 2,0 mm)	20 g
ARMIN-65X140	6,5 x 14 cm	3,0 mm (± 0,5 mm)	65 x 140 mm (± 1,0 mm)	2 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ARMIN-100X100	1,42	1,36	1,24	1,29	1,24
ARMIN-100X200	2,78	2,64	2,37	2,51	2,37
ARMIN-200X200	4,39	4,18	3,74	3,95	3,74
ARMIN-300X300	19,54	18,56	16,61	17,59	16,61
ARMIN-400X400	24,95	23,70	21,25	22,46	21,25
ARMIN-500X500	25,00	23,75	21,25	22,50	21,25
ARMIN-65X140	2,78	2,64	2,37	2,51	2,37

Eckige Filzklebegleiter

Möbelgleiter - Filzzuschnitt: 3 mm

Filzzuschnitt selbstklebend weiß aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: weiß

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gewicht
ARNOLD-100X200	10 x 20 cm	1 g
ARNOLD-200X200	20 x 20 cm	3 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ARNOLD-100X200	2,78	2,64	2,37	2,51	2,37
ARNOLD-200X200	4,39	4,18	3,74	3,95	3,74

Eckige Filzklebegleiter

Premium-Wollfilz-Zuschnitt: 5 mm

Filzzuschnitt selbstklebend weiß aus Wollfilz

Gewicht: 9 g

Farbe: wollweiß



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe	Maße (L x B)
ASTERIX-200X200	Wollfilz - selbstklebend	5 mm (± 0,5 mm)	200 x 200 mm (± 1,2 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ASTERIX-200X200	14,99	14,24	12,74	13,49	12,74

Eckige Filzklebegleiter

Premium-Wollfilz-Zuschnitt: 5 mm

Filzzuschnitt selbstklebend schwarz aus Wollfilz

Gewicht: 8 g

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe	Maße (L x B)
ARNE-200X200	Wollfilz - selbstklebend	5 mm (± 0,5 mm)	200 x 200 mm (± 1,2 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ARNE-200X200	14,99	14,24	12,74	13,49	12,74

Eckige Filzklebegleiter

Premium-Wollfilz-Zuschnitt: 5 mm

Filzzuschnitt selbstklebend grau aus Wollfilz

Gewicht: 13 g

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe	Maße (L x B)
ADRIAN-200X200	Wollfilz - selbstklebend	5 mm (± 0,5 mm)	200 x 200 mm (± 1,2 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ADRIAN-200X200	14,99	14,24	12,74	13,49	12,74

Eckige Filzklebegleiter

Premium-Wollfilz-Zuschnitt: 5 mm

Filzzuschnitt selbstklebend grau aus Wollfilz

Gewicht: 8 g

Farbe: grau-meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe	Maße (L x B)
ADONIS-200X200	Wollfilz - selbstklebend	8 mm (± 0,5 mm)	200 x 200 mm (± 1,2 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 11	ab 15
ADONIS-200X200	17,99	17,09	15,29	16,20	15,29

Eckige Filzklebegleiter

Premium-Wollfilz-Zuschnitt: 5 mm

Filzzuschnitt selbstklebend beige aus 5 mm starkem Filz

Gewicht: 2 g

Farbe: schwarz

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe	Maß (B x L)
ACHILLES-100X200	Nadelfilz - selbstklebend	3,0 mm (± 0,5 mm)	100 x 200 mm (± 1,0 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10	ab 15
ACHILLES-100X200	5,49	5,22	4,94	4,67

Filzband selbstklebend

Soft-Filz - extra dünn: 1 und 2 mm

Filzband selbstklebend schwarz aus Soft-Filz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 1 mm

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ABRAHAM-10-15M	10 mm	15 Meter	15 Meter
ABRAHAM-10-1M	10 mm	1 Meter	1 Meter
ABRAHAM-10-5M	10 mm	5 Meter	5 Meter
ABRAHAM-15-15M	15 mm	15 Meter	15 Meter
ABRAHAM-15-1M	15 mm	1 Meter	1 Meter
ABRAHAM-15-5M	15 mm	5 Meter	5 Meter
ABRAHAM-20-1M	20 mm	1 Meter	1 Meter
ABRAHAM-20-20M	20 mm	20 Meter	20 Meter
ABRAHAM-20-3M	20 mm	3 Meter	3 Meter
ABRAHAM-20-5M	20 mm	5 Meter	5 Meter
ABRAHAM-25-1M	25 mm	1 Meter	1 Meter
ABRAHAM-25-25M	25 mm	25 Meter	25 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ABRAHAM-25-5M	25 mm	5 Meter	5 Meter
ABRAHAM-30-1M	30 mm	1 Meter	1 Meter
ABRAHAM-30-25M	30 mm	25 Meter	25 Meter
ABRAHAM-30-5M	30 mm	5 Meter	5 Meter
ABRAHAM-8-10M	8 mm	10 Meter	10 Meter
ABRAHAM-8-1M	8 mm	1 Meter	1 Meter
ABRAHAM-8-5M	8 mm	5 Meter	5 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ABRAHAM-10-15M	23,92	19,14	17,95
ABRAHAM-10-1M	3,99	3,78	3,39
ABRAHAM-10-5M	16,95	16,10	14,40
ABRAHAM-15-15M	25,13	20,11	18,85
ABRAHAM-15-1M	3,19	2,97	2,56
ABRAHAM-15-5M	17,80	16,91	15,14
ABRAHAM-20-1M	4,39	4,18	3,74
ABRAHAM-20-20M	30,74	24,59	23,05
ABRAHAM-20-3M	12,17	11,56	10,34
ABRAHAM-20-5M	18,66	17,73	15,86
ABRAHAM-25-1M	3,69	3,45	2,99
ABRAHAM-25-25M	35,16	28,13	26,37
ABRAHAM-25-5M	19,93	18,93	16,95
ABRAHAM-30-1M	3,75	3,51	3,03
ABRAHAM-30-25M	35,62	28,49	26,72
ABRAHAM-30-5M	12,10	11,50	10,28
ABRAHAM-8-10M	15,61	12,50	11,71
ABRAHAM-8-1M	3,90	3,71	3,32

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ABRAHAM-8-5M	16,59	15,76	14,10

Filzband selbstklebend

Soft-Filz - extra dünn: 1 und 2 mm

Filzband selbstklebend 2 mm starker Softfilz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Höhe: 2 mm ($\pm 0,3$ mm)

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Breite	Länge
ALFRED-10-10M	10 mm	10 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALFRED-10-1M	10 mm	1 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
ALFRED-10-5M	10 mm	5 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	5 Meter
ALFRED-15-10M	15 mm	10 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALFRED-15-1M	15 mm	1 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
ALFRED-15-5M	15 mm	5 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	5 Meter
ALFRED-20-10M	20 mm	10 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALFRED-20-1M	20 mm	1 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
ALFRED-20-5M	20 mm	5 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	5 Meter
ALFRED-25-10M	25 mm	10 Meter	25 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALFRED-25-1M	25 mm	1 Meter	25 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
ALFRED-25-5M	25 mm	5 Meter	25 mm ($\pm 0,5$ mm)	5 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ALFRED-10-10M	23,92	19,14	17,95
ALFRED-10-1M	3,99	3,78	3,39
ALFRED-10-5M	16,95	16,10	14,40
ALFRED-15-10M	25,13	20,11	18,85
ALFRED-15-1M	4,19	3,97	3,56
ALFRED-15-5M	17,80	16,91	15,14
ALFRED-20-10M	25,13	20,11	18,85
ALFRED-20-1M	4,19	3,97	3,56
ALFRED-20-5M	17,80	16,91	15,14
ALFRED-25-10M	25,13	20,11	18,85
ALFRED-25-1M	25,13	20,11	18,85
ALFRED-25-5M	25,13	20,11	18,85

Filzband selbstklebend

Soft-Filz - extra dünn: 1 und 2 mm

Filzband selbstklebend aus Soft-Filz

Material: Softfilz (100 % Viskose) - selbstklebend

Höhe: 1 mm ($\pm 0,2$ mm)

Farbe: weiß



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Breite	Länge
ALTO-10-10M	10 mm	10 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALTO-10-16M	10 mm	16 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	16 Meter
ALTO-10-1M	10 mm	1 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
ALTO-10-20M	10 mm	20 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALTO-10-5M	10 mm	5 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	5 Meter
ALTO-15-10M	15 mm	10 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALTO-15-16M	15 mm	16 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	16 Meter
ALTO-15-1M	15 mm	1 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
ALTO-15-5M	15 mm	5 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	5 Meter
ALTO-20-10M	20 mm	10 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	10 Meter
ALTO-20-16M	20 mm	16 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	16 Meter
ALTO-20-1M	20 mm	1 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Breite	Länge
ALTO-20-25M	20 mm	25 Meter	20 mm (± 0,5 mm)	25 Meter
ALTO-20-5M	20 mm	5 Meter	20 mm (± 0,5 mm)	5 Meter
ALTO-25-10M	25 mm	10 Meter	20 mm (± 0,5 mm)	10 Meter
ALTO-25-1M	25 mm	1 Meter	20 mm (± 0,5 mm)	1 Meter
ALTO-25-5M	25 mm	5 Meter	20 mm (± 0,5 mm)	5 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4		ab 5		ab 10	
ALTO-10-10M		23,74		22,55		20,18
ALTO-10-16M		37,73		35,84		32,07
ALTO-10-1M		2,37		2,25		2,01
ALTO-10-20M		47,15		44,79		40,08
ALTO-10-5M	11,86		11,27		10,08	10,08
ALTO-15-10M		25,82		24,53		21,95
ALTO-15-16M		41,32		39,25		35,12
ALTO-15-1M		2,58		2,45		2,19
ALTO-15-5M		12,91		12,26		10,97
ALTO-20-10M		27,49		26,12		23,37
ALTO-20-16M		43,98		41,78		37,38
ALTO-20-1M		2,75		2,61		2,34
ALTO-20-25M		68,72		65,28		58,41
ALTO-20-5M		13,74		13,05		11,68
ALTO-25-10M		31,65		30,07		26,90
ALTO-25-1M		3,17		3,01		2,69
ALTO-25-5M		15,83		15,04		13,46

Filzband selbstklebend

Premium Nadel-Filz medium: 3 mm

Filzband selbstklebend schwarz aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: schwarz

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ARIF-10-10M	10 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-10-1M	10 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-10-3M	10 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-10-5M	10 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-100-10M	100 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-100-1M	100 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-100-3M	100 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-100-5M	100 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-12_5-10M	12,5 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-12_5-1M	12,5 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-12_5-3M	12,5 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-12_5-5M	12,5 mm	5 Meter	5 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ARIF-15-10M	15 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-15-1M	15 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-15-3M	15 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-15-5M	15 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-17_5-10M	17,5 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-17_5-1M	17,5 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-17_5-3M	17,5 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-17_5-5M	17,5 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-20-10M	20 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-20-1M	20 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-20-3M	20 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-20-5M	20 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-25-10M	25 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-25-1M	25 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-25-3M	25 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-25-5M	25 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-30-10M	30 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-30-1M	30 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-30-3M	30 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-30-5M	30 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-40-10M	40 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-40-1M	40 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-40-3M	40 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-40-5M	40 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-50-10M	50 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-50-1M	50 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-50-3M	50 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-50-5M	50 mm	5 Meter	5 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ARIF-6-1M	6 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-6-3M	6 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-6-5M	6 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-70-10M	70 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-70-1M	70 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-70-3M	70 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-70-5M	70 mm	5 Meter	5 Meter
ARIF-7_5-10M	7,5 mm	10 Meter	10 Meter
ARIF-7_5-1M	7,5 mm	1 Meter	1 Meter
ARIF-7_5-3M	7,5 mm	3 Meter	3 Meter
ARIF-7_5-5M	7,5 mm	5 Meter	5 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ARIF-10-10M	9,82	8,84	8,34
ARIF-10-1M	1,79	1,70	1,52
ARIF-10-3M	4,28	4,07	3,64
ARIF-10-5M	6,78	6,45	5,77
ARIF-100-10M	53,91	48,52	45,83
ARIF-100-1M	8,98	8,53	7,64
ARIF-100-3M	21,56	20,48	18,33
ARIF-100-5M	34,14	32,44	29,02
ARIF-12_5-10M	9,82	8,84	8,34
ARIF-12_5-1M	1,79	1,70	1,52
ARIF-12_5-3M	4,28	4,07	3,64
ARIF-12_5-5M	6,78	6,45	5,77
ARIF-15-10M	10,41	9,38	8,85
ARIF-15-1M	1,89	1,80	1,61
ARIF-15-3M	4,55	4,32	3,87
ARIF-15-5M	7,19	6,83	6,10
ARIF-17_5-10M	16,43	14,79	13,97
ARIF-17_5-1M	2,99	2,83	2,53
ARIF-17_5-3M	7,16	6,81	6,09
ARIF-17_5-5M	11,35	10,78	9,65
ARIF-20-10M	16,70	15,03	14,20
ARIF-20-1M	3,03	2,88	2,58
ARIF-20-3M	7,28	6,91	6,19
ARIF-20-5M	11,53	10,96	9,81
ARIF-25-10M	17,54	15,79	14,91
ARIF-25-1M	3,19	3,03	2,71
ARIF-25-3M	7,65	7,27	6,51

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ARIF-25-5M	12,11	11,51	10,29
ARIF-30-10M	18,66	16,79	15,86
ARIF-30-1M	3,39	3,22	2,88
ARIF-30-3M	8,14	7,74	6,91
ARIF-30-5M	12,89	12,25	10,96
ARIF-40-10M	20,81	18,73	17,70
ARIF-40-1M	3,78	3,59	3,21
ARIF-40-3M	9,08	8,63	7,72
ARIF-40-5M	14,38	13,66	12,22
ARIF-50-10M	30,18	27,16	25,66
ARIF-50-1M	5,49	5,21	4,66
ARIF-50-3M	13,16	12,51	11,19
ARIF-50-5M	20,85	19,80	17,72
ARIF-6-10M	12,57	11,31	10,69
ARIF-6-1M	2,28	2,17	1,94
ARIF-6-3M	5,49	5,21	4,66
ARIF-6-5M	8,69	8,26	7,39
ARIF-70-10M	43,92	39,53	37,33
ARIF-70-1M	7,98	7,58	6,78
ARIF-70-3M	19,16	18,21	16,29
ARIF-70-5M	30,35	28,83	25,80
ARIF-7_5-10M	13,16	11,84	11,19
ARIF-7_5-1M	2,39	2,27	2,03
ARIF-7_5-3M	5,74	5,45	4,88
ARIF-7_5-5M	9,09	8,64	7,72

Filzband selbstklebend

Premium Nadel-Filz medium: 3 mm

Filzband selbstklebend weiß aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: weiß

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ALBERT-10-10M	10 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-10-1M	10 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-10-3M	10 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-10-5M	10 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-100-10M	100 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-100-1M	100 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-100-3M	100 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-100-5M	100 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-12_5-10M	12,5 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-12_5-1M	12,5 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-12_5-3M	12,5 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-12_5-5M	12,5 mm	5 Meter	5 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ALBERT-15-10M	15 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-15-1M	15 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-15-3M	15 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-15-5M	15 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-17_5-10M	17,5 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-17_5-1M	17,5 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-17_5-3M	17,5 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-17_5-5M	17,5 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-20-10M	20 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-20-1M	20 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-20-3M	20 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-20-5M	20 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-25-10M	25 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-25-1M	25 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-25-3M	25 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-25-5M	25 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-30-10M	30 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-30-1M	30 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-30-3M	30 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-30-5M	30 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-40-10M	40 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-40-1M	40 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-40-3M	40 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-40-5M	40 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-50-10M	50 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-50-1M	50 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-50-3M	50 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-50-5M	50 mm	5 Meter	5 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ALBERT-6-1M	6 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-6-3M	6 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-6-5M	6 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-70-10M	70 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-70-1M	70 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-70-3M	70 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-70-5M	70 mm	5 Meter	5 Meter
ALBERT-7_5-10M	7,5 mm	10 Meter	10 Meter
ALBERT-7_5-1M	7,5 mm	1 Meter	1 Meter
ALBERT-7_5-3M	7,5 mm	3 Meter	3 Meter
ALBERT-7_5-5M	7,5 mm	5 Meter	5 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ALBERT-10-10M	9,82	8,84	8,34
ALBERT-10-1M	1,79	1,70	1,52
ALBERT-10-3M	4,28	4,07	3,64
ALBERT-10-5M	6,78	6,45	5,77
ALBERT-100-10M	53,91	48,52	45,83
ALBERT-100-1M	8,98	8,53	7,64
ALBERT-100-3M	21,56	20,48	18,33
ALBERT-100-5M	34,14	32,44	29,02
ALBERT-12_5-10M	9,82	8,84	8,34
ALBERT-12_5-1M	1,79	1,70	1,52
ALBERT-12_5-3M	4,28	4,07	3,64
ALBERT-12_5-5M	6,78	6,45	5,77
ALBERT-15-10M	10,41	9,38	8,85
ALBERT-15-1M	1,89	1,80	1,61
ALBERT-15-3M	4,55	4,32	3,87
ALBERT-15-5M	7,19	6,83	6,10
ALBERT-17_5-10M	16,43	14,79	13,97
ALBERT-17_5-1M	2,99	2,83	2,53
ALBERT-17_5-3M	7,16	6,81	6,09
ALBERT-17_5-5M	11,35	10,78	9,65
ALBERT-20-10M	16,70	15,03	14,20
ALBERT-20-1M	3,03	2,88	2,58
ALBERT-20-3M	7,28	6,91	6,19
ALBERT-20-5M	11,53	10,96	9,81
ALBERT-25-10M	17,54	15,79	14,91
ALBERT-25-1M	3,19	3,03	2,71
ALBERT-25-3M	7,65	7,27	6,51

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ALBERT-25-5M	12,11	11,51	10,29
ALBERT-30-10M	18,66	16,79	15,86
ALBERT-30-1M	3,39	3,22	2,88
ALBERT-30-3M	8,14	7,74	6,91
ALBERT-30-5M	12,89	12,25	10,96
ALBERT-40-10M	20,81	18,73	17,70
ALBERT-40-1M	3,78	3,59	3,21
ALBERT-40-3M	9,08	8,63	7,72
ALBERT-40-5M	14,38	13,66	12,22
ALBERT-50-10M	30,18	27,16	25,66
ALBERT-50-1M	5,49	5,21	4,66
ALBERT-50-3M	13,16	12,51	11,19
ALBERT-50-5M	20,85	19,80	17,72
ALBERT-6-10M	12,57	11,31	10,69
ALBERT-6-1M	2,28	2,17	1,94
ALBERT-6-3M	5,49	5,21	4,66
ALBERT-6-5M	8,69	8,26	7,39
ALBERT-70-10M	43,92	39,53	37,33
ALBERT-70-1M	7,98	7,58	6,78
ALBERT-70-3M	19,16	18,21	16,29
ALBERT-70-5M	30,35	28,83	25,80
ALBERT-7_5-10M	13,16	11,84	11,19
ALBERT-7_5-1M	2,39	2,27	2,03
ALBERT-7_5-3M	5,74	5,45	4,88
ALBERT-7_5-5M	9,09	8,64	7,72

Filzband selbstklebend

Premium Nadel-Filz medium: 3 mm

Filzband selbstklebend grau aus Nadelfilz

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Farbe: grau



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ALEX-10-10M	10 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-10-1M	10 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-10-3M	10 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-10-5M	10 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-12_5-10M	12,5 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-12_5-1M	12,5 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-12_5-3M	12,5 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-12_5-5M	12,5 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-15-10M	15 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-15-1M	15 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-15-3M	15 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-15-5M	15 mm	5 Meter	5 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Länge
ALEX-20-10M	20 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-20-1M	20 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-20-3M	20 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-20-5M	20 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-25-10M	25 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-25-1M	25 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-25-3M	25 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-25-5M	25 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-30-10M	30 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-30-1M	30 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-30-3M	30 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-30-5M	30 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-40-10M	40 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-40-1M	40 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-40-3M	40 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-40-5M	40 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-50-10M	50 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-50-1M	50 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-50-3M	50 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-50-5M	50 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-6-10M	6 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-6-1M	6 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-6-3M	6 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-6-5M	6 mm	5 Meter	5 Meter
ALEX-7_5-10M	7,5 mm	10 Meter	10 Meter
ALEX-7_5-1M	7,5 mm	1 Meter	1 Meter
ALEX-7_5-3M	7,5 mm	3 Meter	3 Meter
ALEX-7_5-5M	7,5 mm	5 Meter	5 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ALEX-10-10M	9,82	8,84	8,34
ALEX-10-1M	1,79	1,70	1,52
ALEX-10-3M	4,28	4,07	3,64
ALEX-10-5M	6,78	6,45	5,77
ALEX-12_5-10M	9,82	8,84	8,34
ALEX-12_5-1M	1,79	1,70	1,52
ALEX-12_5-3M	4,28	4,07	3,64
ALEX-12_5-5M	6,78	6,45	5,77
ALEX-15-10M	10,41	9,38	8,85
ALEX-15-1M	1,89	1,80	1,61
ALEX-15-3M	4,55	4,32	3,87
ALEX-15-5M	7,19	6,83	6,10
ALEX-20-10M	16,70	15,03	14,20
ALEX-20-1M	3,03	2,88	2,58
ALEX-20-3M	7,28	6,91	6,19
ALEX-20-5M	11,53	10,96	9,81
ALEX-25-10M	17,54	15,79	14,91
ALEX-25-1M	3,19	3,03	2,71
ALEX-25-3M	7,65	7,27	6,51
ALEX-25-5M	12,11	11,51	10,29
ALEX-30-10M	18,66	16,79	15,86
ALEX-30-1M	3,39	3,22	2,88
ALEX-30-3M	8,14	7,74	6,91
ALEX-30-5M	12,89	12,25	10,96
ALEX-40-10M	24,70	22,30	21,52
ALEX-40-1M	3,78	3,59	3,21
ALEX-40-3M	9,38	9,28	9,21

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ALEX-40-5M	14,38	13,66	12,22
ALEX-50-10M	30,18	27,16	25,66
ALEX-50-1M	5,49	5,21	4,66
ALEX-50-3M	13,16	12,51	11,19
ALEX-50-5M	20,85	19,80	17,72
ALEX-6-10M	12,57	11,31	10,69
ALEX-6-1M	2,28	2,17	1,94
ALEX-6-3M	5,49	5,21	4,66
ALEX-6-5M	8,69	8,26	7,39
ALEX-7_5-10M	13,16	11,84	11,19
ALEX-7_5-1M	2,39	2,27	2,03
ALEX-7_5-3M	5,74	5,45	4,88
ALEX-7_5-5M	9,09	8,64	7,72

Filzband selbstklebend

Premium Wollfilz extra dick: 5 mm

Filzband selbstklebend aus grauem Wollfilz

Material: Wollfilz - selbstklebend

Höhe: 5 mm ($\pm 0,5$ mm)

Farbe: grau



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Breite	Länge
ATLAS-10-1M	10 mm	1 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
ATLAS-10-3M	10 mm	3 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	3 Meter
ATLAS-10-6M	10 mm	6 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	6 Meter
ATLAS-12-1M	12 mm	1 Meter	12 mm ($\pm 1,0$ mm)	1 Meter
ATLAS-12-3M	12 mm	3 Meter	12 mm ($\pm 1,0$ mm)	3 Meter
ATLAS-12-6M	12 mm	6 Meter	12 mm ($\pm 1,0$ mm)	6 Meter
ATLAS-8-1M	8 mm	1 Meter	8 mm ($\pm 1,0$ mm)	1 Meter
ATLAS-8-3M	8 mm	3 Meter	8 mm ($\pm 1,0$ mm)	3 Meter
ATLAS-8-6M	8 mm	6 Meter	8 mm ($\pm 1,0$ mm)	6 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
ATLAS-10-1M	4,99	4,74	4,24
ATLAS-10-3M	12,71	12,08	10,81
ATLAS-10-6M	19,44	18,47	17,89
ATLAS-12-1M	5,49	5,21	4,66
ATLAS-12-3M	13,99	13,29	11,90
ATLAS-12-6M	21,40	20,33	19,68
ATLAS-8-1M	4,49	4,26	3,81
ATLAS-8-3M	11,44	10,86	9,72
ATLAS-8-6M	17,49	16,62	16,09

Filzband selbstklebend

Premium Wollfilz extra dick: 5 mm

Filzband selbstklebend aus Wollfilz

Material: Wollfilz - selbstklebend

Höhe: 5 mm ($\pm 0,5$ mm)

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Breite	Länge
AUGUST-10-1M	10 mm	1 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
AUGUST-10-3M	10 mm	3 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	3 Meter
AUGUST-10-6M	10 mm	6 Meter	10 mm ($\pm 0,5$ mm)	6 Meter
AUGUST-12-1M	12 mm	1 Meter	12 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
AUGUST-12-3M	12 mm	3 Meter	12 mm ($\pm 0,5$ mm)	3 Meter
AUGUST-12-6M	12 mm	6 Meter	12 mm ($\pm 0,5$ mm)	6 Meter
AUGUST-15-1M	15 mm	1 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
AUGUST-15-3M	15 mm	3 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	3 Meter
AUGUST-15-6M	15 mm	6 Meter	15 mm ($\pm 0,5$ mm)	6 Meter
AUGUST-20-1M	20 mm	1 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	1 Meter
AUGUST-20-3M	20 mm	3 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	3 Meter
AUGUST-20-6M	20 mm	6 Meter	20 mm ($\pm 0,5$ mm)	6 Meter

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge	Breite	Länge
AUGUST-25-1M	25 mm	1 Meter	25 mm (± 0,5 mm)	1 Meter
AUGUST-25-3M	25 mm	3 Meter	25 mm (± 0,5 mm)	3 Meter
AUGUST-25-6M	25 mm	6 Meter	25 mm (± 0,5 mm)	6 Meter
AUGUST-30-1M	30 mm	1 Meter	30 mm (± 0,5 mm)	1 Meter
AUGUST-30-3M	30 mm	3 Meter	30 mm (± 0,5 mm)	3 Meter
AUGUST-30-6M	30 mm	6 Meter	30 mm (± 0,5 mm)	6 Meter
AUGUST-40-1M	40 mm	1 Meter	40 mm (± 0,8 mm)	1 Meter
AUGUST-40-3M	40 mm	3 Meter	40 mm (± 0,8 mm)	3 Meter
AUGUST-40-6M	40 mm	6 Meter	40 mm (± 0,8 mm)	6 Meter
AUGUST-8-1M	8 mm	1 Meter	8 mm (± 0,3mm)	1 Meter
AUGUST-8-3M	8 mm	3 Meter	8 mm (± 0,3mm)	3 Meter
AUGUST-8-6M	8 mm	6 Meter	8 mm (± 0,3mm)	6 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 4	ab 5	ab 10
AUGUST-10-1M	4,59	4,36	3,90
AUGUST-10-3M	13,76	13,07	11,70
AUGUST-10-6M	27,49	26,12	23,37
AUGUST-12-1M	5,02	4,77	4,27
AUGUST-12-3M	15,09	14,34	12,83
AUGUST-12-6M	30,18	28,67	25,65
AUGUST-15-1M	5,93	5,63	5,04
AUGUST-15-3M	17,78	16,89	15,11
AUGUST-15-6M	35,58	33,80	30,24
AUGUST-20-1M	7,33	6,96	6,23
AUGUST-20-3M	29,32	27,85	24,92
AUGUST-20-6M	43,91	41,71	37,32
AUGUST-25-1M	8,73	8,29	7,42
AUGUST-25-3M	26,20	24,89	22,27
AUGUST-25-6M	52,46	49,84	44,59
AUGUST-30-1M	10,14	9,63	8,62
AUGUST-30-3M	30,42	28,90	25,86
AUGUST-30-6M	60,90	57,86	51,77
AUGUST-40-1M	12,02	11,42	10,22
AUGUST-40-3M	35,82	34,03	30,45
AUGUST-40-6M	72,09	68,49	61,28
AUGUST-8-1M	3,88	3,69	3,30
AUGUST-8-3M	11,64	11,06	9,89
AUGUST-8-6M	23,32	22,15	19,82

Filzgleiter Sets / Einsätze

Profi-Sets

Filzgleiter selbstklebend im Set

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Gewicht:

Farbe: weiß und schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Größe des Profi-Sets
PROFISSET-GRO_	ProfiSet-groß
PROFISSET-KLEIN	ProfiSet-klein

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
PROFISSET-GRO_	141,10	141,10	141,10	141,10
PROFISSET-KLEIN	82,30	82,30	82,30	82,30

Filzgleiter Sets / Einsätze

UmzugsbeGleiter

Filzgleiter Set für den Umzug

Material: Nadelfilz - selbstklebend

Maße: Höhe ca. 3 mm

Gewicht: 140 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzfarbe
UMZUGSBEGLEITER-SCHW	schwarz
UMZUGSBEGLEITER-WEI_	weiß

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 1	ab 2	ab 4	ab 10
UMZUGSBEGLEITER-SCHW	11,99	11,42	11,07	10,59
UMZUGSBEGLEITER-WEI_	11,99	11,42	11,07	10,59

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsatz Filz für Gewindegleiter

Farbe: grauer Filz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Geeignet für Modell	Gewicht
OLLI-FILZEINSATZ	selbstklebender melierter Wollfilz	Olli	1 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OLLI-FILZEINSATZ	1,00	0,96	0,93	0,87

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsatz Filz für Kanthrohrgleiter



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell	Material	Geeignet für Modell	Stärke	Farbe	max. Belastba	Gleitfläche	Maße	Höhe	Filzstärke	Gewicht	Befestigung des Filzes
KASPAR-16-FIL	passend für G	selbstklebende	Kaspar-16	5 mm	grauer Filz	30 kg/Stück	(12					
KASPAR-20-FIL	passend für G	selbstklebende	Kaspar-20	5 mm	grauer Filz	35 kg/Stück	(14					
KASPAR-24-FIL	passend für G	selbstklebende	Kaspar-24	5 mm	grauer Filz	35 kg/Stück	(14					
KASPAR-28X8-l	passend für S	selbstklebende	KASPAR-28X8	5 mm	grauer Filz	30 kg/Stück	(12					
KASPAR-28X8-l	passend für S	selbstklebende	Kaspar-28X8	5 mm	schwarzer Filz	30 kg/Stück	(12					
KASPAR-31X17	passend für S	erhochtechnische			schwarze Trä	35 kg/Stück	(1428 x 14 mm	31 x 17 mm	9 mm	3 mm	2,5 g	Formguss mit einem Kunstst

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KASPAR-16-FILZEINSATZ	1,00	0,96	0,93	0,87
KASPAR-20-FILZ	1,00	0,96	0,93	0,87
KASPAR-24-FILZEINSATZ	1,00	0,96	0,93	0,87
KASPAR-28X8-FILZEINSATZ	1,00	0,96	0,93	0,87
KASPAR-28X8-FILZEINSATZ-WEICH	1,00	0,96	0,93	0,87
KASPAR-31X17-FILZEINSATZ	2,24	2,17	2,02	1,96

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsatz Filz für Design-Gleiter

Material: Wollfilz

Höhe: 5 mm

Farbe: grau meliert

Befestigung: einseitig selbstklebend

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell	Durchmesser
BOB-20-FILZEINSATZ	passend für Bob-20	14 mm
BOB-22-FILZEINSATZ	passend für Bob-22	20 mm
BOB-24-FILZEINSATZ	passend für Bob-24	20 mm
BOB-25-FILZEINSATZ	passend für Bob-25	20 mm
BOB-28-FILZEINSATZ	passend für Bob-28	25 mm
BOB-30-FILZEINSATZ	passend für Bob-30	25 mm
BOB-32-FILZEINSATZ	passend für Bob-32	25 mm
BOB-35-FILZEINSATZ	passend für Bob-35	25 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BOB-20-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76
BOB-22-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76
BOB-24-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76
BOB-25-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76
BOB-28-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76
BOB-30-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76
BOB-32-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76
BOB-35-FILZEINSATZ	0,89	0,86	0,82	0,76

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsatz Filz für Gelenkgleiter

Material: selbstklebender Wollfilz

Gewicht: 1 g

Farbe: grauer Filz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell
OSKAR-10-F23-FILZ	passend für Oskar-10-F23
OSKAR-12-F23-FILZ	passend für Oskar-12-F23
OSKAR-12-F27-FILZ	passend für Oskar-12-F27
OSKAR-14-F23-FILZ	passend für Oskar-14-F23
OSKAR-14-F27-FILZ	passend für Oskar-14-F27
OSKAR-16-F23-FILZ	passend für Oskar-16-F23
OSKAR-16-F27-FILZ	passend für Oskar-16-F27
OSKAR-17X17-FILZ	passend für Oskar-17x17
OSKAR-18-F23-FILZ	passend für Oskar-18-F23
OSKAR-18-F27-FILZ	passend für Oskar-18-F27
OSKAR-20-F23-FILZ	passend für Oskar-20-F23
OSKAR-20-F27-FILZ	passend für Oskar-20-F27

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OSKAR-10-F23-FILZ	0,89	0,86	0,82	0,76
OSKAR-12-F23-FILZ	0,89	0,86	0,82	0,76
OSKAR-12-F27-FILZ	0,98	0,94	0,90	0,84
OSKAR-14-F23-FILZ	0,89	0,86	0,82	0,76
OSKAR-14-F27-FILZ	0,98	0,94	0,90	0,84
OSKAR-16-F23-FILZ	0,89	0,86	0,82	0,76
OSKAR-16-F27-FILZ	0,98	0,94	0,90	0,84
OSKAR-17X17-FILZ	0,89	0,86	0,82	0,76
OSKAR-18-F23-FILZ	0,89	0,86	0,82	0,76
OSKAR-18-F27-FILZ	0,98	0,94	0,90	0,84
OSKAR-20-F23-FILZ	0,89	0,86	0,82	0,76
OSKAR-20-F27-FILZ	0,98	0,94	0,90	0,84

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsetz Filz für Winkelgleitkappen

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Geeignet für	Farbe
KURT-31X14-FILZ	selbstklebender weicher Wollfilz	Modell Kurt	grauer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KURT-31X14-FILZ	1,00	0,96	0,93	0,87

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsatz Filz für Vitra Stühle



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Vitra Stuhlmodell	Material	Ausführung	Höhe	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Farbe	Set	Gleitfläche	Filzstärke	Farbe Basis	max. Belastbarkeit
AARON-14	DSW / DAW / DI	Premium Wollfilz	selbstklebend	8 mm (± 0,5 mm)	14 mm (± 0,5 mm)	6 g	grau meliert	4 selbstklebend				
AARON-23	DSR / DAR / DK	Premium Wollfilz	selbstklebend	5 mm (± 0,5 mm)	23 mm (± 0,5 mm)	6 g	schwarz	4 selbstklebend				
AUREL	Panton Chair					5 g			robuster Nadel	3 mm	schwarz (ähnlich)	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
AARON-14	1,99	1,89	1,79	1,69
AARON-23	2,49	2,37	2,24	2,12
AUREL	16,99	16,14	15,29	14,44

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsatz Filz für Kufengleiter

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gewicht	Farbe
BENEDIKT-FILZ	selbstklebender Wollfilz	1 g	grauer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BENEDIKT-FILZ	1,09	1,06	1,00	0,94

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Austauscheinsatz Filz für extra lange Klemmgleiter

Stärke: 4,8 mm

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell	Material	Geeignet für Modell	Maße (L x B)	Beschaffenheit	max. Belastbarkeit
BALU-10-FILZ	passend für Balu-10	selbstklebender Wollfilz	Balu-10	440 x 8 mm	weich	60 kg/Stück (120 kg/2 Stück)
BALU-12-FILZ	passend für Balu-12	selbstklebender Wollfilz	Balu-12	440 x 10 mm	weich	60 kg/Stück (120 kg/2 Stück)
BALU-14-FILZ	passend für Balu-14	selbstklebender Wollfilz	Balu-14	440 x 12 mm	weich	60 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
BALU-16-FILZ	passend für Balu-16	selbstklebender Wollfilz	Balu-16	440 x 12 mm	weich	60 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
BJARNE-10-FILZ	passend für Bjarne-10	selbstklebender Nadelfilz	Bjarne-10	430 x 8 mm	mittelhart	60 kg/Stück (120 kg/2 Stück)
BJARNE-12-FILZ	passend für Bjarne-12	selbstklebender Nadelfilz	Bjarne-12	430 x 10 mm	mittelhart	60 kg/Stück (120 kg/2 Stück)
BJARNE-14-FILZ	passend für Bjarne-14	selbstklebender Nadelfilz	Bjarne-14	430 x 12 mm	mittelhart	60 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
BJARNE-16-FILZ	passend für Bjarne-16	selbstklebender Nadelfilz	Bjarne-16	430 x 12 mm	mittelhart	60 kg/Stück (120 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 7	ab 8	ab 12	ab 13	ab 20
BALU-10-FILZ	2,39	2,26	2,02	2,15	2,02
BALU-12-FILZ	2,39	2,26	2,02	2,15	2,02
BALU-14-FILZ	2,39	2,26	2,02	2,15	2,02
BALU-16-FILZ	2,39	2,26	2,02	2,15	2,02
BJARNE-10-FILZ	1,99	1,79	1,58	1,64	1,58
BJARNE-12-FILZ	1,99	1,79	1,58	1,64	1,58
BJARNE-14-FILZ	1,99	1,79	1,58	1,64	1,58
BJARNE-16-FILZ	1,99	1,79	1,58	1,64	1,58

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Filzeinsätze zum Austauschen für Stuhlmodell Odger

Farbe: grau

Filzdicke: 4 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maß	Gewicht
SAM-286	Wollfilz - einseitg selbstklebend	19 mm x 14 mm x 14 mm	1 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SAM-286	0,79	0,77	0,76	0,74

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Filzeinsätze für rechteckige Stuhlstopfen

Material: selbstklebend - hochwertiger Premium Wollfilz aus Merino Wolle

Höhe: 5 mm ($\pm 0,5$ mm)

Gewicht: 6 g

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell	Gleitfläche
HEINER-16X16-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heiner-16x16-N45	15x 25 mm ($\pm 0,5$ mm)
HEINER-30X12_5-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heiner-30x12,5-N18	25 x 10,5 mm ($\pm 0,5$ mm)
HEINER-30X15-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heiner-30x15-N45	25 x 10,5 mm ($\pm 0,5$ mm)
HEINER-32X7-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heiner-32x7-N40	25 x 10,5 mm ($\pm 0,5$ mm)
HEINER-36X12_5-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heiner-36x12,5-N40	25 x 10,5 mm ($\pm 0,5$ mm)
HEINER-36X15-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heiner-36x15-N40	25 x 10,5 mm ($\pm 0,5$ mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
HEINER-16X16-FILZEINSATZ	5,99	5,69	5,39	5,09
HEINER-30X12_5-FILZEINSATZ	2,99	2,84	2,69	2,55
HEINER-30X15-FILZEINSATZ	2,99	2,84	2,69	2,55
HEINER-32X7-FILZEINSATZ	2,99	2,84	2,69	2,55
HEINER-36X12_5-FILZEINSATZ	2,99	2,84	2,69	2,55
HEINER-36X15-FILZEINSATZ	2,99	2,84	2,69	2,55

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filz-Einsätze

Filzeinsätze für ovale Stuhlstopfen

Material: selbstklebend - hochwertiger Premium Wollfilz aus Merino Wolle

Gewicht: 6 g

Farbe: grau meliert



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell	Höhe	Gleitfläche	Maße	Gleitflächen-Ø
HERIBERT-33X10-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heribert-33x15 mm (± 0,5 mm)		25 x 10,5 mm (± 0,5 mm)		
HERIBERT-45X20-FILZEINSATZ	passend für Gleiter Heribert-45x2			Höhe ca. 5 mm	26 x 15 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
HERIBERT-33X10-FILZEINSATZ	2,99	2,84	2,69	2,55
HERIBERT-45X20-FILZEINSATZ	4,00	3,69	3,51	3,43

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filzgleiter-Sets für Barhocker

Filzgleiter für Barhocker mit Tellerfuß

Stärke: 6 mm (kaschiert aus 2 Lagen)

Durchmesser ab 340 mm - Radius: 170 mm

Gewicht: 36 g

Farbe: braun

Menge: 4 Gleiter für einen Barhocker

Montagehinweis: nur für plan aufliegende Teller geeignet



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Länge	Breite
ALVARO-235X26	Nadelfilz - selbstklebend	235 mm	26 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
ALVARO-235X26	15,99	14,29	13,99	13,39

Filzgleiter Sets / Einsätze

Filzgleiter-Sets für Barhocker

Filzgleiter für Barhocker mit quadratischem Fuß

Gewicht: 3 g

Farbe: schwarz

Nachhaltigkeit: 50% recycelte Polyesterfasern



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe	Maß (B x L)
ANDRE-200X200	Nadelfilz - selbstklebend	3,0 mm (± 0,5 mm)	200 x 200 mm (± 1,0 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 10
ANDRE-200X200	13,99	11,99	9,99

Gleiter für Holzstühle

Stuhlgleiter mit unterschiedlichen Gleitflächen für den Innen- und Außenbereich

Unsere **Gleiter für Holzstühle** eignen sich bestens für den Einsatz auf Parkett, Laminat, Teppich und Fliesenboden. Je nach Bodenbelag sind die Stuhlgleiter mit einer Gleitfläche aus Filz, PTFE, Kunststoff oder Edelstahl ausgestattet.

Egal ob rund oder oval - wir haben sicher den passenden [Möbelgleiter](#) für Ihren Boden. Vom robusten Kunststoffgleiter für harte Böden und den Außenbereich über Filzgleiter für Parkett- und Laminatböden bis zum hochwertigen PTFE Gleiter für Fliesen - in unserem [Filzgleiter](#) Shop werden Sie sicher fündig. Sie erhalten unsere Möbelgleiter zum Nageln und unsere Stuhlgleiter zum Schrauben in unterschiedlichen Größen von 16 mm bis 40 mm Durchmesser.

Stuhlsocken - die formschöne Alternative



Für antike Stühle, Sofas und Sessel, bei denen der Stuhlfuß nicht durch einen Nagel oder eine Schraube beschädigt werden soll, können Sie bei uns transparente Untersetzer in rund und eckig erhalten. Damit läßt sich das Möbelstück leicht schieben ohne Spuren auf dem Boden zu hinterlassen.

Eine weitere Möglichkeit, um Holzstühle mit einem Bodenschutz auszustatten, bieten unsere Stuhlsocken. Diese sind nicht nur äußerst praktisch, sondern setzen zudem ein optisches Highlight in jedem Raum. Dank der runden Form können die Stuhlsocken auch bei Stühlen zum Einsatz kommen, deren Beine leicht schräg zum Boden stehen.

Achten Sie darauf, dass Sie vor der Wahl der **Gleiter für Holzstühle** die genauen Maße der Stuhlfüße ermitteln. Ein zu kleiner oder zu großer Gleiter kann die Stabilität und Funktionalität der Stühle beeinträchtigen und bietet keinen umfassenden Bodenschutz.

Finden Sie den passenden Gleiter für Ihre Holzstühle:

- [Gleiter für Stühle auf Parkett](#)
- [Gleiter für Holzstühle auf Fliesen Linoleum](#)
- [Gleiter für Holzstühle auf Teppich](#)
- [Gleiter für Holzstühle im Außenbereich](#)

für Parkett & Laminat

Schraubgleiter mit Filz

Filzgleiter zum Schrauben aus Nadelfilz für Holzstühle

Material: Nadelfilz

Filzfarbe: weißgrauer Filz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Schraubenart	Trägerplatte	Gleitflächen-Ø	Gesamthöhe	Höhe Fassung	Gewicht	Farbe	Filzdicke	Kreuzschraube	Möbelerhöhe	Torxschraube
TODD-18K	18 mm	Kreuz	Eisen	15 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	3 mm	17 x 3 mm	7 mm	
TODD-18T	18 mm	Torx	Eisen	15 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	3 mm		7 mm	17 x 3 mm
TODD-20K	20 mm	Kreuz	Eisen	18 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	4,5 mm	17 x 3 mm	8,5 mm	
TODD-20T	20 mm	Torx	Eisen	18 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	4,5 mm		8,5 mm	17 x 3 mm
TODD-22K	22 mm	Kreuz	Eisen	20 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	4,5 mm	17 x 3 mm	8,5 mm	
TODD-22T	22 mm	Torx	Eisen	18 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	4,5 mm		8,5 mm	17 x 3 mm
TODD-24K	24 mm	Kreuz	Eisen	22 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	5 mm	17 x 3 mm	9 mm	
TODD-24T	24 mm	Torx	Eisen	22 mm	27 mm	4 mm	4 g	nickelfarben	5 mm		9 mm	17 x 3 mm
TODD-28K	28 mm	Kreuz	Eisen	26 mm	27 mm	4 mm	7 g	nickelfarben	5 mm	17 x 3 mm	9 mm	
TODD-28T	28 mm	Torx	Eisen	26 mm	27 mm	4 mm	7 g	nickelfarben	5 mm		9 mm	17 x 3 mm
TODD-30K	30 mm	Kreuz	Eisen	30 mm	24 mm	4 mm	8 g	nickelfarben	5 mm	17 x 3 mm	9 mm	
TODD-35K	35 mm	Kreuz	Eisen	33 mm	27 mm	4 mm	11 g	nickelfarben	6 mm	17 x 3 mm	10 mm	

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Schraubenart	Trägerplatte	Gleitflächen-Ø	Gesamthöhe	Höhe Fassung	Gewicht	Farbe	Filzdicke	Kreuzschraub-Ø	Möbelerhöhe	Torxschraube
TODD-35T	35 mm	Torx	Eisen	33 mm	27 mm	4 mm	11 g	nickelfarben	6 mm		10 mm	17 x 3 mm
TODD-40K	40 mm	Kreuz	Polystyrol	36 mm	27 mm	6 mm	8 g	weiß	6 mm	17 x 3 mm	10 mm	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TODD-18K	0,45	0,43	0,40	0,38
TODD-18T	0,48	0,45	0,43	0,40
TODD-20K	0,49	0,46	0,44	0,42
TODD-20T	0,60	0,58	0,56	0,52
TODD-22K	0,54	0,51	0,49	0,45
TODD-22T	0,60	0,58	0,56	0,52
TODD-24K	0,57	0,56	0,54	0,50
TODD-24T	0,69	0,67	0,64	0,61
TODD-28K	0,77	0,75	0,73	0,67
TODD-28T	0,79	0,76	0,74	0,68
TODD-30K	0,89	0,86	0,80	0,74
TODD-35K	0,98	0,94	0,90	0,84
TODD-35T	0,99	0,95	0,92	0,86
TODD-40K	1,87	1,81	1,75	1,69

für Parkett & Laminat

Schraubgleiter mit Filz

Möbelerhöhung zum Schrauben mit Filzgleitfläche

Außen-Ø Basis: 22 mm

Gleitflächen-Ø: 14 mm

Höhe: 21 mm

Filzstärke: 5 mm

Gewicht: 14 g

Farbe: schwarze Basis, hellgrauer Filz

max. Belastbarkeit: 45 kg/Stück (180 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Möbelerhöhung	Material	Gleitfläche
TOM-22	21 mm	ASA	weicher Wollfilz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TOM-22	2,99	2,83	2,69	2,53

für Parkett & Laminat

Schraubgleiter mit Filz

Filzgleiter zum Schrauben aus Wollfilz für Holzstühle

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

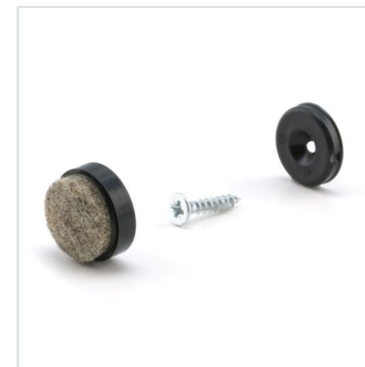
Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Farbe Filz: hellgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gewicht	Gleitflächen-Ø	Höhe Basis	Stuhlerhöhung
THORBEN-S-17	17 mm	2 g	15 mm	7 mm	11 mm
THORBEN-S-20	20 mm	2 g	14 mm	4 mm	10 mm
THORBEN-S-25	25 mm	3 g	19 mm	4 mm	10 mm
THORBEN-S-30	30 mm	3 g	19 mm	4 mm	10 mm
THORBEN-S-40	40 mm	3 g	19 mm	4 mm	10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
THORBEN-S-17	0,79	0,76	0,74	0,68
THORBEN-S-20	0,95	0,92	0,88	0,82
THORBEN-S-25	0,99	0,95	0,92	0,86

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
THORBEN-S-30	1,60	1,55	1,50	1,45
THORBEN-S-40	1,90	1,85	1,80	1,75

für Parkett & Laminat

Nagelgleiter mit Filz

Filzgleiter zum Nageln eckig / oval für Holzstühle

Material: Polystyrol

Höhe: 25 mm (inkl. Nagel)

Nagel-Ø: 2 mm

Nagellänge: 13 mm

Gleitfläche: Wollfilz

Farbe: mittelgraue Trägerplatte, natur-graumeliertes Filz

Möbelerhöhung: 13 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Maße	Gleitflächenmaß	Nagelabstand	Gewicht
TOBI-32X19	32,0 x 19,0 mm	32 x 19 mm	26 x 14 mm	18 mm	6 g
TOBI-38X18	38,0 x 18,0 mm	38 x 18 mm	33 x 14 mm	25 mm	7 g
TOBI-40X25	40,0 x 25,0 mm	40 x 25 mm	36 x 22 mm	25 mm	6 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TOBI-32X19	1,39	1,33	1,27	1,21
TOBI-38X18	1,45	1,39	1,33	1,27
TOBI-40X25	1,49	1,43	1,37	1,31

für Parkett & Laminat

Nagelgleiter mit Filz

Filzgleiter zum Nageln rund für Holzstühle

Material: Trägerplatte aus schlagfestem Kunststoff



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Gleiter-Durchmesser	Außen-Ø	Gesamthöhe	Nagellänge	Gewicht	Filz	Filzdicke	Möbelerhöhung	max. Belastbarkeit
TOBI-16B	brauner Träger	16 mm	16 mm	ca. 25 mm	18 mm	2 g	grauer Wollfilz	3 mm	7 mm	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)
TOBI-17B	brauner Träger	17 mm	17 mm	ca. 23 mm	14 mm	2 g	schwarzer Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-17W	weißer Träger	17 mm	17 mm	ca. 23 mm	14 mm	2 g	naturweißer Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-20B	brauer Träger	20 mm	20 mm	ca. 24 mm	15 mm	3 g	grauer Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-20W	weißer Träger	20 mm	20 mm	ca. 24 mm	15 mm	3 g	cremefarbener Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-24B	brauner Träger	24 mm	24 mm	ca. 24 mm	14 mm	3 g	grauer Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-24W	weißer Träger	24 mm	24 mm	ca. 24 mm	15 mm	3 g	grauer Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-28B	brauner Träger	28 mm	28 mm	ca. 24 mm	15 mm	4 g	grauer Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-28W	weißer Träger	28 mm	28 mm	ca. 24 mm	15 mm	4 g	grauer Wollfilz	5 mm	9 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-32B	brauner Träger	32 mm	32 mm	ca. 25 mm	15 mm	6 g	grauer Wollfilz	5 mm	10 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
TOBI-32W	weißer Träger	32 mm	32 mm	ca. 25 mm	15 mm	6 g	grauer Wollfilz	5 mm	10 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TOBI-16B	0,52	0,50	0,48	0,45
TOBI-17B	0,56	0,55	0,52	0,49
TOBI-17W	0,71	0,69	0,67	0,61
TOBI-20B	0,60	0,58	0,56	0,52
TOBI-20W	0,74	0,71	0,69	0,63
TOBI-24B	0,65	0,62	0,60	0,56
TOBI-24W	0,65	0,62	0,60	0,56
TOBI-28B	0,79	0,76	0,74	0,68
TOBI-28W	0,94	0,90	0,87	0,81
TOBI-32B	0,84	0,81	0,77	0,71
TOBI-32W	0,99	0,95	0,92	0,86

für Parkett & Laminat

Nagelgleiter mit Filz

Filzgleiter zum Nageln eckig / oval für Holzstühle-Copy

Gleitflächenmaß: 33 x 14 mm

Nagel-Ø: 2 mm

Nagellänge: 13 mm

Nagelabstand: 25 mm

Gewicht: 7 g

Gleitfläche: Wollfilz

Farbe: mittelgraue Trägerplatte, natur-graumeliertes Filz

Möbelerhöhung: 13 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maße	Höhe
SW10003	Polystyrol	38 x 18 mm	25 mm (inkl. Nagel)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 25	ab 40
SW10003	1,45	1,39	1,27	1,33	1,27

für Parkett & Laminat

Nagelgleiter mit Filz

QuickClick Filzgleiter zum Nageln

Gleiter-Durchmesser: 20 mm

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 3 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe Filz: schwarz

Gleitflächen-Ø: 15 mm

Höhe Basis: 7 mm

Stuhlerhöhung: 11 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Farbe
TRISTAN-G-20	grau
TRISTAN-S-20	schwarz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TRISTAN-G-20	0,79	0,76	0,74	0,68
TRISTAN-S-20	0,79	0,76	0,74	0,68

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Stuhlsocken schräg für runde Stuhlbeine

Material: Schurwollfilz

Höhe: 60 mm

Stuhlerhöhung: 2 -3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Durchmesser	Neigung	Gewicht
CATO-A-L-N1	anthrazit	24,6 - 30,0 mm - L	6 - 12°	24,6 - 30,0 mm	6 - 12°	ca. 55 g
CATO-A-L-N1_5	anthrazit	24,6 - 30,0 mm - L	13 - 18°	24,6 - 30,0 mm	13 - 18°	ca. 55 g
CATO-A-L-N4	anthrazit	24,6 - 30,0 mm - L	43 - 47°	24,6 - 30,0 mm	43 - 47°	ca. 6,5 g
CATO-A-M-N1	anthrazit	18,0 - 24,5 mm - M	6 - 12°	18,0 - 24,5 mm	6 - 12°	ca. 45 g
CATO-A-M-N1_5	anthrazit	18,0 - 24,5 mm - M	13 - 18°	18,0 - 24,5 mm	13 - 18°	ca. 45 g
CATO-A-S-N1	anthrazit	13,0 - 17,9 mm - S	6 - 12°	13,0 - 17,9 mm	6 - 12°	ca. 35 g
CATO-A-S-N1_5	anthrazit	13,0 - 17,9 mm - S	13 - 18°	13,0 - 17,9 mm	13 - 18°	ca. 35 g
CATO-G-L-N1	grau meliert	24,6 - 30,0 mm - L	6 - 12°	24,6 - 30,0 mm	6 - 12°	ca. 55 g
CATO-G-L-N1_5	grau meliert	24,6 - 30,0 mm - L	13 - 18°	24,6 - 30,0 mm	13 - 18°	ca. 55 g
CATO-G-M-N1	grau meliert	18,0 - 24,5 mm - M	6 - 12°	18,0 - 24,5 mm	6 - 12°	ca. 45 g
CATO-G-M-N1_5	grau meliert	18,0 - 24,5 mm - M	13 - 18°	18,0 - 24,5 mm	13 - 18°	ca. 45 g
CATO-G-S-N1	grau meliert	13,0 - 17,9 mm - S	6 - 12°	13,0 - 17,9 mm	6 - 12°	ca. 35 g

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Durchmesser	Neigung	Gewicht
CATO-G-S-N1_5	grau meliert	13,0 - 17,9 mm - S	13 - 18°	13,0 - 17,9 mm	13 - 18°	ca. 35 g
CATO-MG-L-N1	mittelgrau meliert	24,6 - 30,0 mm - L	6 - 12°	24,6 - 30,0 mm	6 - 12°	ca. 55 g
CATO-MG-L-N1_5	mittelgrau meliert	24,6 - 30,0 mm - L	13 - 18°	24,6 - 30,0 mm	13 - 18°	ca. 55 g
CATO-MG-M-N1	mittelgrau meliert	18,0 - 24,5 mm - M	6 - 12°	18,0 - 24,5 mm	6 - 12°	ca. 45 g
CATO-MG-M-N1_5	mittelgrau meliert	18,0 - 24,5 mm - M	13 - 18°	18,0 - 24,5 mm	13 - 18°	ca. 45 g
CATO-MG-S-N1	mittelgrau meliert	13,0 - 17,9 mm - S	6 - 12°	13,0 - 17,9 mm	6 - 12°	ca. 35 g
CATO-MG-S-N1_5	mittelgrau meliert	13,0 - 17,9 mm - S	13 - 18°	13,0 - 17,9 mm	13 - 18°	ca. 35 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CATO-A-L-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-A-L-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-A-L-N4	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-A-M-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-A-M-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-A-S-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-A-S-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-G-L-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-G-L-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-G-M-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-G-M-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-G-S-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-G-S-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-MG-L-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-MG-L-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-MG-M-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-MG-M-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CATO-MG-S-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CATO-MG-S-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Stuhlsocken schräg für quadratische Stuhlbeine

Material: Schurwollfilz

Höhe: 60 mm

Stuhlerhöhung: 2 -3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außenmaß	Stuhlbein-Neigungswinkel für Stuhlbein-Außenmaß	Neigung	Gewicht
CLEO-A-L-N1	anthrazit	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0 r6 - 12°	23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	6 - 12°	ca. 55 g
CLEO-A-L-N1_5	anthrazit	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0 r13 - 18°	23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	13 - 18°	ca. 55 g
CLEO-A-L-N4	anthrazit	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0 r43 - 47°	23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	43 - 47°	ca. 65 g
CLEO-A-M-N1	anthrazit	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0 r6 - 12°	18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	6 - 12°	ca. 45 g
CLEO-A-M-N1_5	anthrazit	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0 r13 - 18°	18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	13 - 18°	ca. 45 g
CLEO-A-S-N1	anthrazit	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0 r6 - 12°	13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	6 - 12°	ca. 35 g
CLEO-A-S-N1_5	anthrazit	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0 r13 - 18°	13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	13 - 18°	ca. 35 g
CLEO-G-L-N1	grau meliert	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0 r6 - 12°	23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	6 - 12°	ca. 55 g
CLEO-G-L-N1_5	grau meliert	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0 r13 - 18°	23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	13 - 18°	ca. 55 g
CLEO-G-M-N1	grau meliert	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0 r6 - 12°	18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	6 - 12°	ca. 45 g
CLEO-G-M-N1_5	grau meliert	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0 r13 - 18°	18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	13 - 18°	ca. 45 g
CLEO-G-S-N1	grau meliert	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0 r6 - 12°	13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	6 - 12°	ca. 35 g

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außenmaß	Stuhlbein-Neigungswinkel für Stuhlbein-Außenmaß	Neigung	Gewicht
CLEO-G-S-N1_5	grau meliert	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0 r13 - 18°	13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	13 - 18°	ca. 35 g
CLEO-MG-L-N1	mittelgrau meliert	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0 r6 - 12°	23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	6 - 12°	ca. 55 g
CLEO-MG-L-N1_5	mittelgrau meliert	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0 r13 - 18°	23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	13 - 18°	ca. 55 g
CLEO-MG-M-N1	mittelgrau meliert	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0 r6 - 12°	18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	6 - 12°	ca. 45 g
CLEO-MG-M-N1_5	mittelgrau meliert	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0 r13 - 18°	18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	13 - 18°	ca. 45 g
CLEO-MG-S-N1	mittelgrau meliert	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0 r6 - 12°	13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	6 - 12°	ca. 35 g
CLEO-MG-S-N1_5	mittelgrau meliert	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0 r13 - 18°	13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	13 - 18°	ca. 35 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLEO-A-L-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-A-L-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-A-L-N4	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-A-M-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-A-M-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-A-S-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-A-S-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-G-L-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-G-L-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-G-M-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-G-M-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-G-S-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-G-S-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-MG-L-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-MG-L-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-MG-M-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-MG-M-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLEO-MG-S-N1	6,44	6,13	5,82	5,50
CLEO-MG-S-N1_5	6,44	6,13	5,82	5,50

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Stuhlsocken aus Filz für rechteckige Rohre

Farbe: anthrazit

Material: Schurwollfilz

Höhe: 60 mm

Gewicht: ca. 35 g

Stuhlerhöhung: 2 -3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außenmaß	für Stuhlbein-Außenmaß
CLAUDIUS-25X15-A	24,0 - 26,0 x 14,0 - 16,0 mm	25,0 - 15,0 mm
CLAUDIUS-32X18-A	31,0 - 33,0 x 17,0 - 19,0 mm	32,0 x 18,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLAUDIUS-25X15-A	6,75	6,44	6,12	5,81
CLAUDIUS-32X18-A	6,75	6,44	6,12	5,81

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Stuhlsocken schräg für rechteckige Stuhlbeine

für Stuhlbein-Außenmaß: 31,0 - 33,0 x 19,0 - 21,0 mm

Neigung: 33 - 37°

Höhe: 60 mm

Gewicht: ca. 6 g

Stuhlerhöhung: 2 -3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außenmaß	Stuhlbein-Neigungswinkel	Material
CLAUDIUS-32X20-A-N3_5	31,0 - 33,0 x 19,0 - 21,0 mm	33 - 37°	Schurwollfilz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLAUDIUS-32X20-A-N3_5	6,75	6,44	6,12	5,81

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Tripp Trapp Bodengleiter für Parkett und Laminat



Produkt-Details

Artikel-Nr.

DARIUS-20A

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

DARIUS-20A

Preis

7,90

für Parkett & Laminat

Filzeinsätze für Schraub- und Nagelgleiter

Filzeinsätze zum Austauschen für Schraubgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Filzstärke: 4 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Höhe	Gewicht
THABEA-17	17 mm	15 mm	7 mm	1 g
THABEA-20	20 mm		9 mm	1 g
THABEA-25	25 mm		9 mm	8 g
THABEA-30	30 mm		9 mm	8 g
THABEA-40	40 mm		9 mm	8 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
THABEA-17	0,27	0,27	0,25	0,24
THABEA-20	0,40	0,40	0,37	0,35
THABEA-25	0,50	0,49	0,46	0,43
THABEA-30	0,93	0,91	0,85	0,80

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
THABEA-40	1,63	1,60	1,50	1,40

für Fliesen & Linoleum

Nagelgleiter mit PTFE für Fliesen

Nagelgleiter PTFE rund für Holzstühle

Material: PTFE

Trägerplatte: Gummi

Nagellänge: 15 mm

Nagel-Ø: 2 mm

Gewicht: 3 g

Farbe: hellblaues PTFE

Möbelerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Höhe
TILL-19	19 mm	19 mm	ca. 18 mm inkl. Nagel
TILL-22	22 mm	22 mm	ca. 18 mm inkl. Nagel
TILL-25	25 mm	25 mm	ca. 20 mm inkl. Nagel
TILL-30	30 mm	30 mm	ca. 20 mm inkl. Nagel

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TILL-19	1,00	0,96	0,93	0,87
TILL-22	1,19	1,15	1,12	1,06
TILL-25	1,59	1,54	1,48	1,42
TILL-30	1,89	1,83	1,77	1,71

für Fliesen & Linoleum

Nagelgleiter mit Kunststoffgleitfläche

Nagelgleiter rund aus Kunststoff für Holzstühle

Material: Polyamid

Trägerplatte: schlagfester Kunststoff

Farbe: braune Trägerplatte, schwarzer Stoßdämpfer

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Höhe	Nagellänge	Nagel-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
THEO-15	15 mm	15 mm	24 mm inkl. Nagel	15 mm	2 mm	2 g	10 mm
THEO-18	18 mm	17 mm	24 mm inkl. Nagel	15 mm	2,8 mm	3 g	10 mm
THEO-20	20 mm	20 mm	25 mm inkl. Nagel	16 mm	2,8 mm	4 g	9 mm
THEO-23	23 mm	23 mm	25 mm inkl. Nagel	16 mm	2,8 mm	5 g	10 mm
THEO-26	26 mm	26 mm	24 mm inkl. Nagel	13 mm	2,8 mm	7 g	11 mm
THEO-30	30 mm	30 mm	25 mm inkl. Nagel	15 mm	2,8 mm	9 g	10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
THEO-15	0,35	0,33	0,32	0,30
THEO-18	0,36	0,35	0,33	0,31
THEO-20	0,37	0,36	0,35	0,32
THEO-23	0,39	0,38	0,37	0,35
THEO-26	0,43	0,42	0,40	0,38
THEO-30	0,50	0,49	0,46	0,43

für Fliesen & Linoleum

Nagelgleiter mit Kunststoffgleitfläche

Nagelgleiter rund aus transparentem Kunststoff

Material: Cellidor

Höhe: 20 mm inkl. Nagel

Nagellänge: 15 mm

Nagel-Ø: 2 mm

Farbe: transparent

Möbelerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Gleitflächen-Ø	Gewicht
TONI-15	15 mm	15 mm	1 g
TONI-20	20 mm	20 mm	2 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TONI-15	0,35	0,33	0,32	0,30
TONI-20	0,37	0,36	0,35	0,32

für Fliesen & Linoleum

Nagelgleiter mit Kunststoffgleitfläche

Nagelgleiter eckig / oval aus Kunststoff für Holzstühle

Trägerplatte: schlagfester Kunststoff

Höhe: 24 mm inkl. Nagel

Nagellänge: 13 mm

Nagel-Ø: 2 mm

Möbelerhöhung: 11 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Gleitflächen-Maß	Nagelabstand	Gewicht	Farbe
THEO-30X18	30,0 x 18,0 mm Außenmaß	30 x 18 mm	17 mm	7 g	braune Gleitfläche, schwarze Trägerplatte
THEO-45X20	45,0 x 20,0 mm Außenmaß	45 x 20 mm	24 mm	10 g	braune Trägerplatte, schwarzer Stoßdämpfer

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
THEO-30X18	0,67	0,63	0,61	0,57
THEO-45X20	0,69	0,67	0,64	0,61

für Fliesen & Linoleum

Transparente Gleitschale - rund

Möbeluntersetzer rund transparent

Material: Polystyrol

Gesamthöhe: 11 mm

Farbe: transparent

Möbelerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Gleitfläche-INNEN	Gleitfläche-AUSSEN	Gewicht
EMIL-15	15 mm	15 mm Ø	24 mm Ø	3 g
EMIL-23	23 mm	23 mm Ø	34 mm Ø	5 g
EMIL-30	30 mm	30 mm Ø	42 mm Ø	6 g
EMIL-33	33 mm	33 mm Ø	46 mm Ø	10 g
EMIL-40	40 mm	40 mm Ø	55 mm Ø	8 g
EMIL-50	50 mm	50 mm Ø	64 mm Ø	10 g
EMIL-60	60 mm	60 mm Ø	74 mm Ø	20 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
EMIL-15	1,49	1,43	1,37	1,31
EMIL-23	0,99	0,95	0,92	0,86
EMIL-30	0,99	0,95	0,92	0,86
EMIL-33	0,99	0,95	0,92	0,86
EMIL-40	1,19	1,15	1,12	1,06
EMIL-50	1,29	1,25	1,19	1,13
EMIL-60	1,59	1,54	1,48	1,42

für Fliesen & Linoleum

Transparente Gleitschale - eckig

Möbeluntersetzer eckig transparent

Material: Polystyrol

Gesamthöhe: 11 mm

Farbe: transparent

Möbelerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außenmaß	Gleitfläche-INNEN	Gleitfläche-AUSSEN	Gewicht
ERIC-30X30	30 x 30 mm	30,0 x 30,0 mm (± 0,0 mm)	40 x 40 mm	8 g
ERIC-40X40	40 x 40 mm	40,0 x 40,0 mm (±0,0 mm)	50 x 50 mm	13 g
ERIC-50X50	50 x 50 mm	50,0 x 50,0 mm (± 0,0 mm)	60 x 60 mm	17 g
ERIC-60X60	60 x 60 mm	60,0 x 60,0 mm (±0,0 mm)	70 x 70 mm	24 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
ERIC-30X30	1,29	1,25	1,19	1,13
ERIC-40X40	1,39	1,33	1,27	1,21
ERIC-50X50	1,59	1,54	1,48	1,42
ERIC-60X60	1,69	1,63	1,57	1,51

für Teppichboden

Nagelgleiter mit Edelstahlgleitfläche

Nagelgleiter rund aus Edelstahl für Holzstühle

Material: Edelstahl vernickelt

Trägerplatte: Kunststoffpuffer

Neigung: bis 10° Neigungswinkel einsetzbar

Nagel-Ø: 2 mm

Farbe: schwarz

Farbe Gleitfläche: silberne Gleitfläche

Möbelerhöhung: 9,5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Nagellänge	Gleitflächen-Ø	Höhe	Gewicht
TIM-18	18 mm	15 mm	18 mm	23 mm (inkl. Nagel)	5 g
TIM-20	20 mm	15 mm	20 mm	23 mm (inkl. Nagel)	6 g
TIM-23	23 mm	15 mm	23 mm	23 mm (inkl. Nagel)	8 g
TIM-26	26 mm	15 mm	26 mm	24 mm (inkl. Nagel)	12 g
TIM-30	30 mm	15 mm	30 mm	25 mm (inkl. Nagel)	16 g
TIM-40	40 mm	27 mm	40 mm	25 mm (inkl. Nagel)	32 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
TIM-18	0,50	0,49	0,46	0,43
TIM-20	0,50	0,49	0,46	0,43
TIM-23	0,50	0,49	0,46	0,43
TIM-26	0,65	0,64	0,62	0,56
TIM-30	1,19	1,15	1,12	1,06
TIM-40	1,19	1,15	1,12	1,06

Gleiter für Freischwinger

Klemmgleiter für Freischwinger und Schwingstühle

Passend für jeden Schwingstuhl bzw. jeden Freischwinger und für jeden Bodenbelag finden Sie in unserem breiten Sortiment die richtigen **Gleiter für Freischwinger** - egal ob Gestelle aus Rundrohr oder Flachstahl. Im Afuna [Filzgleiter](#) Shop bieten wir Ihnen Klemmgleiter für Rundrohrstühle mit und ohne Zapfen (Pin) an. Ebenfalls erhalten Sie bei uns Kantrohrgleiter für Freischwinger Stühle mit Flachstahl. Auch diese Stuhlgleiter bieten wir mit und ohne Zapfen an.

Unsere Gleiter für Freischwinger erhalten Sie mit unterschiedlichen Gleiteinsätzen. Denn je nach Bodenbelag sollte ein passender Gleiteinsatz genutzt werden. Während für Parkettböden oder Laminatböden ein Gleiter mit Filz in der Regel die richtige Wahl ist, sollte für Linoleumböden oder Fliesenböden ein Gleiter mit einer Gleitschicht aus PTFE oder Kunststoff zum Einsatz kommen. Unsere Stuhlgleiter aus Kunststoff und PTFE eignen sich auch hervorragend für den Außenbereich.

Finden Sie für jeden Schwingstuhl den passenden Gleiter

Unsere [Klemmschalengleiter für Freischwinger](#) aus Rundrohr erhalten Sie in Schwarz, Weiß und Transparent für verschiedene Rohrdurchmesser:



- 10,0 - 11,7 mm

- 11,8 - 13,4 mm
- 13,5 - 14,9 mm
- 15,0 - 16,9 mm
- 18,0 - 19,9 mm
- 20,0 - 22,9 mm
- 23,0 - 27,7 mm.

Ihr Stuhl hat ein Rundrohrgestell mit 25 mm Durchmesser? Für dieses Maß finden Sie bei uns dezente Kufengleiter mit Zapfen. Auch bei diesem Modell können Sie zwischen verschiedenen Gleitschichten wählen: weicher Filz, hochleitendes PTFE oder robuster Kunststoff.

Wenn Sie ein Kippen Ihrer Stühle verhindern möchten, empfehlen wir den Einsatz unserer Klemmgleiter für Freischwinger mit Kippschutz. Diese Gleiter sind ausschließlich für Freischwinger Stühle mit Rundrohrgestell geeignet und werden mit Schrauben am Stuhl fixiert. Bitte beachten Sie, dass die Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten sind. Unsere Klemmschalengleiter bieten wir mit Gleitflächen aus Filz und Kunststoff an.

Austauschbare Einsätze für Klemmschalengleiter

Unsere **Gleiter für Freischwinger** und Kufenstühle aus Kantrrohr liefern wir ab 14 mm Kantrrohrweite mit Zapfen (Pin), für die immer größere Anzahl an Stühlen mit Kantrrohr (Flachrohr). Alle Stuhlgleiter sind mit einem oder zwei Zapfen ausgestattet, so dass ein stabiler Halt der Gleiter am Stuhlrohr gewährleistet wird. Bitte beachten Sie, dass für die Aufnahme der Zapfen eine Lochbohrung am Stuhlrohr erforderlich ist. Falls diese nicht ab Werk vorgebohrt sind, können diese nachträglich gebohrt werden. Um Ihnen diese Arbeit zu erleichtern, finden Sie in unserem Shop dazu passende Bohrschablonen. Alternativ können Sie auch Teflengleiter zum Kleben einsetzen.

Natürlich können Sie unsere Gleiter für Freischwinger auf Parkettfußboden und Laminatfußboden, sowie allen harten Böden im Innen und Außenbereich einsetzen. Bei fast allen Klemmgleitern für Schwingstühle ist der Gleiteinsatz aus Filz und PTFE so eingelassen, dass dieser einfach und schnell getauscht werden kann. Um einen optimalen Schutz des Bodens sicherzustellen, sollten die [Möbelgleiter](#) regelmäßig auf Abnutzungserscheinungen untersucht und gegebenenfalls ausgetauscht werden. Wichtig: Unsere Stuhlgleiter mit Filz sollten nicht mit Wischwasser in Berührung kommen. Dadurch verhärtet der Filz, Ihr Stuhl gleitet nicht mehr richtig über den Boden und auch der Kratzschutz geht verloren.

Achten Sie darauf, dass Sie vor der Wahl der Freischwinger Gleiter die exakten Maße Ihrer Stuhlbeine ermitteln. Nur ein passender **Gleiter für Freischwinger** bietet auch den optimalen Schutz für die Stühle und den Bodenbelag.

Suchen Sie die richtigen Möbelgleiter oder Filzeinsätze für Ihren Freischwinger aus: [Gleiter für Freischwinger Parkett und Laminat](#) bieten wir ebenso an wie

- [PTFE Gleiter](#),

- [Gleiter für Freischwinger Außenbereich](#)
- oder [Gleiter für Freischwinger Ersatz Einsätze](#).

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre

Klemmgleiter Filz mit Zapfen für Freischwinger
 max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B x H)	Gewicht	Zapfen-Ø	Filz	Filzmaße (L x B x H)	Möbelerhöhung
BRUNO-10SZ	schwarz	10,0 - 11,7 mm	Polyamid	50 x 14 x 13 mm	2,4 g	3,8 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-10WZ	durchsichtig weiß	10,0 - 11,7 mm	Polyamid	50 x 14 x 13 mm	2,4 g	3,8 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-12SZ	schwarz	11,8 - 13,4 mm	Polyamid	50 x 14 x 13 mm	2,4 g	5 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-12WZ	durchsichtig weiß	11,8 - 13,4 mm	Polyamid	50 x 14 x 13 mm	2,4 g	5 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-14SZ	schwarz	13,5 - 14,9 mm	Polyamid	50 x 16 x 15 mm	3,2 g	5 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-14WZ	durchsichtig weiß	13,5 - 14,9 mm	Polyamid	50 x 16 x 15 mm	3,2 g	5 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-15SZ	schwarz	15,0 - 16,9 mm	Polyamid	50 x 18 x 17 mm	4 g	5 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-15WZ	durchsichtig weiß	15,0 - 16,9 mm	Polyamid	50 x 18 x 17 mm	4 g	5 mm	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm
BRUNO-20SZ	schwarz	18,0 - 19,9 mm	Polypropylen	32 x 24 x 12 mm	4 g	5,8 mm	grauer Wollfilz	26 x 15 x 3 mm	8 mm
BRUNO-20WZ	weiß	18,0 - 19,9 mm	Polypropylen	32 x 24 x 12 mm	4 g	5,8 mm	grauer Wollfilz	26 x 15 x 3 mm	8 mm
BRUNO-22SZ	schwarz	20,0 - 22,9 mm	Polypropylen	39 x 26 x 22 mm	8 g	5,8 mm	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	9 mm
BRUNO-22WZ	weiß	20,0 - 22,9 mm	Polypropylen	39 x 26 x 22 mm	8 g	5,8 mm	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	9 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B x H)	Gewicht	Zapfen-Ø	Filz	Filzmaße (L x B x H)	Möbelerhöhung
BRUNO-25SZ	schwarz	23,0 - 27,7 mm	Polypropylen	42 x 29 x 23 mm	11 g	5,8 mm	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	8 mm
BRUNO-25TZ	transparent	23,0 - 24,5 mm (tranPCTG		44 x 30 x 28 mm	16 g	6,0 mm	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	8 mm
BRUNO-25WZ	durchsichtig weiß	23,0 - 27,7 mm	Polyamid	42 x 29 x 23 mm	16 g	5,8 mm	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	8 mm
BRUNO-26TZ	transparent	24,6 - 27,7 mm (tranPCTG		44 x 30 x 28 mm	16 g	6,0 mm	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	8 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BRUNO-10SZ	2,99	2,84	2,69	2,54
BRUNO-10WZ	2,99	2,84	2,69	2,54
BRUNO-12SZ	2,99	2,84	2,69	2,54
BRUNO-12WZ	2,99	2,84	2,69	2,54
BRUNO-14SZ	2,99	2,84	2,69	2,54
BRUNO-14WZ	2,99	2,84	2,69	2,54
BRUNO-15SZ	1,93	1,87	1,81	1,75
BRUNO-15WZ	1,93	1,87	1,81	1,75
BRUNO-20SZ	1,49	1,43	1,37	1,31
BRUNO-20WZ	1,59	1,54	1,48	1,42
BRUNO-22SZ	1,59	1,54	1,48	1,42
BRUNO-22WZ	1,59	1,54	1,48	1,42
BRUNO-25SZ	1,59	1,54	1,48	1,08
BRUNO-25TZ	3,49	3,43	3,30	3,24
BRUNO-25WZ	1,84	1,79	1,73	1,67
BRUNO-26TZ	3,49	3,43	3,30	3,24

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre

Design-Gleiter Filz mit Zapfen für Freischwinger

Material: Polyamid 6

Zapfen-Ø: 6 mm

Farbe: schwarz

Filz: grauer verklebter Wollfilz

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Maße	Filz-Ø	Zapfenlänge	Gewicht
BOB-20SZ	18,0 - 20,0 mm	28 mm x 15 mm	15 mm	12 mm	4 g
BOB-22SZ	20,1 - 22,0 mm	28,5 x 26,5 mm	19 mm	12 mm	5 g
BOB-24SZ	22,1 - 24,5 mm	33,5 x 20 mm	19 mm	16 mm	7 g
BOB-25SZ	24,6 - 27,0 mm	33,5 x 20 mm	19 mm	16 mm	7 g
BOB-28SZ	27,1 - 28,0 mm	36 x 26,5 mm	25 mm	16 mm	8 g
BOB-30SZ	28,1 - 30,0 mm	42 x 29,5 mm	25 mm	16 mm	10 g
BOB-32SZ	30,1 - 32,0 mm	42 x 29,5 mm	25 mm	16 mm	11 g
BOB-35SZ	32,1 - 35,0 mm	42 x 29,5 mm	25 mm	16 mm	12 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BOB-20SZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BOB-22SZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BOB-24SZ	2,39	2,33	2,26	2,20
BOB-25SZ	2,39	2,33	2,26	2,20
BOB-28SZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BOB-30SZ	3,19	3,13	3,01	2,95
BOB-32SZ	3,28	3,22	3,11	3,05
BOB-35SZ	3,39	3,33	3,21	3,15

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre

Klemmgleiter Filz ohne Zapfen extra lang

Material: ABS

Farbe des Filzes: grau-meliert

Verklebung: vorkonfektioniertes doppelseitiges 3M Klebeband ist in die Schale bereits eingeklebt

Möbelerhöhung: 5,8 mm

Farbe: transparent

max. Belastbarkeit: 60 kg/Stück (120 kg/2 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Bodenbelag	Maße (L x B x H)	Gewicht	Breite des Filzes	Höhe des Filzes
BALU-10	10,0 - 11,7 mm	Parkett, Laminat	430 x 12 x 14 mm	30 g	8 mm	5 mm
BALU-12	11,8 - 13,4 mm	Parkett, Laminat	430 x 14 x 16 mm	37 g	10 mm	5 mm
BALU-14	13,5 - 14,9 mm	Parkett, Laminat	430 x 16 x 17 mm	42 g	12 mm	5 mm
BALU-16	15,0 - 16,9 mm	Parkett, Laminat	430 x 16 x 17 mm	49 g	12 mm	5 mm
BJARNE-10	10,0 - 11,7 mm	Fliesen, Linoleum, PVC	430 x 12 x 14 mm	30 g	8 mm	4,8 mm
BJARNE-12	11,8 - 13,4 mm	Fliesen, Linoleum, PVC	430 x 14 x 16 mm	37 g	10 mm	4,8 mm
BJARNE-14	13,5 - 14,9 mm	Fliesen, Linoleum, PVC	430 x 16 x 17 mm	42 g	12 mm	4,8 mm
BJARNE-16	15,0 - 16,9 mm	Fliesen, Linoleum, PVC	430 x 16 x 17 mm	49 g	12 mm	4,8 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 7	ab 8	ab 12	ab 13	ab 20
BALU-10	7,49	7,12	6,37	6,74	6,37
BALU-12	7,49	7,12	6,37	6,74	6,37
BALU-14	7,49	7,12	6,37	6,74	6,37
BALU-16	7,99	7,59	6,82	7,15	6,82
BJARNE-10	7,49	7,12	6,37	6,74	6,37
BJARNE-12	7,49	7,12	6,37	6,74	6,37
BJARNE-14	7,49	7,12	6,37	6,74	6,37
BJARNE-16	7,98	7,59	6,82	7,15	6,82

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre

Design-Gleiter Filz ohne Zapfen für Freischwinger

Material: Polyamid 6

Farbe: schwarz

Filz: grauer verklebter Wollfilz

Klebeband: 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft) beiliegend

Zapfen: Dieses Modell wird ohne Zapfen geliefert.

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Maße (L x B)	Gewicht
BOB-20S	18,0 - 20,0 mm	28 mm x 15 mm	3 g
BOB-22S	20,1 - 22,0 mm	25 mm x 28 mm	5 g
BOB-24S	22,1 - 24,5 mm	33,5 mm x 20 mm	7 g
BOB-25S	24,6 - 27,0 mm	34 mm x 20 mm	6 g
BOB-28S	27,1 - 28,0 mm	36 mm x 29,5 mm	8 g
BOB-30S	28,1 - 30,0 mm	42 mm x 29,5 mm	10 g
BOB-32S	30,1 - 32,0 mm	42 mm x 29,5 mm	11 g
BOB-35S	32,1 - 35,0 mm	44,5 mm x 38,5 mm	12 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BOB-20S	3,49	3,43	3,32	3,26
BOB-22S	3,49	3,43	3,32	3,26
BOB-24S	2,84	2,78	2,69	2,63
BOB-25S	2,84	2,78	2,69	2,63
BOB-28S	3,49	3,43	3,32	3,26
BOB-30S	3,59	3,53	3,43	3,37
BOB-32S	3,84	3,78	3,63	3,57
BOB-35S	3,84	3,78	3,63	3,57

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre

Klemmgleiter Filz ohne Zapfen



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B x H)	Gewicht	Filz	Filzmaße (L x B x H)	Möbelerhöhung	Befestigung	max. Belastbarkeit
BELA-10	transparent	10,0 - 11,7 mm	ABS	430 x 12 x 14 mm	30 g	grauer Wollfilz	430 x 8 x 4 mm	5,8 mm	vorkonfektioniert	60 kg/Stück (120 kg/2 Stück)
BELA-12	transparent	11,8 - 13,4 mm	ABS	430 x 14 x 16 mm	36 g	grauer Wollfilz	430 x 10 x 4 mm	5,8 mm	vorkonfektioniert	60 kg/Stück (120 kg/2 Stück)
BRUNO-12S	schwarz	11,8 - 13,4 mm	Polyethylen	30 x 17 x 21 mm	5 g	grauer Wollfilz	12 x 7 x 3 mm	8 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-12T	transparent	11,8 - 13,4 mm	PCTG	30 x 18 x 22 mm	7 g	grauer Wollfilz	24 x 20 x 5 mm	11 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-14S	schwarz	13,5 - 14,9 mm	Polyamid	50 x 16 x 15 mm	3,6 g	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-14W	durchsichtig weiß	13,5 - 14,9 mm	Polyamid	50 x 16 x 15 mm	3,6 g	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-15S	schwarz	15,0 - 16,9 mm	Polyamid	50 x 18 x 17 mm	4 g	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-15W	durchsichtig weiß	15,0 - 16,9 mm	Polyamid	50 x 18 x 17 mm	4 g	grauer Nadelfilz	42 x 6 x 3 mm	6 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-20S	schwarz	18,0 - 19,9 mm	Polypropylen	32 x 24 x 21 mm	4 g	grauer Wollfilz	26 x 15 x 3 mm	8 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-22S	schwarz	20,0 - 22,9 mm	Polyethylen	39 x 26 x 22 mm	8 g	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	9 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-22T	transparent	20,0 - 22,9 mm	PCTG	44 x 27 x 27 mm	15 g	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	9 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
BRUNO-22W	weiß	20,0 - 22,9 mm	Polyethylen	39 x 26 x 22 mm	8 g	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	9 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B x H)	Gewicht	Filz	Filzmaße (L x B x H)	Möbelerhöhung	Befestigung	max. Belastbarkeit
BRUNO-25S	schwarz	24,0 - 27,7 mm	Polypropylen	42 x 29 x 23 mm	11 g	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	8 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/45 Stück)
BRUNO-25T	transparent	23,0 - 24,5 mm (tr)	PCTG	44 x 30 x 28 mm	16 g	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	9 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/45 Stück)
BRUNO-25W	durchsichtig weiß	24,0 - 27,7 mm	Polyamid	42 x 30 x 24 mm	16 g	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	8 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/45 Stück)
BRUNO-26T	transparent	24,6 - 27,7 mm (tr)	PCTG	44 x 30 x 28 mm	16 g	grauer Wollfilz	31 x 17 x 3 mm	9 mm	Klebeband 3M Kle	35 kg/Stück (140 kg/45 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BELA-10	7,49	7,12	6,37	6,37
BELA-12	7,49	7,12	6,37	6,37
BRUNO-12S	3,28	3,22	3,11	3,05
BRUNO-12T	3,28	3,22	3,11	3,05
BRUNO-14S	2,74	2,68	2,58	2,52
BRUNO-14W	2,74	2,68	2,58	2,52
BRUNO-15S	2,78	2,73	2,64	2,58
BRUNO-15W	2,78	2,73	2,64	2,58
BRUNO-20S	2,19	2,13	2,07	2,01
BRUNO-22S	1,99	1,93	1,87	1,81
BRUNO-22T	3,49	3,43	3,30	3,24
BRUNO-22W	1,99	1,93	1,87	1,81
BRUNO-25S	1,99	1,93	1,87	1,81
BRUNO-25T	3,49	3,43	3,30	3,24
BRUNO-25W	2,24	2,18	2,12	2,06
BRUNO-26T	3,49	3,43	3,30	3,24

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre

Kufengleiter Filz mit Zapfen für Freischwinger

Höhe (inkl. Zapfen): 14 mm

Durchmesser: 23,0 - 27,7 mm mm

Gewicht: 3 g

Zapfen-Ø: 6,1 mm

Farbe: transparent

Möbelerhöhung: 9 mm

Filz: grauer Wollfilz (5 mm Stärke)

Filzdurchmesser: 17 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Lochbohrung im Stuhlgestell	Material
BENEDIKT-25TZ	23,0 - 27,7 mm	6,0 mm - 6,1 mm	PCTG

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BENEDIKT-25TZ	2,99	2,93	2,84	2,78

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Rundrohre

QuickClick Kufengleiter ohne Zapfen

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Filzstärke: 3 mm

Gewicht: 4 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

Außenmaße des Einsatzes: 41 x 13 mm

Maße Filzfläche: 36 x 10 mm

Stuhlerhöhung: 8 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser
FINDUS-10S	10,0 mm
FINDUS-12S	12,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FINDUS-10S	3,99	3,87	3,71	3,59
FINDUS-12S	3,99	3,87	3,71	3,59

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Ovalrohre

Klemmgleiter Filz ohne Zapfen im Set für Freischwinger

Maß 1 (L x B): 42 mm x 29,5 mm

Filz: Wollfilz grau meliert

Klebeband: 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft) beiliegend

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Material	Gewicht	Filzdicke	Stuhlerhöhung
BRUNO-SK	schwarz	Polyethylen	50 g	3 mm	9 mm
BRUNO-TK	transparent	PCTG	52 g	4 mm	10 mm
BRUNO-WK	weiß	Polyamid 6	36 g	3 mm	9 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
BRUNO-SK	13,59	12,93	12,24	11,56
BRUNO-TK	17,56	16,68	15,80	14,93
BRUNO-WK	14,15	13,44	12,74	12,03

für Parkett & Laminat

Klemmgleiter mit Filz für Ovalrohre

Klemmgleiter Filz oval ohne Zapfen für Freischwinger

Stuhlrohr-Ovalmaß-Breite: 11,8 - 13,4 mm

Maß (L x B): 40 mm x 17 mm

Filz: Wollfilz grau meliert

Befestigung: Klebeband 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft)

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Material	Gewicht	Filzdicke	Stuhlerhöhung
BRUNO-12S-OVAL	schwarz	Polyethylen	7 g	3 mm	9 mm
BRUNO-12T-OVAL	transparent	PCTG	10 g	4 mm	10 mm
BRUNO-12W-OVAL	weiß	Polyamid 6	7 g	3 mm	9 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BRUNO-12S-OVAL	4,59	4,53	4,36	4,30
BRUNO-12T-OVAL	4,94	4,88	4,69	4,62
BRUNO-12W-OVAL	4,59	4,53	4,36	4,30

für Parkett & Laminat

Schalengleiter mit Filz für Rundrohre

Klemmschalengleiter im Set für Freischwinger

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Lochbohrungs-Abstand	Material	1. Gleiter (L x B)	2. Gleiter (L x B)	Gewicht	Farbe	Filz	Filzhöhe	Stuhlerhöhe	Maße (L x B)	Zapfen-Ø	Lochbohrungs-Ø	Filzfläche
BODO-14-SK	14,0 mm	3 mm	Loch vc			8 g	schwarz	Nadelfilz	5 mm	10 mm	60 x 13 mm	3 mm	3 mm	38 x 10 mm
BODO-20-25	24,0 - 26,0 mm	28 mm	vorne	Polyethylen	77 x 27 mm	50 x 21 mm	29,6 g	schwarz	Wollfilz	4 mm	9 mm			
BODO-22_22	22,0 - 23,9 mm	42,3 mm	vorr	Polyethylen	70 x 26 mm	50 x 23 mm	50 g	schwarz	Wollfilz	4 mm	10 mm			
BODO-25_25	24,0 - 26,0 mm	42,3 mm	vorr	Polyethylen	72 x 29 mm	50 x 23 mm	50 g	schwarz	Wollfilz	4 mm	10 mm			
BRUTUS-25	25 mm	Mittelloch	(ke)	Polyethylen	59 x 19 mm		50 g	transparent		10 mm				

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
BODO-14-SK	14,95	14,24	13,52	12,76
BODO-20-25-SK-SLIM	11,78	11,20	10,60	10,02
BODO-22_22-SK	11,76	11,17	10,58	10,00

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
BODO-25_25-SK	11,76	11,17	10,58	10,00
BRUTUS-25-TK	9,97		8,97	8,47

für Parkett & Laminat

Schalengleiter mit Filz für Rundrohre

Schalengleiter Filz mit Zapfen für Freischwinger

Stuhlrohr-Durchmesser: 22,0 - 25,0 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Lochbohrungs- Abstand	Material	Maße (L x B)	Lochbohrungs- Ø	Lochbohrungs- abstand	Zapfenhöhe	Möbelerhöhung	Gewicht	Filz	Zapfen-Ø
BODO-25-2WZ	natur	18 mm	Polyamid	33 x 13,5 mm		18 mm	ca. 10 mm	6 mm	12 g	grauer Nadelfilz	ca. 4,5 mm
BODO-25-2Z	schwarz	18 mm	Polyamid	33 x 13,5 mm	4 - 4,5 mm	18 mm	ca. 10 mm	6 mm	12 g	grauer Nadelfilz	
BODO-25Z-W	schwarz	65 mm	Polyethylen	100 x 18 mm	9 mm	65 mm	ca. 11 mm	7 mm	7 g	grauer Wollfilz	

Empfehlung für

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BODO-25-2WZ	3,28	3,22	3,11	3,05
BODO-25-2Z	3,28	3,22	3,11	3,05
BODO-25Z-W	3,99	3,93	3,77	3,71

für Parkett & Laminat

Schalengleiter mit Filz für Rundrohre

Klemmschalengleiter Filz für Freischwinger vorne

Material: Polyethylen

Schraube-/Stift-Ø: 5 mm

Farbe: schwarz

Filz: Wollfilz grau meliert

Hinweis: Der Lochbohrungsabstand wird Mitte Zapfen - Mitte Zapfen angegeben.

Befestigungshinweis: Wir liefern die Gleiter ohne Schrauben/Nieten.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Lochbohrungs-Abstand	Maße (L x B)	Gewicht	Filzdicke	Stuhlerhöhung
BODO-20-25-KIPP-SLIM	24,0 - 26,0 mm	28 mm	77 mm x 27,5 mm	10,9 g	4 mm	9 mm
BODO-22-KIPP	22,0 - 23,9 mm	42,3 mm	70 mm x 27 mm	19 g	5 mm	11 mm
BODO-25-HOCH-KIPP	24,0 - 26,0 mm	57 mm	72 mm x 25 mm	17,5 g	5 mm	12 mm
BODO-25-KIPP	24,0 - 26,0 mm	42,3 mm	71 mm x 29 mm	19 g	5 mm	12 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BODO-20-25-KIPP-SLIM	3,09	3,03	2,93	2,87
BODO-22-KIPP	2,99	2,93	2,82	2,76
BODO-25-HOCH-KIPP	2,99	2,93	2,82	2,76
BODO-25-KIPP	2,99	2,93	2,82	2,76

für Parkett & Laminat

Schalengleiter mit Filz für Rundrohre

Klemmschalengleiter Filz für Freischwinger hinten

Stuhlrohr-Durchmesser: 22,0 - 25,0 mm

Material: Polyethylen

Gewicht: 7 g

Schraube/Stift-Ø: 6 mm

Farbe: schwarz

Filz: Wollfilz grau meliert

Filzdicke: 4 mm

Hinweis: Der Lochbohrungsabstand wird Mitte Zapfen - Mitte Zapfen angegeben.

Befestigungshinweis: Wir liefern die Gleiter ohne Schrauben/Nieten.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrungs-Abstand	Maße (L x B)	Stuhlerhöhung
BODO-20-25-SLIM	28 mm	50 mm x 21 mm	8 mm
BODO-22-25	Mittelloch (kein Abstand)	50 mm x 23 mm	11 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BODO-20-25-SLIM	2,80	2,74	2,65	2,59
BODO-22-25	2,89	2,83	2,74	2,68

für Parkett & Laminat

Kantrohrgleiter mit Filz für Flachstahl

Kantrohrgleiter mit Filz und Zapfen für Freischwinger

Material: Polyethylen

Gewicht: 1,2 g

Filzstärke: 3 mm

Filz-Befestigung: Der Wollfilz ist in den Grundkörper eingeklebt.

Möbelerhöhung: 6 mm

Hinweis: Nicht bei schrägen und gewölbten Stahlrohren einsetzen, die Gleitfläche muss plan auf dem Boden aufliegen.



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Stuhlgestell	Gleiter-Durchmesser	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Höhe inkl. Zapfen	Filz	Filz-Ø	max. Belastbarkeit
KASPAR-14-Z6	6,0 mm	14 mm	6 mm	14,5 mm	21,5 mm	braun melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KASPAR-16-Z10	10,0 mm	16 mm	10 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KASPAR-16-Z4	4,0 mm	16 mm	4 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KASPAR-16-Z5	5,0 mm	16 mm	5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KASPAR-16-Z6	6,0 mm	16 mm	6 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KASPAR-16-Z7_5	7,5 mm	16 mm	7,5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KASPAR-16-Z8	8,0 mm	16 mm	8 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KASPAR-20-Z10	10,0 mm	20 mm	10 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	17 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-20-Z4	4,0 mm	20 mm	4 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-20-Z5	5,0 mm	20 mm	5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-20-Z6	6,0 mm	20 mm	6 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-20-Z7_5	7,5 mm	20 mm	7,5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Stuhlgestell	Gleiter-Durchmesser	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Höhe inkl. Zapfen	Filz	Filz-Ø	max. Belastbarkeit
KASPAR-20-Z8	8,0 mm	20 mm	8 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz16 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-24-Z10	10,0 mm	24 mm	10 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-24-Z4	4,0 mm	24 mm	4 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-24-Z5	5,0 mm	24 mm	5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-24-Z6	6,0 mm	24 mm	6 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-24-Z7_5	7,5 mm	24 mm	7,5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KASPAR-24-Z8	8,0 mm	24 mm	8 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KASPAR-14-Z6	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-16-Z10	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-16-Z4	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-16-Z5	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-16-Z6	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-16-Z7_5	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-16-Z8	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-20-Z10	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-20-Z4	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-20-Z5	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-20-Z6	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-20-Z7_5	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-20-Z8	1,59	1,54	1,48	1,42
KASPAR-24-Z10	1,69	1,63	1,57	1,51
KASPAR-24-Z4	1,69	1,63	1,57	1,51
KASPAR-24-Z5	1,69	1,63	1,57	1,51
KASPAR-24-Z6	1,69	1,63	1,57	1,51

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KASPAR-24-Z7_5	1,69	1,63	1,57	1,51
KASPAR-24-Z8	1,69	1,63	1,57	1,51

für Parkett & Laminat

Kantrohrgleiter mit Filz für Flachstahl

Kantrohrgleiter mit Filz und Gewinde

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filz: grauer verklebter Wollfilz

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: mind. 10 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Länge der Gewindestange	Teller-Außen-Durchmesser	Trägerplatte-Ø	Höhe inkl. Schraube	Gewicht	Filzeinsatz-Ø	Gewindelänge
BALDUIN-M10-F23-12M10		12,0 mm	23,0 mm	23 mm	22 mm	7 g	18 mm (Einsätze nach 12 mm	
BALDUIN-M10-F23-16M10		16,0 mm	23,0 mm	23 mm	22 mm	7 g	18 mm (Einsätze nach 16 mm	
BALDUIN-M5-F23-16 M5 (selten - bitte gena		16,0 mm	23,0 mm	23 mm	26 mm	5 g	18 mm (Einsätze nach 16 mm	
BALDUIN-M5-F23-6 M5 (selten - bitte gena		6,0 mm	23,0 mm	23 mm	16 mm	5 g	18 mm (Einsätze nach 6 mm	
BALDUIN-M6-15-10 M6		10,0 mm	15,0 mm	15 mm	21 mm	4 g	11,7 mm	10 mm
BALDUIN-M6-F23-10 M6		10,0 mm	23,0 mm	23 mm	20 mm	7 g	18 mm (Einsätze nach 10 mm	
BALDUIN-M6-F23-16 M6		16,0 mm	23,0 mm	23 mm	26 mm	7 g	18 mm (Einsätze nach 16 mm	
BALDUIN-M6-F23-8 M6		8,0 mm	23,0 mm	23 mm	18 mm	6 g	18 mm (Einsätze nach 12 mm	
BALDUIN-M8-F23-12 M8		12,0 mm	23,0 mm	23 mm	22 mm	7 g	18 mm (Einsätze nach 12 mm	
BALDUIN-M8-F23-16 M8		16,0 mm	23,0 mm	23 mm	26 mm	7 g	18 mm (Einsätze nach 16 mm	
BALDUIN-M8-F23-6 M8		6,0 mm	23,0 mm	23 mm	16 mm	7 g	18 mm (Einsätze nach 6 mm	
BALDUIN-M8-F23-8 M8		8,0 mm	23,0 mm	23 mm	18 mm	4 g	18 mm (Einsätze nach 8 mm	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BALDUIN-M10-F23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M10-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M5-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M5-F23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M6-15-10	2,28	2,21	2,12	2,06
BALDUIN-M6-F23-10	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M6-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M6-F23-8	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M8-F23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M8-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M8-F23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
BALDUIN-M8-F23-8	2,19	2,13	2,07	2,01

für Parkett & Laminat

Kantrohrgleiter mit Filz für Flachstahl

Kantrohrgleiter Filz mit zwei Zapfen für Freischwinger

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrungs- Abstand +	Material	Zapfenabstand (Zapfenmitte - Zapfenmitte)	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Maße	Filzstärke	Gewicht	Farbe	Filz	Möbelerhöhung
KASPAR-25X12	11,6 mm	Zapfen-Polyethylen	11,6 mm	6 mm	10 mm	25 mm x 12 mm	3 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	8 mm
KASPAR-28X8-A	15 mm	Zapfen-Acrylnitril-Styrol	15 mm	4 mm	5 mm	28 mm x 8 mm	3 mm	1 g	schwarz	grauer Wollfilz	7 mm
KASPAR-28X8S	16 mm	Zapfen-Polypropylen	16 mm	4 mm	5 mm	28 mm x 8 mm	3 mm	1 g	schwarz	grauer Wollfilz	7 mm
KASPAR-28X8T	16 mm	Zapfen-Polypropylen	16 mm	4 mm	5 mm	28 mm x 8 mm	3 mm	1 g	transparent	schwarzer Wollfilz	7 mm
KASPAR-30X10	20,0 mm	Zapfen-Polyethylen	19,5 mm	4 mm	4,5 mm	30 mm x 10 mm	3 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	6 mm
KASPAR-30X15	12 mm	Z-Ø: 6 n Polyethylen	12 mm	6 mm	10 mm	30 mm x 15 mm	3 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	7 mm
KASPAR-31X17	18 mm	Zapfen-Polypropylen	18 mm	7,5 mm	10 mm	31 mm x 17 mm	3 mm	1 g	schwarz	(Aufsatz)grauer Wollfilz	7 mm
KASPAR-32X12	18 mm	Zapfen-Polyethylen	18 mm	4 mm	9 mm	32 mm x 12 mm	3 mm	2 g	schwarz	brauner Nadelfilz	7 mm
KASPAR-35X7	27 mm	Zapfen-Polyethylen	27 mm	3 mm	4 mm	35 mm x 7,4 mm	3 mm	1 g	weiß	grauer Wollfilz	5 mm
KASPAR-40X20	22 mm	Zapfen-Polyethylen	22 mm	8 mm	9,8 mm	40 mm x 20 mm	3 mm	6 g	schwarz	grauer Wollfilz	10 mm
KASPAR-50X10G	32 mm	Zapfen-Polyethylen	32 mm	6 mm	11 mm	50 mm x 10 mm	3 mm	6 g	grau	grauer Wollfilz	7 mm
KASPAR-50X10S	32 mm	Zapfen-Polyethylen	32 mm	6 mm	11 mm	50 mm x 10 mm	4 mm	6 g	schwarz	grauer Wollfilz	7 mm

Artikel-Nr.	Lochbohrungs- Abstand +	Material	Zapfenabstand (Zapfenmitte -	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Maße	Filzstärke	Gewicht	Farbe	Filz	Möbelerhöhung
KASPAR-50X19	21,2 mm - Zapfer	Polyethylen	21,2 mm	7,2 mm	9 mm	50 mm x 19 mm	4 mm	6 g	schwarz	grauer Wollfilz	10 mm
KASPAR-50X7	30 mm - Zapfen-	Polyethylen	30,0 mm	5,5 mm	7,2 mm	50 mm x 7,5 mm	4 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	4 mm
KASPAR-81X15	64 mm - Zapfen-	Polyethylen	64 mm	5,5 mm	5 mm	81 mm x 15 mm	4 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	8 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KASPAR-25X12	3,56	3,50	3,36	3,30
KASPAR-28X8-A15	4,99	4,79	4,59	4,39
KASPAR-28X8S	2,98	2,92	2,81	2,75
KASPAR-28X8T	3,99	3,67	3,43	3,37
KASPAR-30X10	3,99	3,67	3,43	3,37
KASPAR-30X15	2,98	2,92	2,81	2,75
KASPAR-31X17	3,99	3,67	3,43	3,37
KASPAR-32X12	3,99	3,67	3,43	3,37
KASPAR-35X7	2,98	2,92	2,81	2,75
KASPAR-40X20	2,98	2,92	2,81	2,75
KASPAR-50X10G	3,99	3,67	3,43	3,37
KASPAR-50X10S	3,99	3,67	3,43	3,37
KASPAR-50X19	2,98	2,92	2,81	2,75
KASPAR-50X7	3,99	3,67	3,43	3,37
KASPAR-81X15	2,98	2,92	2,81	2,75

für Parkett & Laminat

Kantrohrgleiter mit Filz für Flachstahl

Kantrohrgleiter für Freischwinger mit gewölbtem Gestell

Material: ABS-Like Resin

Zapfen-Ø: 6 mm

Zapfenhöhe: 5 mm

Höhe inkl. Zapfen: 11 mm

Gewicht: 1,2 g

Filz: grau melierter Wollfilz

Filzstärke: 3 mm

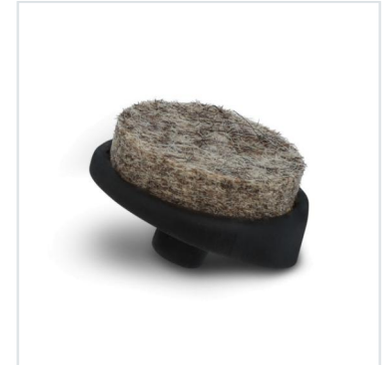
Teller-Ø: 24 mm

Filz-Ø: 20 mm

Filz-Befestigung: Der Wollfilz ist in den Grundkörper eingeklebt.

Möbelerhöhung: 6 mm

Produkt-Details
Hinweis: Nicht bei schrägen und gewölbten Stahlrohren einsetzen. die Gleitfläche muss plan auf dem Boden aufliegen.



Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel
KASPAR-24-Z6-N10	8 - 12,0°
KASPAR-24-Z6-N16	14 - 18°

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KASPAR-24-Z6-N10	3,99	3,78	3,59	3,39
KASPAR-24-Z6-N16	3,99	3,78	3,59	3,39

für Parkett & Laminat

Winkelgleiter mit Filz

Gleitkappen Filz oval für Schulstühle

Material: Polyethylen

Gewicht: 25,5 g

Farbe: schwarz

Filz: grau melierter Wollfilz

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Ovales Stuhlbein-Außenrohrmaß	für Rohraußenmaß
KURT-20X38S	38,0 x 20,0 mm	38 mm x 20 mm
KURT-20X40S	40,0 x 20,0 mm	40 mm x 20 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KURT-20X38S	1,99	1,93	1,87	1,81
KURT-20X40S	1,99	1,93	1,87	1,81

für Parkett & Laminat

Winkelgleiter mit Filz

Winkelgleiter mit Filzgleitfläche

Bohrungs-Ø: 5,2 mm

Farbe: schwarz

Filz: grau melierter Wollfilz

Möbelerhöhung: 6 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	für Rohrrinnenmaß	für Rohraußenmaß
KLAAS-26S	Polyethylen	25-26 mm	30 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KLAAS-26S	2,55	2,49	2,42	2,36

für Parkett & Laminat

Winkelgleiter mit Filz

Gleitkappen mit Filz für Rundrohre

Material: Polyethylen

Bohrungsabstand: 48 mm

Farbe: schwarz

Filz: grau melierter Wollfilz

>max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	für Außenrohrmaß	für Rohraußenmaß	Gewicht
KENT-22S	22,0 mm	22 mm	22 g
KENT-28S	28,0 mm	28 mm	29 g
KENT-30S	30,0 mm	30 mm	34 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KENT-22S	2,71	2,26	2,17	2,06
KENT-28S	3,03	2,53	2,44	2,31
KENT-30S	3,03	2,53	2,44	2,31

für Parkett & Laminat

Filzgleiter zum Wickeln

Bodenschoner zum Umwickeln

Material Auflagefläche: Nadelfilz

Material Druckpolster: Vinyl

Material Seitenlasche: Softfilz

Maße Auflagefläche (L x B x H): 49 x 16 x 5 mm

Gewicht: 4 g

Möbelerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	passend für Außenrohr-Ø	Farbe Auflagefläche	Farbe Druckpolster	Farbe Seitenlasche
BRIAN-10-16B	beige	10,0 - 16,0 mm	10,0 - 16,0 mm	beige	beige	beige
BRIAN-10-16G	grau	10,0 - 16,0 mm	10,0 - 16,0 mm	braun	grau	grau
BRIAN-10-16S	schwarz	10,0 - 16,0 mm	10,0 - 16,0 mm	braun	schwarz	schwarz
BRIAN-16-25B	beige	16,1 - 25,0 mm	16,1 - 25,0 mm	beige	beige	beige
BRIAN-16-25G	grau	16,1 - 25,0 mm	16,1 - 25,0 mm	braun	grau	grau
BRIAN-16-25S	schwarz	16,1 - 25,0 mm	16,1 - 25,0 mm	braun	schwarz	schwarz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BRIAN-10-16B	2,49	2,45	2,43	2,37
BRIAN-10-16G	2,49	2,45	2,43	2,37
BRIAN-10-16S	2,49	2,45	2,43	2,37
BRIAN-16-25B	2,99	2,93	2,87	2,81
BRIAN-16-25G	2,99	2,93	2,87	2,81
BRIAN-16-25S	2,99	2,93	2,87	2,81

für Parkett & Laminat

Filzgleiter zum Wickeln

Bodengleiter zum Wickeln

Material Auflagefläche: Wollfilz

Material Druckpolster: Vinyl

Material Seitenlasche: Softfilz

Maße Auflagefläche (L x B x H): 49 x 16 x 5 mm

Gewicht: 4 g

Farbe Auflagefläche: braun

Möbelerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	passend für Außenrohr-Ø	Farbe Druckpolster	Farbe Seitenlasche
BRANDO-10-16G	grau	10,0 - 16,0 mm	10,0 - 16,0 mm	grau	grau
BRANDO-10-16S	schwarz	10,0 - 16,0 mm	10,0 - 16,0 mm	schwarz	schwarz
BRANDO-16-25G	grau	16,1 - 25,0 mm	16,1 - 25,0 mm	grau	grau
BRANDO-16-25S	schwarz	16,1 - 25,0 mm	16,1 - 25,0 mm	schwarz	schwarz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BRANDO-10-16G	2,49	2,45	2,43	2,37
BRANDO-10-16S	2,49	2,45	2,43	2,37
BRANDO-16-25G	2,99	2,93	2,87	2,81
BRANDO-16-25S	2,99	2,93	2,87	2,81

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter mit PTFE für Rundrohre

Design-Gleiter PTFE mit Zapfen für Freischwinger

Material: Polyamid 6

Gewicht: 11 g

Gleitfläche: PTFE

Farbe: schwarz, weißes PTFE

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Maße (L x B)	Zapfen-Ø
BORIS-25SZ	23,0 - 27,7 mm	29 x 23 mm	6 mm
BORIS-30SZ	27,8 - 30,0 mm	34,5 x 24,5 mm	7 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BORIS-25SZ	2,81	2,75	2,67	2,61
BORIS-30SZ	3,19	3,13	3,01	2,95

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter mit PTFE für Rundrohre

Design-Gleiter PTFE ohne Zapfen für Freischwinger

Gewicht: 7 g

Gleitfläche: PTFE

Farbe: schwarz, weißes PTFE

Befestigung: beil. Klebeband

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B)
BORIS-25S	23,0 - 27,7 mm	Polyamid 6	26 mm x 23 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BORIS-25S	2,99	2,93	2,82	2,76

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter mit PTFE für Rundrohre

Klemmgleiter mit PTFE und Zapfen für Freischwinger

Zapfen: Ø 6 mm

Einsatz: PTFE (auch als Ersatz nachlieferbar)

Farbe des Einsatzes: hellblau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B)	Gewicht	Möbelerhöhung
BJOERN-20SZ	schwarz	18,0 - 19,9 mm	Polyamid 6	32 mm x 24,5 mm	9 g	9 mm
BJOERN-20WZ	weiß	18,0 - 19,9 mm	Polyamid 6	32 mm x 24,5 mm	9 g	9 mm
BJOERN-22SZ	schwarz	20,0 - 22,9 mm	Polyamid 6	39 mm x 26 mm	9 g	9 mm
BJOERN-22WZ	weiß	20,0 - 22,9 mm	Polyamid 6	39 mm x 26 mm	9 g	9 mm
BJOERN-25SZ	schwarz	23,0 - 27,7 mm	Polyamid 6	44 mm x 29,5 mm	12 g	9 mm
BJOERN-25TZ	transparent	23,0 - 24,5 mm (transparent)	PCTG	44 mm x 29,5 mm	15 g	9 mm
BJOERN-25WZ	weiß	23,0 - 27,7 mm	Polyamid 6	44 mm x 29,5 mm	12 g	9 mm
BJOERN-26TZ	transparent	24,6 - 27,7 mm (transparent)	PCTG	44 mm x 29,5 mm	15 g	11 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BJOERN-20SZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BJOERN-20WZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BJOERN-22SZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BJOERN-22WZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BJOERN-25SZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BJOERN-25TZ	2,99	2,93	2,87	2,81
BJOERN-25WZ	2,99	2,93	2,82	2,76
BJOERN-26TZ	2,99	2,93	2,87	2,81

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter mit PTFE für Rundrohre

Kufengleiter PTFE mit Zapfen für Freischwinger

Höhe (inkl. Zapfen): 14 mm

Durchmesser: 23,0- 27,7 mm

Gewicht: 3,5 g

Zapfen-Ø: 6,1 mm

Farbe: transparent

Möbelerhöhung: 10 mm

Durchmesser Gleiteinsatz: 17 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Lochbohrung im Stuhlgestell	Material
BOSSE-25TZ	23,0 - 27,7 mm	6,0 mm - 6,1 mm	PCTG

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BOSSE-25TZ	2,88	2,82	2,73	2,67

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter mit PTFE für Rundrohre

Klemmgleiter mit PTFE ohne Zapfen für Freischwinger

Einsatz: PTFE (auch als Ersatz nachlieferbar)

Farbe des Einsatzes: hellblau

Möbelerhöhung: 9 mm

Klebeband: 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft) beiliegend

Zapfen: Dieses Modell wird ohne Zapfen gefertigt

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Farbe	Material	Maße (L x B)	Gewicht
BJOERN-20S	18,0 - 19,9 mm	schwarz	Polyethylen	32 mm x 24,5 mm	7 g
BJOERN-20W	18,0 - 19,9 mm	weiß	Polyethylen	32 mm x 24,5 mm	7 g
BJOERN-22S	20,0 - 22,9 mm	schwarz	Polyethylen	39 mm x 26 mm	9 g
BJOERN-22T	20,0 - 22,9 mm	transparent	PCTG	39 mm x 29 mm	12 g
BJOERN-22W	20,0 - 22,9 mm	weiß	Polyethylen	39 mm x 26 mm	9 g
BJOERN-25S	23,0 - 27,7 mm	schwarz	Polyethylen	44 mm x 29,5 mm	12 g
BJOERN-25T	23,0 - 24,5 mm (transparent)	transparent	PCTG	44 mm x 29,5 mm	15 g
BJOERN-25W	23,0 - 27,7 mm	weiß	Polyamid 6	44 mm x 29,5 mm	12 g
BJOERN-26T	24,6 - 27,7 mm (transparent)	transparent	PCTG	44 mm x 29,5 mm	15 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BJOERN-20S	3,49	3,43	3,32	3,26
BJOERN-20W	3,49	3,43	3,32	3,26
BJOERN-22S	3,49	3,43	3,32	3,26
BJOERN-22T	3,49	3,43	3,32	3,26
BJOERN-22W	3,49	3,43	3,32	3,26
BJOERN-25S	3,19	3,13	3,01	2,95
BJOERN-25T	3,49	3,43	3,32	3,26
BJOERN-25W	3,19	3,13	3,01	2,95
BJOERN-26T	3,19	3,13	3,01	2,95

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter mit PTFE für Rundrohre

Kippschutz-Gleiter mit PTFE für Freischwinger

Gewicht: 50 g

Farbe: transparent

Stuhlerhöhung: 10 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	1. Gleiter (L x B)
BIRK-25-TK	25 mm	Polyethylen	59 x 19 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 8
BIRK-25-TK	9,97	8,97	8,47

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmgleiter Kunststoff transparent für Freischwinger

Material: Polyethylen

Zapfen-Ø: 3,7 mm

Gewicht: 2 g

Farbe: transparent

Befestigung am Stuhl: durch Zapfen

Möbelerhöhung: 3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Maße (L x B x H)
BELLINI-10T	9,5 - 11,5 mm	10 x 12 x 10 (mm)
BELLINI-12T	11,6 - 13,5 mm	10 x 14 x 12 (mm)
BELLINI-17T	16,0 - 18,0 mm	10 x 18 x 14 (mm)
BELLINI-19T	18,1 - 20,0 mm	10 x 20 x 16 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
BELLINI-10T	0,25
BELLINI-12T	0,25
BELLINI-17T	0,25
BELLINI-19T	0,25

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmgleiter Kunststoff mit Zapfen

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Befestigung am Stuhl: durch Zapfen

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Lochbohrung im Stuhlgestell	Maße (L x B x H)	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
BILL-15Z-5_5	14,0 - 15,9 mm	5,5 mm	15 x 15 x 15 (mm)	5,5 mm	2 g	4 mm
BILL-17Z-5_5	16,0 - 17,9 mm	5,5 mm	17 x 17 x 17 (mm)	5,5 mm	2 g	4 mm
BILL-19Z-5_5	18,0 - 19,9 mm	5,5 mm	19 x 19 x 19 (mm)	5,5 mm	3 g	4 mm
BILL-21Z-5_5	20,0 - 21,9 mm	5,5 mm	22 x 22 x 22 (mm)	5,5 mm	4 g	5 mm
BILL-25Z-5_5	24,0 - 25,9 mm	5,5 mm	26 x 26 x 26 (mm)	5,5 mm	5 g	5 mm
BILL-25Z-7_5	24,0 - 25,9 mm	7,5 mm	26 x 26 x 26 (mm)	7,5 mm	5 g	5 mm
BILL-29Z-7_5	28,0 - 30,0 mm	7,5 mm	32 x 32 x 32 (mm)	7,5 mm	9 g	6 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BILL-15Z-5_5	0,50	0,49	0,46	0,43
BILL-17Z-5_5	0,50	0,49	0,46	0,43
BILL-19Z-5_5	0,50	0,49	0,46	0,43
BILL-21Z-5_5	0,50	0,49	0,46	0,43
BILL-25Z-5_5	0,79	0,76	0,74	0,68
BILL-25Z-7_5	0,79	0,76	0,74	0,68
BILL-29Z-7_5	0,60	0,58	0,56	0,52

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Rundrohre

Kufengleiter mit Zapfen für Freischwinger

Höhe (inkl. Zapfen): 14 mm

Durchmesser: 23,0 - 27,7 mm mm

Gewicht: 3 g

Zapfen-Ø: 6,1 mm

Farbe: transparent

Möbelerhöhung: 6 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Lochbohrung im Stuhlgestell	Material
BENNET-25TZ	23,0 - 27,7 mm	6,0 mm - 6,1 mm	PCTG

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BENNET-25TZ	2,19	2,13	2,07	2,01

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmgleiter Kunststoff mit geradem Boden

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B x H)	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
BEN-10SZ-LANG	schwarz	10,0 - 11,7 mm	Polyethylen	50 x 13 x 11 mm	4 mm	3 g	3 mm
BEN-10WZ-LANG	weiß	10,0 - 11,7 mm	Polyethylen	50 x 13 x 11 mm	4 mm	3 g	3 mm
BEN-12SZ-LANG	schwarz	11,8 - 13,4 mm	Polyethylen	50 x 14 x 11 mm	4,5 mm	3 g	3 mm
BEN-12WZ-LANG	weiß	11,8 - 13,4 mm	Polyethylen	50 x 14 x 11 mm	4,5 mm	3 g	3 mm
BEN-14SZ-LANG	schwarz	13,5 - 14,9 mm	Polyethylen	50 x 16 x 12 mm	4,5 mm	4 g	3 mm
BEN-14WZ-LANG	weiß	13,5 - 14,9 mm	Polyethylen	50 x 16 x 12 mm	4,5 mm	4 g	3 mm
BEN-16SZ-LANG	schwarz	15,0 - 16,9 mm	Polyethylen	50 x 18 x 14 mm	4,5 mm	4 g	3 mm
BEN-16WZ-LANG	schwarz	15,0 - 16,9 mm	Polyethylen	50 x 18 x 14 mm	4,5 mm	4 g	3 mm
BEN-20SZ	schwarz	18,0 - 19,9 mm	Polyethylen	28 x 22 x 18 mm	6 mm	6 g	4 mm
BEN-22SZ	schwarz	20,0 - 22,9 mm	Polyethylen	29 x 25 x 18 mm	6 mm	6 g	5 mm
BEN-25SZ	schwarz	23,0 - 27,7 mm	Polyethylen	43 x 25 x 21 mm	6 mm	9 g	5 mm
BEN-25TZ	transparent	23,0 - 24,5 mm (transparPCTG)		43 x 30 x 24 mm	6 mm	15 g	6 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B x H)	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
BEN-25WZ	durchsichtig weiß	23,0 - 27,7 mm	Polyethylen	41 x 28 x 21 mm	6 mm	9 g	5 mm
BEN-26TZ	transparent	24,6 - 27,7 mm (transparent)	PCTG	43 x 30 x 24 mm	6 mm	15 g	6 mm
BEN-30SZ	schwarz	27,8 - 30,0 mm	Polyethylen	43 x 25 x 24 mm	6 mm	12 g	5 mm
BEN-32SZ	schwarz	30,1 - 32,0 mm	Polyethylen	45 x 25 x 25 mm	6 mm	13 g	5 mm
BEN-35SZ	schwarz	32,1 - 35,0 mm	Polyethylen	43 x 36 x 26 mm	6 mm	16 g	5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BEN-10SZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-10WZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-12SZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-12WZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-14SZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-14WZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-16SZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-16WZ-LANG	1,99	1,93	1,87	1,81
BEN-20SZ	1,49	1,43	1,37	1,31
BEN-22SZ	1,49	1,43	1,37	1,31
BEN-25SZ	1,49	1,43	1,37	1,31
BEN-25TZ	1,49	1,43	1,37	1,31
BEN-25WZ	1,74	1,68	1,62	1,56
BEN-26TZ	1,49	1,43	1,37	1,31
BEN-30SZ	2,07	2,01	1,95	1,89
BEN-32SZ	2,07	2,01	1,95	1,89
BEN-35SZ	2,07	2,01	1,95	1,89

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmgleiter Kunststoff ohne Zapfen für Freischwinger

Befestigung: beil. Klebeband

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Durchmesser	Material	Maße (L x B x H)	Gewicht	Möbelerhöhung
BEN-12S	schwarz	11,8 - 13,4 mm	Polyethylen	30 x 17 x 17 mm	5 g	6 mm
BEN-25S	schwarz	23,0 - 27,7 mm	Polyethylen	43 x 25 x 21 mm	9 g	5 mm
BEN-25T	transparent	23,0 - 24,5 mm (transparent)	PCTG	43 x 30 x 24 mm	14 g	6 mm
BEN-25W	durchsichtig weiß	23,0 - 27,7 mm	Polyethylen	41 x 28 x 21 mm	9 g	5 mm
BEN-26T	transparent	24,6 - 27,7 mm (transparent)	PCTG	43 x 30 x 24 mm	14 g	6 mm
BEN-30S	schwarz	27,8 - 30,0 mm	Polyethylen	43 x 25 x 24 mm	12 g	5 mm
BEN-32S	schwarz	30,1 - 32,0 mm	Polyethylen	45 x 25 x 25 mm	13 g	5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BEN-12S	1,65	1,59	1,54	1,48
BEN-25S	2,19	2,13	2,07	2,01
BEN-25T	2,20	2,14	2,08	2,02
BEN-25W	2,19	2,13	2,07	2,01
BEN-26T	2,42	2,36	2,30	2,24
BEN-30S	2,61	2,55	2,46	2,40
BEN-32S	2,87	2,81	2,74	2,68

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmgleiter Kunststoff ohne Zapfen

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Befestigung am Stuhl: beil. Klebeband

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Maße (L x B x H)	Gewicht	Möbelerhöhung
BILL-15	14,0 - 15,9 mm	15 x 15 x 15 (mm)	2 g	4 mm
BILL-17	16,0 - 17,9 mm	17 x 17 x 17 (mm)	2 g	4 mm
BILL-19	18,0 - 19,9 mm	19 x 19 x 19 (mm)	3 g	4 mm
BILL-21	20,0 - 22,0 mm	21 x 21 x 21 (mm)	4 g	5 mm
BILL-25	24,0 - 25,9 mm	26 x 26 x 26 (mm)	5 g	5 mm
BILL-29	28,0 - 30,0 mm	32 x 32 x 32 (mm)	9 g	6 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BILL-15	0,54	0,51	0,49	0,46
BILL-17	0,54	0,51	0,49	0,46
BILL-19	0,54	0,51	0,49	0,46
BILL-21	0,54	0,51	0,49	0,46
BILL-25	0,54	0,51	0,49	0,46
BILL-29	0,65	0,64	0,62	0,56

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Ovalrohre

Klemmgleiter Kunststoff oval ohne Zapfen für Freischwinger

Maße (L x B): 40 mm x 17 mm

Gewicht: 9 g

Befestigung: Klebeband 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft)

Möbelerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlrohr-Ovalmaß-Breite	Material
BEN-12T-OVAL	transparent	11,8 - 13,4 mm	PCTG

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BEN-12T-OVAL	3,30	3,24	3,13	3,07

für Fliesen & Linoleum

Klemmgleiter Kunststoff für Ovalrohre

Klemmgleiter Kunststoff ohne Zapfen im Set für Freischwinger

Gewicht: 52 g

Farbe: transparent

FKlebeband: 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft) beiliegend

Stuhlerhöhung: 10 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maß 1 (L x B)	Maß 2 (L x B)
BEN-TK	PCTG	40 mm x 17 mm	42 mm x 29,5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
BEN-TK	11,44	10,87	10,31	9,72

für Fliesen & Linoleum

Schalengleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmschalengleiter aus Kunststoff für Freischwinger

Maße (L x B): 72 mm x 25 mm

Gewicht: 16 g

Schraube-/Stift-Ø: 5 mm

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 12 mm

Hinweis: Der Lochbohrungsabstand wird Mitte Zapfen - Mitte Zapfen angegeben.

Befestigungshinweis: Wir liefern die Gleiter ohne Schrauben/Nieten.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Lochbohrungs-Abstand	Material
BENNO-25-HOCH-KIPP	24,0 - 26,0 mm	57 mm	Polyethylen

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BENNO-25-HOCH-KIPP	1,99	1,93	1,87	1,81

für Fliesen & Linoleum

Schalengleiter Kunststoff für Rundrohre

Schalengleiter aus Kunststoff mit zwei Zapfen

Material: Polyamid

Maße (L x B): 33 x 13,5 mm

Zapfen-Ø: ca. 4,5 mm

Zapfenhöhe: ca. 10 mm

Abstandsmaß Zapfenmitte: 18 mm

Möbelerhöhung: 4 mm

Gewicht: 12 g

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe
BASTIAN-25-2WZ	natur
BASTIAN-25-2Z	schwarz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BASTIAN-25-2WZ	0,99	0,95	0,92	0,86
BASTIAN-25-2Z	0,99	0,95	0,92	0,86

für Fliesen & Linoleum

Schalengleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmschalengleiter Kunststoff für Freischwinger

für Schraube-/Stift-Ø: 6 mm

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 7 mm

Befestigungshinweis: Wir liefern die Gleiter ohne Schrauben/Nieten.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maße (L x B)	Gewicht
BENNO-22-26	Polyethylen	49 mm x 22 mm	5 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BENNO-22-26	1,87	1,81	1,75	1,69

für Fliesen & Linoleum

Schalengleiter Kunststoff für Rundrohre

Klemmschalengleiter Kunststoff im Set

Gewicht: 21 g

für Schraube-/Stift-Ø: 5 mm

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 12 mm

Befestigungshinweis: Wir liefern die Gleiter ohne Schrauben/Nieten.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maße Gleiter vorne(L x B)	Maße Gleiter hinten (L x B)
BENNO-25-SK	Polyethylen	72 mm x 25 mm	49 x 22 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
BENNO-25-SK	7,71	7,33	6,94	6,56

für Fliesen & Linoleum

Kantrohrgleiter für Flachstahl

Kantrohrgleiter selbstklebend PTFE für Freischwinger

Gewicht: 14 g

Farbe: grau-blau

Möbelerhöhung: 6 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Trägerplatte	Maße (L x B)	Höhe
KASIMIR-100X24	schwarz-einseitig selbstklebend	100 x 24 mm	6 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KASIMIR-100X24	2,78	2,73	2,64	2,58

für Fliesen & Linoleum

Kantrohrgleiter für Flachstahl

Kantrohrgleiter PTFE für Freischwinger aus Flachstahl

Gewicht: 14 g

Farbe: grau-blau

Befestigungshinweis: Wir empfehlen diese Gleiter mit Sekundenkleber zu befestigen

Möbelerhöhung: 4 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleitfläche	Trägerplatte	Maße (L x B x H)
KONRAD-100X25	PTFE	Gummi ohne Klebfläche	100 x 24 x 4 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KONRAD-100X25	3,49	3,44	3,33	3,26

für Fliesen & Linoleum

Kantrohrgleiter für Flachstahl

Kantrohrgleiter aus Kunststoff mit zwei Zapfen für Freischwinger

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrungs- Abstand +	Material	Zapfenabstand (Zapfenmitte -	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Maße (L x B)	Gewicht	Farbe	Möbelerhöhung
KARLSSON-25X15W	11,6 mm - Z-Ø: 6,5	nPolyethylen	11,6 mm	6,5 mm	10 mm	25 x 12 mm	5 g	weiß	5 mm
KARLSSON-28X8S	16 mm - Z-Ø: 4 mm	POM	16 mm	4 mm	5 mm	28 x 8 mm	1 g	schwarz	4 mm
KARLSSON-28X8W	16 mm - Z-Ø: 4 mm	POM	16 mm	4 mm	5 mm	28 x 8 mm	1 g	natur	4 mm
KARLSSON-30X15	12 mm - Z-Ø: 6 mm	Polyethylen	12 mm	6 mm	10 mm	30 x 15 mm	5 g	schwarz	5 mm
KARLSSON-30X15W	12 mm - Z-Ø: 6 mm	Polyethylen	12 mm	6 mm	10 mm	30 x 15 mm	5 g	weiß	5 mm
KARLSSON-40X20	22 mm - Zapfen-Ø:	iPolyethylen	22 mm	8 mm	11 mm	40 x 20 mm	6 g	schwarz	5 mm
KARLSSON-40X20N	22 mm - Z-Ø: 8 mm	Polyethylen	22 mm	8 mm	11 mm	40 x 20 mm	6 g	natur	5 mm
KARLSSON-50X10	32 mm - Z-Ø: 6 mm	Polyethylen	32 mm	5,8 mm	5 mm	50 x 10 mm	5 g	schwarz	5 mm
KARLSSON-50X19	21,2 mm - Zapfen-Ø:	Polyethylen	21,1 mm	7,2 mm	9,8 mm	50 x 19 mm	6 g	schwarz	5 mm
KARLSSON-50X27S	20,7 mm - Z-Ø: 7 mm	mrPolyethylen	20,7 mm	7,9 mm	10 mm	50 x 27 mm	5 g	schwarz	6 mm
KARLSSON-50X27W	20,7 mm - Z-Ø: 7 mm	mrPolyethylen	20,7 mm	7,9 mm	10 mm	50 x 27 mm	5 g	weiß	6 mm
KARLSSON-50X6	32 mm - Z-Ø: 6 mm	Polyethylen	32 mm	5,8 mm	5 mm	50 x 6 mm	5 g	schwarz	5 mm

Artikel-Nr.	Lochbohrungs- Abstand +	Material	Zapfenabstand (Zapfenmitte -	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Maße (L x B)	Gewicht	Farbe	Möbelerhöhung
KARLSSON-60X6-S	47,4 mm - Z-Ø: 5,0	nPETG	47,4 mm	5,0 mm	5 mm	60 x 6 mm	5 g	schwarz	5 mm
KARLSSON-60X6-W	47,4 mm - Z-Ø: 5,0	nPETG	47,4 mm	5,0 mm	5 mm	60 x 6 mm	5 g	weiß	5 mm
KARLSSON-81X15	64 mm - Zapfen-Ø:5	Polyethylen	64 mm	5,5 mm	5 mm	81 x 15 mm	6 g	schwarz	5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KARLSSON-25X15W	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-28X8S	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-28X8W	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-30X15	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-30X15W	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-40X20	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-40X20N	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-50X10	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-50X19	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-50X27S	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-50X27W	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-50X6	2,98	2,92	2,81	2,75
KARLSSON-60X6-S	3,98	3,92	3,81	3,75
KARLSSON-60X6-W	3,98	3,92	3,81	3,75
KARLSSON-81X15	2,98	2,92	2,81	2,75

für Fliesen & Linoleum

Kantrohrgleiter für Flachstahl

Kantrohrgleiter mit PTFE und Gewinde

Material: Polyethylen

Trägerplatte Ø: 23 mm

Farbe: schwarz

Einsatz: PTFE

Einsatz-Ø: 19 mm (passende PTFE Einsätze nachlieferbar)

Möbelerhöhung: mind. 10 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Länge der Gewindestange	Höhe inkl. Schraube	Gewicht
BENJAMIN-M10-P23-12	M10	12,0 mm	22 mm	14 g
BENJAMIN-M10-P23-16	M10	16,0 mm	26 mm	16 g
BENJAMIN-M5-P23-16	M5 (selten - bitte genau messen!)	16,0 mm	26 mm	6 g
BENJAMIN-M5-P23-6	M5 (selten - bitte genau messen!)	6,0 mm	16 mm	4 g
BENJAMIN-M6-P23-10	M6	10,0 mm	20 mm	6 g
BENJAMIN-M6-P23-16	M6	16,0 mm	26 mm	6 g
BENJAMIN-M6-P23-8	M6	8,0 mm	18 mm	6 g
BENJAMIN-M8-P23-12	M8	12,0 mm	22 mm	10 g
BENJAMIN-M8-P23-16	M8	16,0 mm	26 mm	12 g
BENJAMIN-M8-P23-6	M8	6,0 mm	16 mm	8 g
BENJAMIN-M8-P23-8	M8	8,0 mm	18 mm	8 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BENJAMIN-M10-P23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M10-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M5-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M5-P23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M6-P23-10	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M6-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M6-P23-8	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M8-P23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M8-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M8-P23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
BENJAMIN-M8-P23-8	2,19	2,13	2,07	2,01

für Fliesen & Linoleum

Kantrohrgleiter für Flachstahl

Kantrohrgleiter aus Kunststoff mit Gewinde

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Möbelerhöhung: mind. 7 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Gleitflächen-Außen-Durchmesser	Trägerplatte Ø	Gewindelänge	Höhe inkl. Schraube	Gewicht
BELLO-M10-20-16	M10	20,0 mm	20 mm	16 mm	25 mm	10,5 g
BELLO-M6-15-10	M6	15,0 mm	15 mm	10 mm	17 mm	4 g
BELLO-M6-20-16	M6	20,0 mm	20 mm	16 mm	25 mm	6 g
BELLO-M8-20-16	M8	20,0 mm	20 mm	16 mm	25 mm	7 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BELLO-M10-20-16	1,19	1,15	1,12	1,06
BELLO-M6-15-10	1,19	1,15	1,12	1,06
BELLO-M6-20-16	1,19	1,15	1,12	1,06
BELLO-M8-20-16	1,19	1,15	1,12	1,06

für Fliesen & Linoleum

Kantrohrgleiter für Flachstahl

Kantrohrgleiter aus Kunststoff mit einem Zapfen

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Stuhlgestell	Gleiter-Durchmesser	Gleiterdurchmesser	Zapfendurchmesser	Zapfenlänge	Möbelerhöhung
KARLSSON-14-Z6	6,0 mm	14 mm	14,0 mm	6,0 mm	15,0 mm	4,0 mm
KARLSSON-20-Z8	8,0 mm	20 mm	20,0 mm	8,0 mm	15,0 mm	5,0 mm
KARLSSON-24-Z11	11,0 mm	24 mm	24,0 mm	11,0 mm	13,0 mm	5,0 mm
KARLSSON-9_5-Z5	5,0 mm	9,5 mm	9,5 mm	5,0 mm	6,0 mm	3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KARLSSON-14-Z6	0,69	0,67	0,64	0,61
KARLSSON-20-Z8	0,69	0,67	0,64	0,61
KARLSSON-24-Z11	0,79	0,77	0,74	0,71
KARLSSON-9_5-Z5	0,69	0,67	0,64	0,61

Austausch-Einsätze

Filzeinsätze

Austauscheinsatz Filz für Klemmgleiter

Material: selbstklebender Wollfilz

Stärke: 4,8 mm

Farbe: grau meliert

Einsetzbar bei: Für alle Modelle mit und ohne Zapfen und Farbvarianten

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell	Geeignet für Modell	Maße (L x B)	Beschaffenheit
BRUNO-20-FILZ	geeignet für Bruno-20	Bruno-20 Serie	26 x 15 mm	weich
BRUNO-22-FILZ	geeignet für Bruno-22	Bruno-22 Serie	31 x 17 mm	weich
BRUNO-22-FILZ_EXTRAWEICH_	für Bruno-22 extraweich	Bruno-22 Serie	26 x 15 mm	extra-weich
BRUNO-25-FILZ	geeignet für Bruno-25	Bruno-25 Serie	31 x 17 mm	weich
BRUNO-25-FILZ_EXTRAWEICH_	für Bruno-25 extraweich	Bruno-25 Serie	31 x 17 mm	extra-weich
BRUNO-26-FILZ	geeignet für Bruno-26	Bruno-26 Serie	31 x 17 mm	weich
BRUNO-26-FILZ_EXTRAWEICH_	für Bruno-26 extraweich	Bruno-26 Serie	31 x 17 mm	extra-weich

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BRUNO-20-FILZ	1,00	0,96	0,93	0,87
BRUNO-22-FILZ	1,00	0,96	0,93	0,87
BRUNO-22-FILZ_EXTRAWEICH_	1,30	1,26	1,20	1,14
BRUNO-25-FILZ	1,09	1,04	0,98	0,92
BRUNO-25-FILZ_EXTRAWEICH_	1,30	1,26	1,20	1,14
BRUNO-26-FILZ	1,00	0,96	0,93	0,87
BRUNO-26-FILZ_EXTRAWEICH_	1,30	1,26	1,20	1,14

Austausch-Einsätze

PTFE Einsätze

Austauscheinsatz PTFE für Klemmgleiter

Material: PTFE Einsatz

Stärke: 4,8 mm

Farbe: hellblau

Gewicht: 2 g

Ausstattung: einseitig selbstklebend

Einsatzzweck: Einkleben in Gleiterkörper

Einsetzbar bei: Für alle Modelle mit und ohne Zapfen und Farbvarianten

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Geeignet für Modell	Maße (L x B)
BJOERN-20-PTFE	26 x 16 mm (passend für Gleiter Bjoern-20)	Bjoern-20 Serie	26 x 16 mm
BJOERN-25-PTFE	31 x 17 mm (passend für Gleiter Bjoern-22 bis 26)	Bjoern-25 Serie	31 x 17 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BJOERN-20-PTFE	0,45	0,42	0,39	0,35
BJOERN-25-PTFE	1,00	0,96	0,93	0,87

Austausch-Einsätze

PTFE Einsätze

Austauscheinsetz PTFE für Gewinde- und Kanthrohrgleiter

Maße (L x B): Ø 19 mm

Stärke: 4,8 mm

Farbe: hellblau

Gewicht: 2 g

Einsatzzweck: Einkleben in Gleiterkörper

Einsetzbar bei: Für alle Modelle mit und ohne Zapfen und Farbvarianten

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Ausstattung	Geeignet für Modell
ODO-PTFE	PTFE Einsatz	einseitig selbstklebend	Odo Serie

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
ODO-PTFE	0,99	0,96	0,93	0,87

Austausch-Einsätze

PTFE Einsätze

Austauscheinatz PTFE für Kufengleiter

Maße (L x B): Ø 17 mm

Stärke: 4,8 mm

Farbe: hellblau

Gewicht: 1 g

Einsatzzweck: Einkleben in Gleiterkörper

Einsetzbar bei: Für alle Modelle mit und ohne Zapfen und Farbvarianten

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Ausstattung	Geeignet für Modell
BOSSE-PTFE	PTFE Einsatz	einseitig selbstklebend	Bosse

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
BOSSE-PTFE	0,99	0,96	0,93	0,87

Austausch-Einsätze

PTFE Einsätze

Austauscheinsatz PTFE für Gelenkgleiter

Maße (L x B): Ø 19 mm

Stärke: 4,8 mm

Farbe: hellblau

Gewicht: 2 g

Einsatzzweck: Einkleben in Gleiterkörper

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Ausstattung	Geeignet für Modell
OTIS-PTFE	PTFE Einsatz	einseitig selbstklebend	Otis Serie

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OTIS-PTFE	0,90	0,87	0,83	0,77

Gleiter für Stahlrohrstühle

Bodenschutz für Stahlrohrstühle in rund, oval und eckig

Unsere Gelenkgleiter, Lamellenstopfen und Gewindegleiter eignen sich für runde, ovale und eckige Füße von Stahlrohrstühlen. Wie bieten für viele Stühle und Möbelstücke mit Stahlrohren den passenden Möbelgleiter an. Die **Gleiter für Rohrstühle** sind mit unterschiedlichen Gleitflächen erhältlich. Für Parkett- oder Laminatböden empfehlen wir **Gleiter für Rohrstühle** mit einer Filzgleitfläche, für Fliesen, Teppich oder für den Außenbereich eignen sich Gleiter mit einer Fläche aus PTFE oder Kunststoff.

Um für Ihren Stuhl den passenden Gleiter zu finden, benötigen Sie die Maße des Innenrohr- bzw. des Außenrohrdurchmesseres. Bei schräg stehenden Stuhlbeinen ermitteln Sie bitte zusätzlich den Neigungswinkel des Stahlrohres zum Boden. Die genauen Maße können Sie ganz einfach mit unserem praktischen Filzgleiter-Lineal bestimmen.

Unser Möbelgleiter-Berater findet den passenden Gleiter für Sie

Unsere Stuhlstopfen erhalten Sie als Filzgleiter oder Kunststoffgleiter. Um das passende Modell zu erhalten, wählen Sie doch einfach unseren [Möbelgleiter-Berater](#) oder unsere Hersteller-Hilfe, wo wir unter anderem passende Gleiter für viele Markenstühle anzeigen. Für fast alle Stuhlmodelle können wir Ihnen die passenden Möbelgleiter beschaffen. Unsere Gelenkgleiter und Stuhlstopfen erhalten Sie zum Teil auch mit austauschbaren Filzeinsätzen.

Natürlich bieten wir auch Möbelgleiter mit Gewindestange in verschiedenen Gewindestangenlängen und Durchmessern an. Die Gewindegleiter sind mit einer



Gleitfläche aus Filz oder PTFE

erhältlich.

Als Alternative zu einem herkömmlichen **Gleiter für Rohrstühle** finden Sie in unserem Shop auch unsere formschönen Stuhlsocken für Parkett und Fliesen. Die Stuhlsocken sind nicht nur ein idealer Bodenschutz sondern zugleich ein Hingucker in jedem Raum.

Suchen Sie sich einfach den passenden Gleiter für Ihren Bodenbelag in unserem [Filzgleiter](#) Shop aus:

- [Parkettgleiter](#)
- [Stuhlgleiter Fliesen](#)
- [Stuhlgleiter Teppich](#)
- [Möbelgleiter für Gartenmöbel](#)

für Parkett & Laminat

Gelenkgleiter für schräge Stahlrohre

Gelenkgleiter Filz rund für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Schaftlänge: 24 mm

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grau meliert

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Gleitfläche	Filz-Gleitflächen-Ø	Teller-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung
OSKAR-10-F23	9,0 - 11,1 mm	0 - 10°	Wollfilz	17 mm	23 mm	6 g	max. 16 mm
OSKAR-10-F27	9,0 - 11,1 mm	11 - 20°	Wollfilz	17 mm	23 mm	6 g	max. 16 mm
OSKAR-12-F23	11,2 - 13,5 mm	0 - 10°	Wollfilz	17 mm	23 mm	7 g	max. 17 mm
OSKAR-12-F27	11,2 - 13,5 mm	11 - 20°	Wollfilz	20 mm	26 mm	8 g	max. 16 mm
OSKAR-14-F23	13,6 - 15,5 mm	0 - 10°	Wollfilz	17 mm	23 mm	8 g	max. 17 mm
OSKAR-14-F27	13,6 - 15,5 mm	11 - 20°	Wollfilz	20 mm	26 mm	9 g	max. 16 mm
OSKAR-16-F23	15,6 - 17,4 mm	0 - 10°	Wollfilz	17 mm	23 mm	9 g	max. 16 mm
OSKAR-16-F27	15,6 - 17,4 mm	11 - 20°	Wollfilz	20 mm	26 mm	10 g	max. 16 mm
OSKAR-18-F23	17,5 - 19,0 mm	0 - 10°	Wollfilz	17 mm	23 mm	10 g	max. 17 mm
OSKAR-18-F27	17,5 - 19,0 mm	11 - 20°	Wollfilz	20 mm	26 mm	10 g	max. 16 mm
OSKAR-20-F23	19,1 - 20,0 mm	0 - 10°	Wollfilz	17 mm	23 mm	10 g	max. 17 mm
OSKAR-20-F27	19,1 - 20,0 mm	11 - 20°	Wollfilz	20 mm	26 mm	10 g	max. 16 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Gleitfläche	Filz-Gleitflächen-Ø	Teller-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung
OSKAR-22-F25	20,1 - 22,0 mm	11 - 20°	Wollfilz	20 mm	30 mm	10 g	max. 24 mm
OSKAR-25-F25	22,1 - 25,0 mm	11 - 20°	Wollfilz	23 mm	30 mm	10 g	max. 20 mm
OSKAR-8-F22	8,0 mm (telefonische Rückf.)	11 - 20°	Nadelfilz	22 mm	25 mm	17 g	max. 21 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OSKAR-10-F23	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-10-F27	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-12-F23	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-12-F27	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-14-F23	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-14-F27	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-16-F23	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-16-F27	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-18-F23	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-18-F27	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-20-F23	1,69	1,63	1,57	1,51
OSKAR-20-F27	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-22-F25	1,69	1,63	1,57	1,51
OSKAR-25-F25	1,69	1,63	1,57	1,51
OSKAR-8-F22	1,99	1,93	1,86	1,80

für Parkett & Laminat

Gelenkgleiter für schräge Stahlrohre

Gelenkgleiter Filz eckig für Stahlrohrstühle

Stuhlbein-Innenrohrmaß: 16,0 - 18,5 mm x 16,0 - 18,5 mm

Material: Polyethylen

Für Rohraußmaß: mind. 18,5 mm

Filzgleitflächen-Ø: 18 mm

Gewicht: 11 g

Farbe: schwarz, grauer Filz

Filzdicke: 4 mm

Schaftlänge: 24 mm

Möbelerhöhung: max. 20 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Neigungswinkel
OSKAR-17X17	0 - 10°	bis 10°
OSKAR-17X17-F27	11 - 20°	bis 20°

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OSKAR-17X17	1,59	1,54	1,48	1,42
OSKAR-17X17-F27	1,59	1,54	1,48	1,42

für Parkett & Laminat

Runde, ovale und eckige Stopfen

Stuhlstopfen Filz oval für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Maße(L x B)	Gewicht	Filz	Filzdicke	Schaftlänge	Möbelerhöhung
HELGE-30X15	2 - 20°	25,0-27,5 x 10,0-12,0	30 mm x 15 mm	4 g	grauer verschweißter 5 mm (3 mm nutzbar)	25,0 mm		7 mm
HELGE-30X15-N30	30°	25,0-27,5 x 10,0-12,0	30 mm x 15 mm	5 g	grauer verschweißter 3 mm		16,0 mm	10 mm
HELGE-30X15_NO_	0 - 2°	25,0-27,5 x 10,0-12,0	30 mm x 15 mm	4 g	grauer verschweißter 5 mm (3 mm nutzbar)	16,0 mm		6 mm
HELGE-38X20	2 - 20°	33,0 - 35,0 x 15,0 - 17,(38 mm x 20 mm		7 g	grauer verschweißter 5 mm (3 mm nutzbar)	25,0 mm		9 mm
HELGE-40X20	2 - 20°	35,1-37,0 x 15,0-17,0 n40 mm x 20 mm		7 g	grauer verschweißter 5 mm (3 mm nutzbar)	25,0 mm		9 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HELGE-30X15	1,99	1,93	1,87	1,81
HELGE-30X15-N30	3,75	3,69	3,55	3,49
HELGE-30X15_NO_	3,75	3,69	3,55	3,49

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HELGE-38X20	2,19	2,13	2,07	2,01
HELGE-40X20	2,28	2,23	2,17	2,11

für Parkett & Laminat

Runde, ovale und eckige Stopfen

Stuhlstopfen Filz rund für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähiger Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Der Filz ist mit dem Stopfen verschweißt.



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr Durchmesser	für Rohraußen-Ø	Filzfarbe	Filz-Ø	Schaftlänge	Gewicht	Möbelerhöhung	max. Belastbarkeit
HENRI-10	10,0 - 12,5 mm	12,0 - 15,0 mm	grau melierter Wollfilz	13 mm	10 mm	1 g	8 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
HENRI-12	12,6 - 13,6 mm	13,6 - 16,0 mm	grau melierter Wollfilz	13 mm	10 mm	1 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-15	13,7 - 15,3 mm	16,0 - 18,0 mm	grau melierter Wollfilz	13 mm	12 mm	2 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-16	15,4 - 17,5 mm	17,0 - 18,8 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	12 mm	2 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-18	17,6 - 18,6 mm	18,0 - 20,0 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	12 mm	2 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-20	18,7 - 19,8 mm	22,0 - 25,0 mm	grau melierter Wollfilz	19 mm	12 mm	3 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-22	19,9 - 22,9 mm	23,0 - 26,5 mm	grau melierter Wollfilz	19 mm	12 mm	4 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-25	23,0 - 25,5 mm	26,0 - 29,0 mm	grau melierter Wollfilz	25 mm	14 mm	4 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-27	25,6 - 28,0 mm	28,0 - 30,0 mm	grau melierter Wollfilz	25 mm	14 mm	5 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-29	28,1 - 30,2 mm	30,5 - 32,0 mm	grau melierter Wollfilz	25 mm	14 mm	5 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-32	30,3 - 33,0 mm	33,0 - 35,0 mm	grau melierter Wollfilz	30 mm	14 mm	6 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HENRI-46	45,0 - 47,5 mm	47,0 - 49,5 mm	grau melierter Wollfilz	30 mm	16 mm	6 g	8 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr Durchmesser	für Rohraußen-Ø	Filzfarbe	Filz-Ø	Schaftlänge	Gewicht	Möbelerhöhung	max. Belastbarkeit
HENRI-7	6,5 - 8,4 mm	9,0 - 11,0 mm	grauer Nadelfilz	11 mm	12 mm	1 g	7 mm	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)
HENRI-9	8,5 - 9,9 mm	10,0 - 12,5 mm	grau melierter Wollfilz	13 mm	10 mm	1 g	8 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HENRI-10	0,99	0,95	0,92	0,86
HENRI-12	0,99	0,95	0,92	0,86
HENRI-15	1,09	1,06	1,02	0,96
HENRI-16	1,09	1,06	1,02	0,96
HENRI-18	1,09	1,06	1,02	0,96
HENRI-20	1,14	1,11	1,07	1,01
HENRI-22	1,29	1,25	1,19	1,13
HENRI-25	1,34	1,31	1,27	1,21
HENRI-27	1,54	1,48	1,42	1,36
HENRI-29	1,59	1,54	1,48	1,42
HENRI-32	1,69	1,63	1,57	1,51
HENRI-46	3,05	2,99	2,89	2,83
HENRI-7	0,99	0,95	0,92	0,86
HENRI-9	0,99	0,95	0,92	0,86

für Parkett & Laminat

Runde, ovale und eckige Stopfen

Filzgleiter für Stapelstühle mit Rechteckrohr 16 x 18 mm

Gewicht: 4 g

Farbe: schwarz

Kopfaußenmaß: 20 x 20 mm

Schaftmaß außen: 19 x 16 mm

Stuhlerhöhung: 10 mm

Schaftlänge: 14,0 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	variabler Aufstellwinkel	Gleitfläche
HORST-16X19	Polyethylen	0 - 30°	brauner Wollfilz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HORST-16X19	0,69	0,67	0,64	0,61

für Parkett & Laminat

Runde, ovale und eckige Stopfen

Stuhlstopfen Filz rechteckig für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filz: grauer verschweißter Wollfilz

Filzdicke: 5 mm

Möbelerhöhung: 8 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Stuhlbein-Neigungswinkel	Gewicht	Kantenmaß-Außen	Schaftlänge
HARRY-16X11	16,0 - 17,0 x 11,0 - 12,0 mm	0 - 2°	2 g	20,0 x 15,0 mm	11,4 mm
HARRY-18X13	15,5 - 18,5 x 11,0 - 13,2 mm	0 - 2°	2 g	20,0 x 15,0 mm	11,4 mm
HARRY-21X13	20,0 - 23,5 x 11,0 - 13,2 mm	0 - 2°	2 g	25,0 x 15,0 mm	12,0 mm
HARRY-21X13-N10	20,0 - 23,5 x 11,0 - 13,2 mm	9 - 11°	2 g	25,0 x 15,0 mm	11,4 mm
HARRY-26X6	26,0 - 27,0 x 6,0 - 7,0 mm	0 - 2°	3 g	30,0 x 10,0 mm	11,4 mm
HARRY-27X12	25,8 - 27,7 x 11,0 - 12,5 mm	0 - 2°	3 g	30,0 x 15,0 mm	12,1 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HARRY-16X11	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-18X13	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-21X13	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-21X13-N10	3,00	2,94	2,83	2,77
HARRY-26X6	2,98	2,92	2,81	2,75
HARRY-27X12	2,19	2,13	2,07	2,01

für Parkett & Laminat

Runde, ovale und eckige Stopfen

Stuhlstopfen Filz quadratisch für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filz: grauer verschweißter Wollfilz

Möbelerhöhung: 8 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Gewicht	Filzdicke	Kantenmaß-Außen	Schaftlänge	max. Belastbarkeit
HARRY-10X10	0 - 2°	9,0 - 10,0 x 9,0 - 10,0 mm	2 g	4 mm	12,0 x 12,0 mm	11,7 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
HARRY-12X12	0 - 2°	12,5 - 13,4 x 12,5 - 13,4 mm	2 g	5 mm	15,0 x 15,0 mm	11,2 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
HARRY-13X13	0 - 2°	13,5 - 14,4 x 13,5 - 14,4 mm	2 g	5 mm	16,0 x 16,0 mm	11,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARRY-14X14	0 - 2°	14,5 - 15,9 x 14,5 - 15,9 mm	2 g	5 mm	18,0 x 18,0 mm	11,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARRY-16X16	0 - 2°	16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm	3 g	5 mm	20,0 x 20,0 mm	12,0 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARRY-16X16-N10	9 - 11°	16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm	3 g	5 mm	20,0 x 20,0 mm	12,0 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARRY-19X19	0 - 2°	18,1 - 21,5 x 18,1 - 21,5 mm	3 g	5 mm	22,0 x 22,0 mm	14,3 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARRY-22X22	0 - 2°	22,0 - 24,5 x 22,0 - 24,5 mm	4 g	5 mm	25,0 x 25,0 mm	13,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARRY-27X27	0 - 2°	26,0 - 28,0 x 26,0 - 28,0 mm	6 g	5 mm	30,0 x 30,0 mm	13,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARRY-30X30	0 - 2°	29,0 - 33,0 x 29,0 - 33,0 mm	8 g	5 mm	35,0 x 35,0 mm	14,0 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HARRY-10X10	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-12X12	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-13X13	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-14X14	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-16X16	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-16X16-N10	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-19X19	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-22X22	1,99	1,93	1,87	1,81
HARRY-27X27	2,19	2,13	2,07	2,01
HARRY-30X30	2,19	2,13	2,07	2,01

für Parkett & Laminat

Runde, ovale und eckige Stopfen

Stuhlstopfen Filz mit schrägem Boden

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähiger Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grau melierter Wollfilz

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Der Filz ist mit dem Stopfen verschweißt.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stapelschutz	für Rohraußen-Ø	Filz-Ø	Schaftlänge	Gewicht	Möbelerhöhung
HELGE-14_N12-18_	13,7 - 15,3 mm	12 - 17,9°	ja	16,0 - 18,0 mm	13 mm	20 mm	3,7 g	11 mm
HELGE-14_N18-22_	13,7 - 15,3 mm	18 - 22°	ja	16,0 - 18,0 mm	13 mm	20 mm	3,7 g	11 mm
HELGE-16_N12-18_	15,4 - 17,5 mm	12 - 17,9°	ja	17,5 - 19,8 mm	16 mm	23 mm	4,7 g	11 mm
HELGE-16_N18-22_	15,4 - 17,5 mm	18 - 22°	ja	17,5 - 19,8 mm	16 mm	23 mm	4,7 g	11 mm
HELGE-18_N12-18_	17,6 - 18,6 mm	12 - 17,9°	ja	20,0 - 22,8 mm	16 mm	23 mm	5,6 g	11 mm
HELGE-18_N18-22_	17,6 - 18,6 mm	18 - 22°	ja	20,0 - 22,8 mm	16 mm	23 mm	5,6 g	11 mm
HELGE-20_N12-18_	19,9 - 21,6 mm	12 - 17,9°	ja	22,0 - 24,5 mm	19 mm	28 mm	7 g	12 mm
HELGE-20_N18-22_	19,9 - 21,6 mm	18 - 22°	ja	22,0 - 24,5 mm	19 mm	28 mm	7 g	12 mm
HENDRIK-14-N12-18	13,7 - 15,3 mm	12 - 17,9°	nein	16,0 - 18,0 mm	13 mm	20 mm	3,7 g	11 mm
HENDRIK-14-N18-22	13,7 - 15,3 mm	18 - 22°	nein	16,0 - 18,0 mm	13 mm	20 mm	3,7 g	11 mm
HENDRIK-14-N8-12	13,7 - 15,3 mm	8 - 12,0°	nein	16,0 - 18,0 mm	13 mm	20 mm	3,7 g	11 mm
HENDRIK-16-N12-18	15,4 - 17,5 mm	12 - 17,9°	nein	17,5 - 19,8 mm	16 mm	23 mm	4,7 g	11 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stapelschutz	für Rohraußen-Ø	Filz-Ø	Schaftlänge	Gewicht	Möbelerhöhung
HENDRIK-16-N18-22	15,4 - 17,5 mm	18 - 22°	nein	17,5 - 19,8 mm	16 mm	23 mm	4,7 g	11 mm
HENDRIK-18-N12-18	17,6 - 18,6 mm	12 - 17,9°	nein	20,0 - 22,8 mm	16 mm	23 mm	5,6 g	11 mm
HENDRIK-18-N18-22	17,6 - 18,6 mm	18 - 22°	nein	20,0 - 22,8 mm	16 mm	23 mm	5,6 g	11 mm
HENDRIK-20-N12-18	19,9 - 21,6 mm	12 - 17,9°	nein	22,0 - 24,5 mm	19 mm	28 mm	7 g	12 mm
HENDRIK-20-N18-22	19,9 - 21,6 mm	18 - 22°	nein	22,0 - 24,5 mm	19 mm	28 mm	7 g	12 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HELGE-14_N12-18_	1,69	1,63	1,57	1,51
HELGE-14_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HELGE-16_N12-18_	1,69	1,63	1,57	1,51
HELGE-16_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HELGE-18_N12-18_	1,69	1,63	1,57	1,51
HELGE-18_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HELGE-20_N12-18_	1,69	1,63	1,57	1,51
HELGE-20_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-14-N12-18	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-14-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-14-N8-12	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-16-N12-18	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-16-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-18-N12-18	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-18-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-20-N12-18	1,69	1,63	1,57	1,51
HENDRIK-20-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51

für Parkett & Laminat

Runde, ovale und eckige Stopfen

Stuhlstopfen Filz für schräge Stuhlbeine ab 43 Grad Neigung

Stuhlbein-Neigungswinkel: 43 - 47°

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grau melierter Wollfilz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr	Material	Gleitfläche	Filz-Ø	Filzstärke	Schaftlänge	Gewicht	Möbelerhöhe	Maß Bodenplatte	Refestigung des	für Neigungswinkel	Filz-Abmessung
HEINRICH-12-M10,0	13,6 mm	Polyethylen	hochgleitfähig	16 mm	4 mm	22 mm	3,7 g	11 mm		Der Filz ist mit c		
HEINRICH-15-M14,9	15,1 mm	Polyethylen	hochgleitfähig	22 mm	3 mm	18 mm	4,5 g	9 mm	30x25 mm	Der Filz ist mit c		
HEINRICH-26-M26,0	mm	ABS-Like Resin	Wollfilz		4 mm	36 mm	13 g	9 mm		Der Filz ist mit c	43 - 47°	31x17 mm
HEINRICH-30-M30,0	30,9 mm	PCTG	Wollfilz		4 mm	40 mm	14,5 g	9 mm		Der Filz ist mit c	43 - 47°	31x17 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HEINRICH-12-N45	2,49	2,40	2,34	2,28
HEINRICH-15-N45	3,55	3,49	3,34	3,28
HEINRICH-26-N45	4,99	4,67	4,56	4,49
HEINRICH-30-N45	4,99	4,67	4,56	4,49

für Parkett & Laminat

Gewindegleiter mit metrischem Gewinde

Gewindegleiter Filz mit Gelenk für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filzdicke: 4 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Maße Ø	Gewindelänge	Neigungswinkel	Höhe inkl. Schraube	Gewicht	Filz	Möbelerhöhe	Teller-Ø	Filzeinsatz-Ø	nutzbare Gewindelänge	Länge Gewindestange
OSKAR-M10-F2M10		25 mm	25 mm	0 - 20°	51 mm	26 g	grauer verschw	22 mm				
OSKAR-M6-F30M6				0 - 30°	44 mm	17 g	schwarzer Wollmin.	25,0 mm	30 mm	24 mm (passen)	25 mm	ca. 31 mm
OSKAR-M8-F24M8		25 mm	25 mm	0 - 20°	51 mm	20 g	grauer verschw	22 mm				

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OSKAR-M10-F24	3,99	3,93	3,77	3,71
OSKAR-M6-F30	2,43	2,33	2,24	2,12
OSKAR-M8-F24	3,99	3,93	3,77	3,71

für Parkett & Laminat

Gewindegleiter mit metrischem Gewinde

Gewindegleiter Filz ohne Gelenk für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filz: grauer verschweißter Wollfilz

Filzdicke: 4 mm

Filz-Ø: 19 mm

Möbelerhöhung: mind. 15 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt

Gewindelänge: 16 mm

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Trägerplatte Ø	Höhe inkl. Schraube	Gewicht
OLE-M10-F23-20	M10	25 mm	29 mm	16 g
OLE-M5-F31-20	M5 (selten - bitte genau messen!)	30 mm	30 mm	12 g
OLE-M6-F23-20	M6	25 mm	29 mm	7 g
OLE-M8-F23-20	M8	25 mm	29 mm	7 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OLE-M10-F23-20	2,78	2,73	2,64	2,58
OLE-M5-F31-20	2,39	2,33	2,26	2,20
OLE-M6-F23-20	2,39	2,33	2,26	2,20
OLE-M8-F23-20	2,69	2,63	2,53	2,48

für Parkett & Laminat

Gewindegleiter mit metrischem Gewinde

Gewindegleiter Filz ohne Gelenk für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filz: grauer verklebter Wollfilz

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: mind. 10 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Länge der Gewindestange	Bodenbelag	Teller-Außen-Durchmesser	Trägerplatte-Ø	Höhe inkl. Schraube	Gewicht	Filzeinsatz-Ø
OBELIX-M8-F23-8	M8	8,0 mm	Fliesen, Linoleum, PVC	23,0 mm	23 mm	18 mm	6 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M10-F23-12	M10	12,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	22 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M10-F23-16	M10	16,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	22 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M10-F23-26	M10	26,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	36 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M5-F23-16	M5 (selten - bitte gena	16,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	26 mm	5 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M5-F23-26	M5 (selten - bitte gena	26,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	36 mm	5 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M5-F23-6	M5 (selten - bitte gena	6,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	16 mm	5 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M6-F15-10	M6	10,0 mm	Parkett, Laminat	15,0 mm	15 mm	21 mm	4 g	11,7 mm
OLLI-M6-F23-10	M6	10,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	20 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M6-F23-16	M6	16,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	26 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M6-F23-26	M6	26,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	36 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M6-F23-8	M6	8,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	18 mm	6 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)

Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Länge der Gewindestange	Bodenbelag	Teller-Außen-Durchmesser	Trägerplatte-Ø	Höhe inkl. Schraube	Gewicht	Filzeinsatz-Ø
OLLI-M8-F23-12	M8	12,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	22 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M8-F23-16	M8	16,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	26 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M8-F23-26	M8	26,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	36 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M8-F23-6	M8	6,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	16 mm	7 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)
OLLI-M8-F23-8	M8	8,0 mm	Parkett, Laminat	23,0 mm	23 mm	18 mm	4 g	18 mm (passende Filzeinsätze nachl)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OBELIX-M8-F23-8	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M10-F23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M10-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M10-F23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M5-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M5-F23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M5-F23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M6-F15-10	2,29	2,21	2,12	2,06
OLLI-M6-F23-10	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M6-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M6-F23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M6-F23-8	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M8-F23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M8-F23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M8-F23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M8-F23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
OLLI-M8-F23-8	2,19	2,13	2,07	2,01

für Parkett & Laminat

Gewindegleiter mit metrischem Gewinde

Gewindebuchsen für Rundrohre

Gewinde-Durchmesser: M6

Material: Polyamid 6

für Rohrwandstärke: 1,5 - 2,0 mm

für Gewinde: M6

gSchaftlänge: 34 mm

Farbe: schwarz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Außenrohrdurchmesser	für Rohraußen-Ø	Kopf-Ø
CLAUDIA-M6-20	20,0 mm	20,0 mm	20,0 mm
CLAUDIA-M6-25	25,0 mm	25,0 mm	25,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
CLAUDIA-M6-20	1,78
CLAUDIA-M6-25	1,87

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Stuhlsocken Filz für Holz- und Stahlrohrstühle

Außenmaterial: gefilzte Wolle

Innen: Stabilität durch ballförmige Gummistütze

Aufstellwinkel: 0 bis 25°

Stuhlerhöhung: 5 mm

Waschbar: Wollprogramm bei 30-40 °C

1. Hinweis: darf nicht auf geölten Parkettböden und rauen strukturierten Laminatböden eingesetzt werden!

2. Hinweis: Bei scharfkantigen Stuhlenden dürfen diese Socken nicht eingesetzt werden!

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CHARLIE-16-22BL	blau	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-16-22BR	braun	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-16-22HG	hellgrau	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-16-22MG	mittelgrau	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-16-22R	rot	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-16-22S	schwarz	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-20-27BL	blau	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-20-27BR	braun	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-20-27HG	hellgrau	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-20-27MG	mittelgrau	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-20-27R	rot	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 20 g
CHARLIE-20-27S	schwarz	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 20 g

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CHARLIE-28-35HG	hellgrau	28,0 - 33,9 mm - XL	59 mm	ca. 30 g
CHARLIE-28-35MG	mittelgrau	28,0 - 33,9 mm - XL	59 mm	ca. 30 g
CHARLIE-28-35S	schwarz	28,0 - 33,9 mm - XL	59 mm	ca. 30 g
CHARLIE-33-38HG	hellgrau	34,0 - 38,0 mm - XXL	59 mm	ca. 30 g
CHARLIE-33-38MG	mittelgrau	34,0 - 38,0 mm - XXL	59 mm	ca. 30 g
CHARLIE-33-38S	schwarz	34,0 - 38,0 mm - XXL	59 mm	ca. 30 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CHARLIE-16-22BL	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-16-22BR	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-16-22HG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-16-22MG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-16-22R	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-16-22S	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-20-27BL	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-20-27BR	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-20-27HG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-20-27MG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-20-27R	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-20-27S	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-28-35HG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-28-35MG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-28-35S	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-33-38HG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-33-38MG	4,99	4,74	4,49	4,24
CHARLIE-33-38S	4,99	4,74	4,49	4,24

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Stuhlsocken aus Filz für eckige Stuhlbeine

Material: Schurwollfilz

Höhe: 60 mm

Stuhlerhöhung: 2 -3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außenmaß	für Stuhlbein-Außenmaß	Gewicht	Außenmaß	Durchmesser
CLYDE-A-L	anthrazit	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0	r23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	ca. 55 g		
CLYDE-A-M	anthrazit	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0	r18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	ca. 45 g		
CLYDE-A-S	anthrazit	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0	r13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	ca. 35 g		
CLYDE-A-XL	anthrazit	28,0 - 32,0 mm x 28,0 - 32,0	r28,0 - 32,0 x 28,0 - 32,0 mm	ca. 65 g		
CLYDE-A-XXL	anthrazit	33,0 - 37,0 mm x 33,0 - 37,0	r33,0 - 37,0 mm x 33,0 - 37,0	ca. 65 g		
CLYDE-B-L	braun	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0	r23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	ca. 55 g		
CLYDE-B-M	braun	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0	r18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	ca. 45 g		
CLYDE-B-S	braun	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0	r13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	ca. 35 g		
CLYDE-B-XL	braun	28,0 - 32,0 mm x 28,0 - 32,0	r28,0 - 32,0 x 28,0 - 32,0 mm	ca. 65 g		
CLYDE-BM-L	beige meliert	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0	r23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	ca. 55 g		
CLYDE-BM-M	beige meliert	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0	r18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	ca. 45 g		
CLYDE-BM-S	beige meliert	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0	r13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	ca. 35 g		

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außenmaß	für Stuhlbein-Außenmaß	Gewicht	Außenmaß	Durchmesser
CLYDE-BM-XL	beige meliert	28,0 - 32,0 mm x 28,0 - 32,0	r28,0 - 32,0 x 28,0 - 32,0 mm	ca. 65 g		
CLYDE-G-L	grau meliert	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0	r23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	ca. 55 g		
CLYDE-G-M	grau meliert	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0	r18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	ca. 45 g		
CLYDE-G-S	grau meliert	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0	r13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	ca. 35 g		
CLYDE-G-XL	grau meliert	28,0 - 32,0 mm x 28,0 - 32,0	r28,0 - 32,0 x 28,0 - 32,0 mm	ca. 65 g		
CLYDE-G-XXL	grau	33,0 - 37,0 mm x 33,0 - 37,0	r	ca. 65 g	33,0 - 37,0 mm	
CLYDE-MG-L	mittelgrau meliert	23,0 - 27,0 mm x 23,0 - 27,0	r23,0 - 27,0 x 23,0 - 27,0 mm	ca. 55 g		
CLYDE-MG-M	mittelgrau meliert	18,0 - 22,0 mm x 18,0 - 22,0	r18,0 - 22,0 x 18,0 - 22,0 mm	ca. 45 g		
CLYDE-MG-S	mittelgrau meliert	13,0 - 17,0 mm x 13,0 - 17,0	r13,0 - 17,0 x 13,0 - 17,0 mm	ca. 35 g		
CLYDE-MG-XL	mittelgrau meliert	28,0 - 32,0 mm x 28,0 - 32,0	r28,0 - 32,0 x 28,0 - 32,0 mm	ca. 65 g		
CLYDE-MG-XXL	mittelgrau	33,0 - 37,0 mm x 33,0 - 37,0	r	ca. 65 g		33,0 - 37,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLYDE-A-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-A-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-A-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-A-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-A-XXL	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-B-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-B-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-B-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-B-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-BM-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-BM-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-BM-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-BM-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-G-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-G-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-G-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-G-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-G-XXL	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-MG-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-MG-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-MG-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-MG-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CLYDE-MG-XXL	6,44	6,13	5,82	5,50

für Parkett & Laminat

Stuhlsocken für Parkett und Laminat

Stuhlsocken aus Filz für runde Stuhlbeine

Material: Schurwollfilz

Höhe: 60 mm

Stuhlerhöhung: 2 -3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CAMPINO-A-L	anthrazit	24,6 - 30,0 mm - L	24,6 - 30,0 mm	ca. 55 g
CAMPINO-A-M	anthrazit	18,0 - 24,5 mm - M	18,0 - 24,5 mm	ca. 45 g
CAMPINO-A-S	anthrazit	13,0 - 17,9 mm - S	13,0 - 17,9 mm	ca. 35 g
CAMPINO-A-XL	anthrazit	30,1 - 35,0 mm - XL	30,1 - 35,0 mm	ca. 65 g
CAMPINO-A-XXL	anthrazit	35,1 - 40,0 mm - XXL	35,1 - 40,0 mm	ca. 65 g
CAMPINO-B-L	braun	24,6 - 30,0 mm - L	24,6 - 30,0 mm	ca. 55 g
CAMPINO-B-M	braun	18,0 - 24,5 mm - M	18,0 - 24,5 mm	ca. 45 g
CAMPINO-B-S	braun	13,0 - 17,9 mm - S	13,0 - 17,9 mm	ca. 35 g
CAMPINO-B-XL	braun	30,1 - 35,0 mm - XL	30,1 - 35,0 mm	ca. 65 g
CAMPINO-BM-L	beige meliert	24,6 - 30,0 mm - L	24,6 - 30,0 mm	ca. 55 g
CAMPINO-BM-M	beige meliert	18,0 - 24,5 mm - M	18,0 - 24,5 mm	ca. 45 g
CAMPINO-BM-S	beige meliert	13,0 - 17,9 mm - S	13,0 - 17,9 mm	ca. 35 g

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CAMPINO-BM-XL	beige meliert	30,1 - 35,0 mm - XL	30,1 - 35,0 mm	ca. 65 g
CAMPINO-G-L	grau meliert	24,6 - 30,0 mm - L	24,6 - 30,0 mm	ca. 55 g
CAMPINO-G-M	grau meliert	18,0 - 24,5 mm - M	18,0 - 24,5 mm	ca. 45 g
CAMPINO-G-S	grau meliert	13,0 - 17,9 mm - S	13,0 - 17,9 mm	ca. 35 g
CAMPINO-G-XL	grau meliert	30,1 - 35,0 mm - XL	30,1 - 35,0 mm	ca. 65 g
CAMPINO-G-XXL	grau meliert	35,1 - 40,0 mm - XXL	30,1 - 35,0 mm	ca. 65 g
CAMPINO-MG-L	mittelgrau meliert	24,6 - 30,0 mm - L	24,6 - 30,0 mm	ca. 55 g
CAMPINO-MG-M	mittelgrau meliert	18,0 - 24,5 mm - M	18,0 - 24,5 mm	ca. 45 g
CAMPINO-MG-S	mittelgrau meliert	13,0 - 17,9 mm - S	13,0 - 17,9 mm	ca. 35 g
CAMPINO-MG-XL	mittelgrau meliert	30,1 - 35,0 mm - XL	30,1 - 35,0 mm	ca. 65 g
CAMPINO-MG-XXL	mittelgrau meliert	35,1 - 40,0 mm - XXL	30,1 - 35,0 mm	ca. 65 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CAMPINO-A-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-A-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-A-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-A-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-A-XXL	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-B-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-B-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-B-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-B-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-BM-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-BM-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-BM-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-BM-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-G-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-G-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-G-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-G-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-G-XXL	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-MG-L	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-MG-M	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-MG-S	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-MG-XL	6,44	6,13	5,82	5,50
CAMPINO-MG-XXL	6,44	6,13	5,82	5,50

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Stuhlbeinkappen rund mit Filz für Stahlrohrstühle

Material: PVC

Farbe: transparent

Filzfarbe: grauer Nadelfilz

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: 7 mm

Wichtiger Hinweis: Nur bei senkrecht zum Boden stehenden Stuhlbeinen einsetzbar



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Höhe inkl. Filz	Gewicht	max. Belastbarkeit
MICHEL-12	12,0 - 13,5 mm	18 mm	2 g	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)
MICHEL-16	16,0 - 17,5 mm	22 mm	4 g	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
MICHEL-18	18,0 - 19,5 mm	24 mm	5 g	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
MICHEL-20	20,0 - 21,5 mm	26 mm	8 g	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
MICHEL-22	22,0 - 23,5 mm	28 mm	9 g	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
MICHEL-24	24,0 - 25,5 mm	30 mm	12 g	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MICHEL-12	0,95	0,92	0,88	0,82
MICHEL-16	1,29	1,25	1,19	1,13
MICHEL-18	1,54	1,48	1,42	1,36
MICHEL-20	1,77	1,71	1,65	1,59
MICHEL-22	1,84	1,79	1,73	1,67
MICHEL-24	2,34	2,28	2,23	2,17

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Stuhlkappen rund für schräge Stuhlbeine

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grauer Wollfilz

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Für Außenrohr-Ø	Höhe inkl. Filz	Gewicht	Gleitflächen Ø	Wichtiger Hinweis	Gleitflächen-Ø
MIGUEL-16-N15	16,0 - 16,1 mm	14 - 16° - Bitte genau	r16,0 - 16,1 mm	29 mm	4 g		Nur bei 14 - 16° schräg	16 mm
MIGUEL-16-N25	16,0 - 16,1 mm	24 - 26° - Bitte genau	r16,0 - 16,1 mm	29 mm	4 g	20 mm	Nur bei 24 - 26° schräg	
MIGUEL-19-N20	19,0 - 19,1 mm	19 - 21° - Bitte genau	r19,0 - 19,1 mm	29 mm	6 g	21 mm	Nur bei 19 - 21° schräg	
MIGUEL-19-N25	19,0 - 19,1 mm	24 - 26° - Bitte genau	r19,0 - 19,1 mm	29 mm	6 g	21 mm	Nur bei 24 - 26° schräg	
MIGUEL-22-N20	22,0 - 22,1 mm	19 - 21° - Bitte genau	r22,0 - 22,1 mm	31 mm	8 g	21 mm	Nur bei 19 - 21° schräg	
MIGUEL-25-N15	25,0 - 25,1 mm	14 - 16° - Bitte genau	r25,0 - 25,1 mm	31 mm	10 g	25 mm	Nur bei 14-16° schräg	
MIGUEL-25-N25	25,0 - 25,1 mm	24 - 26° - Bitte genau	r25,0 - 25,1 mm	31 mm	10 g	25 mm	Nur bei 24 - 26° schräg	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MIGUEL-16-N15	1,79	1,73	1,67	1,61
MIGUEL-16-N25	1,79	1,73	1,67	1,61
MIGUEL-19-N20	1,79	1,73	1,67	1,61
MIGUEL-19-N25	1,79	1,73	1,67	1,61
MIGUEL-22-N20	1,82	1,76	1,70	1,64
MIGUEL-25-N15	1,99	1,95	1,89	1,83
MIGUEL-25-N25	2,15	2,09	2,03	1,98

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Stuhlkappen mit Filz für Spinnenfußgestell 25 mm

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: 8 mm

Gewicht: 4 g

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	für Fußsteller-Ø	Höhe inkl. Filz
MATTEO-25S	grauer Wollfilz	24,9 - 25,1 mm	12 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MATTEO-25S	2,49	2,40	2,34	2,28

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Stuhlkappen rund mit austauschbarem Filz

Material: Polyethylen

Höhe inkl. Filz: 29 mm

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grauer Wollfilz

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: 8 mm

Wichtiger Hinweis: Nur bei senkrecht zum Boden stehenden Stuhlbeinen einsetzbar



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Gewicht
MATS-10S	10 mm	10,0 mm	6 g
MATS-12S	12 mm	12,0 mm	4,5 g
MATS-14S	14 mm	14,0 mm	3,5 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MATS-10S	1,30	1,26	1,20	1,14
MATS-12S	1,30	1,26	1,20	1,14
MATS-14S	1,30	1,26	1,20	1,14

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Filzfüße für runde Stuhlbeine

Material: Nadelfilz

Wichtiger Hinweis: Nur bei senkrecht stehenden Stuhlbeinen einsetzbar

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Außendurchmesser Kappe	Schaftlänge	Gewicht	Filzdicke	Möbelerhöhung
MUCK-14A	anthrazit	13,8 - 14,0 mm	14,0 mm	20,0 mm	21,5 mm	2 g	2,5 mm	2,5 mm
MUCK-14S	schwarz	13,8 - 14,0 mm	14,0 mm	20,0 mm	21,5 mm	2 g	2,5 mm	2,5 mm
MUCK-16A	anthrazit	15,8 - 16,0 mm	16,0 mm	22,0 mm	24,0 mm	3 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-16S	schwarz	15,8 - 16,0 mm	16,0 mm	22,0 mm	24,0 mm	3 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-18A	anthrazit	17,8 - 18,0 mm	18,0 mm	24,0 mm	27,5 mm	4 g	2,5 mm	2,5 mm
MUCK-18S	schwarz	17,8 - 18,0 mm	18,0 mm	24,0 mm	27,5 mm	3 g	2,5 mm	2,5 mm
MUCK-19A	anthrazit	18,8 - 19,0 mm	19,0 mm	25,0 mm	27,0 mm	3 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-19S	schwarz	18,8 - 19,0 mm	19,0 mm	25,0 mm	27,0 mm	3 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-20A	anthrazit	19,8 - 20,0 mm	20,0 mm	26,0 mm	30,0 mm	4 g	2,5 mm	2,5 mm
MUCK-20S	schwarz	19,8 - 20,0 mm	20,0 mm	26,0 mm	30,0 mm	4 g	2,5 mm	2,5 mm
MUCK-22A	anthrazit	21,8 - 22,0 mm	22,0 mm	28,0 mm	29,0 mm	4 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-22S	schwarz	21,8 - 22,0 mm	22,0 mm	28,0 mm	29,0 mm	4 g	3,0 mm	3,0 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Außendurchmesser Kappe	Schaftlänge	Gewicht	Filzdicke	Möbelerhöhung
MUCK-25A	anthrazit	24,8 - 25,0 mm	25,0 mm	31,0 mm	30,0 mm	5 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-25S	schwarz	24,8 - 25,0 mm	25,0 mm	31,0 mm	30,0 mm	5 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-28A	anthrazit	27,8 - 28,0 mm	28,0 mm	34,0 mm	35,0 mm	7 g	3,0 mm	3,0 mm
MUCK-28S	schwarz	27,8 - 28,0 mm	28,0 mm	34,0 mm	35,0 mm	8 g	3,0 mm	3,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MUCK-14A	3,59	3,45	3,33	2,99
MUCK-14S	3,59	3,45	3,33	2,99
MUCK-16A	3,59	3,45	3,33	2,99
MUCK-16S	3,59	3,45	3,33	2,99
MUCK-18A	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-18S	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-19A	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-19S	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-20A	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-20S	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-22A	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-22S	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-25A	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-25S	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-28A	3,83	3,69	3,57	3,22
MUCK-28S	3,83	3,69	3,57	3,22

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Filzfuß für runde Stuhlbeine

Stuhlbein-Neigungswinkel: 9 - 15°

Material: Nadelfilz

Filzdicke: 3 mm

Möbelerhöhung: 3 mm

Wichtiger Hinweis: Nur bei 9 - 15° schräg zum Boden stehenden Stuhlbeinen einsetzbar, Kappe ist nicht dehnbar!

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Schaftlänge	Gewicht
MERLIN-16-N12-A	anthrazit	15,8 - 16,0 mm	15,8 - 16,0 mm	25 mm	3 g
MERLIN-16-N12-S	schwarz	15,8 - 16,0 mm	15,8 - 16,0 mm	25 mm	2 g
MERLIN-25-N12-A	anthrazit	24,8 - 25,0 mm	24,8 - 25,0 mm	30 mm	3 g
MERLIN-25-N12-S	schwarz	24,8 - 25,0 mm	24,8 - 25,0 mm	30 mm	4 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MERLIN-16-N12-A	3,59	3,45	3,33	2,99
MERLIN-16-N12-S	3,59	3,45	3,33	2,99
MERLIN-25-N12-A	3,83	3,69	3,57	3,22
MERLIN-25-N12-S	3,83	3,69	3,57	3,22

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Stuhlkappen rund mit Filz für senkrecht stehende Stuhlbeine

Material: Polyethylen

Filzfarbe: grauer Wollfilz

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: 9 mm

Wichtiger Hinweis: Nur bei 0 - 2° zum Boden stehenden Stuhlbeinen einsetzbar

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Höhe inkl. Filz	Gewicht	Gleitflächen Ø
MIGUEL-12G	grau	12,0 - 12,1 mm	12,0 - 12,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-12S	schwarz	12,0 - 12,1 mm	12,0 - 12,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-14G	grau	14,0 - 14,1 mm	14,0 - 14,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-14S	schwarz	14,0 - 14,1 mm	14,0 - 14,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-16G	grau	16,0 - 16,1 mm	14,0 - 14,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-16S	schwarz	16,0 - 16,1 mm	16,0 - 16,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-18G	grau	18,0 - 18,1 mm	18,0 - 18,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-18S	schwarz	18,0 - 18,1 mm	14,0 - 14,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-19G	grau	19,0 - 19,1 mm	19,0 - 19,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-19S	schwarz	19,0 - 19,1 mm	19,0 - 19,1 mm	29 mm	6 g	16 mm
MIGUEL-22G	grau	22,0 - 22,1 mm	22,0 - 22,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-22S	schwarz	22,0 - 22,1 mm	22,0 - 2,1 mm	31 mm	8 g	19 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Höhe inkl. Filz	Gewicht	Gleitflächen Ø
MIGUEL-25G	grau	25,0 - 25,1 mm	25,0 - 25,1 mm	29 mm	4 g	13 mm
MIGUEL-25S	schwarz	25,0 - 25,1 mm	25,0 - 25,1 mm	31 mm	10 g	19 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MIGUEL-12G	1,73	1,68	1,61	1,56
MIGUEL-12S	1,73	1,68	1,61	1,56
MIGUEL-14G	2,07	2,01	1,93	1,86
MIGUEL-14S	2,07	2,01	1,93	1,86
MIGUEL-16G	1,96	1,90	1,82	1,76
MIGUEL-16S	1,79	1,73	1,67	1,61
MIGUEL-18G	2,17	2,10	2,02	1,95
MIGUEL-18S	2,17	2,10	2,02	1,95
MIGUEL-19G	2,26	2,19	2,10	2,03
MIGUEL-19S	1,79	1,73	1,67	1,61
MIGUEL-22G	2,24	2,17	2,08	2,02
MIGUEL-22S	1,82	1,76	1,70	1,64
MIGUEL-25G	2,20	2,13	2,05	1,98
MIGUEL-25S	2,15	2,09	2,03	1,98

für Parkett & Laminat

Kappen für Stahlrohrstühle

Stuhlkappen mit Filz für senkrecht stehende Stuhlbeine

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Filzdicke: 4 mm

Möbelerhöhung: 8 mm

Wichtiger Hinweis: Nur bei 0 - 2° zum Boden stehenden Stuhlbeinen einsetzbar

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodenbelag	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Höhe inkl. Filz	Gewicht	Filzfarbe	Gleitflächen Ø
MANUEL-12S	Fliesen, Linoleum, PVC	12 mm	12,0 mm	19 mm	2 g	grauer Nadelfilz	14 mm
MANUEL-16S	Fliesen, Linoleum, PVC	16,0 mm	16,0 mm	22 mm	4 g	rot-brauner Wollfilz	20 mm
MANUEL-18S	Fliesen, Linoleum, PVC	18,0 mm	18,0 mm	24 mm	7 g	rot-brauner Wollfilz	23 mm
MANUEL-20S	Fliesen, Linoleum, PVC	20,0 mm	20,0 mm	26 mm	7 g	rot-brauner Wollfilz	28 mm
MANUEL-22S	Fliesen, Linoleum, PVC	22,0 mm	22,0 mm	28 mm	10 g	rot-brauner Wollfilz	28 mm
MANUEL-25S	Fliesen, Linoleum, PVC	25,0 mm	25,0 mm	30,5 mm	10 g	rot-brauner Wollfilz	32,5 mm
MARKUS-12S	Parkett, Laminat	12 mm	12,0 mm	19 mm	2 g	rot-brauner Wollfilz	14 mm
MARKUS-16S	Parkett, Laminat	16,0 mm	16,0 mm	22 mm	4 g	rot-brauner Wollfilz	20 mm
MARKUS-18S	Parkett, Laminat	18,0 mm	18,0 mm	24 mm	7 g	rot-brauner Wollfilz	23 mm
MARKUS-20S	Parkett, Laminat	20,0 mm	20,0 mm	26 mm	9 g	rot-brauner Wollfilz	26 mm
MARKUS-22S	Parkett, Laminat	22,0 mm	22,0 mm	28 mm	10 g	rot-brauner Wollfilz	28 mm
MARKUS-25S	Parkett, Laminat	25,0 mm	25,0 mm	30,5 mm	13 g	rot-brauner Wollfilz	32,5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MANUEL-12S	1,23	1,18	1,11	1,06
MANUEL-16S	1,29	1,23	1,17	1,11
MANUEL-18S	1,67	1,60	1,52	1,45
MANUEL-20S	1,67	1,60	1,52	1,45
MANUEL-22S	1,67	1,60	1,52	1,45
MANUEL-25S	1,67	1,60	1,52	1,45
MARKUS-12S	1,73	1,68	1,61	1,56
MARKUS-16S	1,79	1,73	1,67	1,61
MARKUS-18S	2,17	2,10	2,02	1,95
MARKUS-20S	2,17	2,10	2,02	1,95
MARKUS-22S	2,17	2,10	2,02	1,95
MARKUS-25S	2,17	2,10	2,02	1,95

für Parkett & Laminat

Filzgleiter für Stativgestelle

Filzgleiter mit Zapfen für Stativgestelle

Material: Polyethylen

Gewicht: 1,2 g

Filzstärke: 3 mm

Filz-Befestigung: Der Wollfilz ist in den Grundkörper eingeklebt.

Möbelerhöhung: 6 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Stuhlgestell	Gleiter-Durchmesser	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Höhe inkl. Zapfen	Filz	Filz-Ø	max. Belastbarkeit
KAI-14-Z6	6,0 mm	14 mm	6 mm	14,5 mm	21,5 mm	braun melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KAI-16-Z10	10,0 mm	16 mm	10 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KAI-16-Z5	5,0 mm	16 mm	5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KAI-16-Z6	6,0 mm	16 mm	6 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KAI-16-Z7_5	7,5 mm	16 mm	7,5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KAI-16-Z8	8,0 mm	16 mm	8 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	12 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
KAI-20-Z10	10,0 mm	20 mm	10 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	17 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-20-Z5	5,0 mm	20 mm	5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-20-Z6	6,0 mm	20 mm	6 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-20-Z7_5	7,5 mm	20 mm	7,5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-20-Z8	8,0 mm	20 mm	8 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	16 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-24-Z10	10,0 mm	24 mm	10 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz	20 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Stuhlgestell	Gleiter-Durchmesser	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Höhe inkl. Zapfen	Filz	Filz-Ø	max. Belastbarkeit
KAI-24-Z5	5,0 mm	24 mm	5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-24-Z6	6,0 mm	24 mm	6 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-24-Z7_5	7,5 mm	24 mm	7,5 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
KAI-24-Z8	8,0 mm	24 mm	8 mm	5 mm	11 mm	grau melierter Wollfilz20 mm		35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KAI-14-Z6	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-16-Z10	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-16-Z5	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-16-Z6	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-16-Z7_5	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-16-Z8	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-20-Z10	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-20-Z5	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-20-Z6	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-20-Z7_5	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-20-Z8	1,59	1,54	1,48	1,42
KAI-24-Z10	1,69	1,63	1,57	1,51
KAI-24-Z5	1,69	1,63	1,57	1,51
KAI-24-Z6	1,69	1,63	1,57	1,51
KAI-24-Z7_5	1,69	1,63	1,57	1,51
KAI-24-Z8	1,69	1,63	1,57	1,51

für Parkett & Laminat

Filzgleiter für Stativgestelle

Filzgleiter mit zwei Zapfen für Stativgestelle

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrungs- Abstand +	Material	Zapfenabstand (Zapfenmitte -	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe	Maße	Gewicht	Farbe	Filz	Möbelerhöhung	Filzstärke
KAI-25X12	11,6 mm - Zapfen	Polyethylen	11,6 mm	6 mm	10 mm	25 mm x 12 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	8 mm	
KAI-28X8S	16 mm - Zapfen	Polypropylen	16 mm	4 mm	5 mm	28 mm x 8 mm	1 g	schwarz	schwarzer Wollfilz	7 mm	3 mm
KAI-28X8T	16 mm - Zapfen	Polypropylen	16 mm	4 mm	5 mm	28 mm x 8 mm	1 g	transparent	schwarzer Wollfilz	7 mm	
KAI-30X10	20,0 mm - Zapfen	Polyethylen	19,5 mm	4 mm	4,5 mm	30 mm x 10 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	6 mm	
KAI-30X15	12 mm - Z-Ø: 6 mm	Polyethylen	12 mm	6 mm	10 mm	30 mm x 15 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	7 mm	
KAI-31X17	18 mm - Zapfen	Polypropylen	18 mm	7,5 mm	10 mm	31 mm x 17 mm	1 g	schwarz (Aufsatz)	grauer Wollfilz	7 mm	
KAI-32X12	18 mm - Zapfen	Polyethylen	18 mm	4 mm	9 mm	32 mm x 12 mm	2 g	schwarz	dkl brauner Nadelfilz	7 mm	
KAI-40X20	22 mm - Zapfen	Polyethylen	22 mm	8 mm	9,8 mm	40 mm x 20 mm	6 g	schwarz	grauer Wollfilz	10 mm	
KAI-50X10S	32 mm - Zapfen	Polyethylen	32 mm	6 mm	11 mm	50 mm x 10 mm	6 g	schwarz	grauer Wollfilz	7 mm	
KAI-50X19	21,2 mm - Zapfen	Polyethylen	21,2 mm	7,2 mm	9 mm	50 mm x 19 mm	6 g	schwarz	grauer Wollfilz	10 mm	
KAI-50X7	30 mm - Zapfen	Polyethylen	30,0 mm	5,5 mm	7,2 mm	50 mm x 7,5 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	4 mm	
KAI-81X15	64 mm - Zapfen	Polyethylen	64 mm	5,5 mm	5 mm	81 mm x 15 mm	5 g	schwarz	grauer Wollfilz	8 mm	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KAI-25X12	3,56	3,50	3,36	3,30
KAI-28X8S	2,98	2,92	2,81	2,75
KAI-28X8T	3,99	3,67	3,43	3,37
KAI-30X10	3,99	3,67	3,43	3,37
KAI-30X15	2,98	2,92	2,81	2,75
KAI-31X17	3,99	3,67	3,43	3,37
KAI-32X12	3,99	3,67	3,43	3,37
KAI-40X20	2,98	2,92	2,81	2,75
KAI-50X10S	3,99	3,67	3,43	3,37
KAI-50X19	2,98	2,92	2,81	2,75
KAI-50X7	3,99	3,67	3,43	3,37
KAI-81X15	2,98	2,92	2,81	2,75

für Parkett & Laminat

Filzgleiter für Stativgestelle

Stuhlstopfen oval für schräg stehende Stuhlbeine

Material: PETG

Gleitfläche: Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grau melierter Wollfilz

Gewicht: 5 g

Möbelerhöhung: 9 mm

Befestigung des Filzes: Der Filz ist mit dem Stopfen verklebt.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohrmaß	für Rohraußen	für Neigungswinkel	Schaftlänge
HERIBERT-33X10-N40	40 - 44°	33,0-35,0 - 9,0-11,8	35 x 15 mm	40°	11,9 mm
HERIBERT-45X20-N30	30°	33,0 - 35,0 x 15,0 - 17,0 mm	37 x 19 mm	30°	16,8 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HERIBERT-33X10-N40	3,99	3,67	3,43	3,37
HERIBERT-45X20-N30	4,99	4,67	4,56	4,49

für Parkett & Laminat

Filzgleiter für Stativgestelle

Stuhlstopfen Filz für Stativgestelle mit großem Neigungswinkel

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähiger Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzfarbe: braun melierter Wollfilz

Filz-Ø: 15 mm

Filzstärke: 4 mm

Möbelerhöhung: 9 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Schaftlänge	Gewicht	für Rohrrinnen-Ø
HEIKO-12-N42	11,0 - 12,6 mm	40 - 44°	25 mm	3,1 g	11,0 - 12,6 mm
HEIKO-15-N30	14,1 - 15,0 mm	28 - 32°	25 mm	4,0 g	
HEIKO-15-N36	14,1 - 15,0 mm	34 - 38°	25 mm	4,0 g	
HEIKO-29-N45	29,0 mm	43 - 47°		4,0 g	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HEIKO-12-N42	3,55	3,49	3,34	3,28
HEIKO-15-N30	3,55	3,49	3,34	3,28
HEIKO-15-N36	3,55	3,49	3,34	3,28
HEIKO-29-N45	5,99	5,66	5,56	5,38

für Parkett & Laminat

Filzgleiter für Stativgestelle

Filzgleiter für Spinnenfuß Gestell

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähiger Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grau melierter Wollfilz

Gewicht: 1 g

Befestigung des Filzes: Der Filz ist mit dem Stopfen verschweißt.

max. Belastbarkeit: 30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohraußen-Ø	Filz-Ø	Filzstärke	Schaftlänge	Möbelerhöhung
HENNING-10	10,0 mm	12,0 - 15,0 mm	13 mm	4 mm	10 mm	8 mm
HENNING-11	11,0 mm		20 mm	5 mm	16 mm	8 mm
HENNING-12	12,0 mm		20 mm	5 mm	16 mm	8 mm
HENNING-13	13,0 mm		20 mm	5 mm	16 mm	8 mm
HENNING-14	14,0 mm		13 mm	4 mm	10 mm	8 mm
HENNING-18	18,0 mm		23,7 mm	5 mm	20 mm	10 mm
HENNING-19	19,0 mm		23,7 mm	5 mm	20 mm	10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HENNING-10	3,59	3,45	3,33	2,99
HENNING-11	3,59	3,45	3,33	2,99
HENNING-12	3,59	3,45	3,33	2,99
HENNING-13	3,59	3,45	3,33	2,99
HENNING-14	3,59	3,45	3,33	2,99
HENNING-18	3,59	3,45	3,33	2,99
HENNING-19	3,59	3,45	3,33	2,99

für Parkett & Laminat

Filzgleiter für Stativgestelle

Stuhlstopfen eckig für schräg stehende Stuhlbeine

Gleitfläche: hochleitfähiger Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grau meliert

Befestigung des Filzes: Der Filz ist mit dem Stopfen verklebt.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Stuhlbein-Neigungswinkel	Material	für Rohrinne	Neigungswinkel	Filzmaß	Filzstärke	Schaftlänge	Gewicht	Möbelerhöhe	für Rohraußenmaß	Auflagefläche
HEINER-16X16	16,0-16,1 x 16,43	47°	ASA	16,0 x 16,0 mm	45°	25 x 15 mm	4 mm	10 mm	4,7 g	11 mm	20,0 x 20,0 mm	
HEINER-30X12_5	30,0 x 12,5 mm	18°	TPU	30,0 mm x 12,18°		25 x 10,5 mm	4 mm		5,0 g	9 mm		32,0 x 15,0 mm
HEINER-32X7	32,0 x 7,0 mm	40°	ABS-Like Resin	32,0 x 7,0 mm	40°	25 x 5 mm	4 mm	16 mm	4,5 g	9 mm		
HEINER-36X12_5	36,0 x 12,5 mm	40°	TPU	36,0 mm x 12,18°		25 x 10,5 mm	4 mm		5,0 g	9 mm		36,0 x 15,0 mm
HEINER-36X129_8	29,8 - 30,2 x 140°		PETG	29,8 - 30,2 mm	40°	25 x 10,5 mm	5 mm	15 mm	5,5 g	9 mm	30,0 x 15,0 mm	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HEINER-16X16-N45	3,99	3,67	3,43	3,37
HEINER-30X12_5-N18	4,03	3,83	3,63	3,43
HEINER-32X7-N40	3,99	3,79	3,59	3,39

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HEINER-36X12_5-N40	4,99	4,67	4,56	4,49
HEINER-36X15-N40	4,03	3,83	3,63	3,43

für Fliesen & Linoleum

Gelenkgleiter für schräge Stahlrohre

Gelenkgleiter eckig aus Kunststoff

Für Rohraußmaß: mind. 18,5 mm

Filzgleitflächen-Ø: 18 mm

Gewicht: 11 g

Farbe: schwarz

Gleitfläche: hochgleitender Kunststoff

Schaftlänge: 24 mm

Möbelerhöhung: max. 16 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Stuhlbein-Neigungswinkel	Material
OTTO-17X17	16,0 - 18,5 mm x 16,0 - 18,5 mm	0 - 10°	Polyethylen

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OTTO-17X17	1,59	1,54	1,48	1,42

für Fliesen & Linoleum

Gelenkgleiter für schräge Stahlrohre

Gelenkgleiter rund aus Kunststoff für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

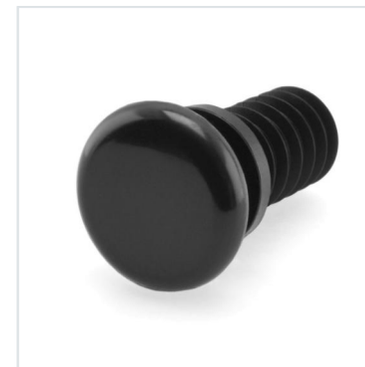
Gleitfläche: hochgleitfähige Polyamid-Gleitfläche

Farbe: schwarz

Farbe-Gleitfläche: dunkelgrau

Stuhlerhöhung: max. 13,5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	für Rohraußen-Ø	Gleitflächen-Ø	Teller-Ø	Gewicht
OTTO-10-F23	9,0 - 11,1 mm	0 - 10°	mind. 13,5 mm	19 mm	23 mm	6 g
OTTO-12-F23	11,2 - 13,5 mm	0 - 10°	mind. 13,5 mm	19 mm	23 mm	7 g
OTTO-12-F27	11,2 - 13,5 mm	11 - 20°	mind. 15,0 mm	23 mm	27 mm	7 g
OTTO-14-F23	13,6 - 15,5 mm	0 - 10°	mind. 16 mm	19 mm	23 mm	7 g
OTTO-14-F27	13,6 - 15,5 mm	11 - 20°	mind. 16 mm	23 mm	27 mm	7 g
OTTO-16-F23	15,6 - 17,5 mm	0 - 10°	mind. 19,5 mm	19 mm	23 mm	8 g
OTTO-16-F27	15,6 - 17,5 mm	11 - 20°	mind. 19,5 mm	23 mm	27 mm	9 g
OTTO-18-F23	17,6 - 19,0 mm	0 - 10°	mind. 21 mm	19 mm	23 mm	9 g
OTTO-18-F27	17,6 - 19,0 mm	11 - 20°	mind. 21 mm	23 mm	27 mm	9 g
OTTO-20-F23	19,1 - 20,0 mm	0 - 10°	mind. 22 mm	19 mm	23 mm	9 g
OTTO-20-F27	19,1 - 20,0 mm	11 - 20°	mind. 22 mm	23 mm	27 mm	9 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OTTO-10-F23	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-12-F23	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-12-F27	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-14-F23	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-14-F27	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-16-F23	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-16-F27	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-18-F23	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-18-F27	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-20-F23	1,79	1,73	1,67	1,61
OTTO-20-F27	1,79	1,73	1,67	1,61

für Fliesen & Linoleum

Gelenkgleiter für schräge Stahlrohre

Gelenkgleiter rund mit PTFE-Gleitfläche

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähige PTFE-Gleitfläche

für Rohraußen-Ø: mind. 15,0 mm

Gleitflächen-Ø: 23 mm

Teller-Ø: 27 mm

Gewicht: 7 g

Farbe: schwarz

Farbe-Gleitfläche: blau

Stuhlerhöhung: max. 13,5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser
OTIS-12-F27	11,2 - 13,5 mm
OTIS-14-F27	13,6 - 15,5 mm
OTIS-16-F27	15,6 - 17,5 mm
OTIS-18-F27	17,6 - 19,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OTIS-12-F27	1,99	1,93	1,86	1,80
OTIS-14-F27	1,99	1,93	1,86	1,80
OTIS-16-F27	1,99	1,93	1,86	1,80
OTIS-18-F27	1,99	1,93	1,86	1,80

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen rund aus Kunststoff für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Innenrohr für Rohraußen-Ø Durchmesser	Rohraußen-Ø	Schaftlänge	Kopf-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
HANS-10	schwarz	9,0 - 10,0 mm	11 - 12 mm	10 mm	12 mm	1 g	3,5 mm	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)
HANS-11	schwarz	10,1 - 10,6 mm	12 - 13 mm	10 mm	12,8 mm	1 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-12	schwarz	10,7 - 12,0 mm	13 - 14 mm	8,5 mm	14 mm	1 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-13	schwarz	12,1 - 12,8 mm	13 - 15 mm	9 mm	15 mm	1 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-14	schwarz	12,9 - 13,6 mm	15 - 16 mm	10 mm	16 mm	2 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-15	schwarz	13,7 - 15,3 mm	16 - 17 mm	12 mm	17,5 mm	2 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-17	schwarz	15,4 - 16,4 mm	17 - 19 mm	11 mm	19 mm	2 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-18	schwarz	16,5 - 18,5 mm	18 - 20 mm	12 mm	20 mm	2 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-20	schwarz	18,6 - 19,8 mm	20 - 22 mm	12 mm	21,5 mm	2 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-23	schwarz	19,9 - 22,5 mm	23 - 25 mm	12 mm	24,5 mm	4 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-25	schwarz	22,6 - 25,0 mm	25 - 27 mm	14 mm	27 mm	4 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-27	schwarz	25,1 - 26,5 mm	28 - 30 mm	14 mm	28 mm	4 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohraußen-Ø	Schaftlänge	Kopf-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
HANS-29	schwarz	26,6 - 27,9 mm	30 - 32 mm	14 mm	30 mm	4 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-30	schwarz	28,0 - 29,9 mm	32 - 34 mm	15 mm	32 mm	4 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-31	schwarz	30,0 - 30,9 mm	32 - 34 mm	14 mm	33,5 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-32	schwarz	31,0 - 31,9 mm	33 - 35 mm	14 mm	35 mm	5 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-33	schwarz	32,0 - 32,9 mm	36 mm	14 mm	36 mm	5 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-35	schwarz	33,1 - 35,0 mm	35 - 38 mm	12 mm	37 mm	6 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-36	schwarz	35,1 - 37,5 mm	38 - 40 mm	12 mm	39,5 mm	8 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-38	schwarz	37,6 - 39,0 mm	40 - 42 mm	12 mm	41,5 mm	8 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-41	schwarz	39,1 - 42,0 mm	43 - 45 mm	15 mm	45 mm	8 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-43	schwarz	42,1 - 44,0 mm	44 - 47 mm	17,5 mm	48 mm	10 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-45	schwarz	44,1 - 46,5 mm	47 - 49 mm	16 mm	50 mm	10 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-52	schwarz	51,0 - 52,0 mm	55 mm	13,7 mm	55 mm	16 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-56	schwarz	55,0 - 57,0 mm	57 - 60 mm	21 mm	60 mm	16 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-66	schwarz	66,0 - 67,0 mm	70 mm	21,0 mm	70 mm	16 g	3,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANS-7	schwarz	7,2 - 7,8 mm	9 - 10 mm	6 mm	10 mm	1 g	3,5 mm	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)
HARALD-11	grau	10,1 - 10,6 mm	12 - 13 mm	10 mm	13 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-12	grau	10,7 - 12,0 mm	13 - 14 mm	10 mm	14 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-13	grau	12,1 - 12,8 mm	13 - 15 mm	10 mm	15 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-14	grau	12,9 - 13,6 mm	15 - 16 mm	10 mm	16 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-18	grau	16,5 - 18,5 mm	18 - 20 mm	13 mm	20 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-23	grau	19,9 - 22,5 mm	23 - 25 mm	13 mm	24,5 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-25	grau	22,6 - 25,0 mm	25 - 27 mm	14 mm	27 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-27	grau	25,1 - 26,5 mm	28 - 30 mm	14 mm	28 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-29	grau	26,6 - 27,9 mm	30 - 32 mm	14 mm	30 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-30	grau	28,0 - 29,9 mm	32 - 34 mm	15 mm	32 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-31	grau	30,0 - 30,9 mm	32 - 34 mm	14 mm	33,5 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-32	grau	31,0 - 31,9 mm	33 - 35 mm	14 mm	35 mm	5 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-33	grau	32,0 - 32,9 mm	36 mm	14 mm	35 mm	5 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohraußen-Ø	Schaftlänge	Kopf-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
HARALD-36	grau	35,1 - 37,5 mm	38 - 40 mm	12 mm	39,5 mm	8 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HARALD-38	grau	37,6 - 39,0 mm	40 - 42 mm	12 mm	41,5 mm	8 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-10	weiß	9,0 - 10,0 mm	11 - 12 mm	10 mm	12 mm	1 g	4 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
HUBERTUS-11	weiß	10,1 - 10,6 mm	12 - 13 mm	10 mm	13 mm	1 g	4 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
HUBERTUS-13	weiß	12,1 - 12,8 mm	13 - 15 mm	10 mm	15 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-14	weiß	12,9 - 13,6 mm	15 - 16 mm	10 mm	16 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-15	weiß	13,7 - 15,3 mm	16 - 17 mm	12 mm	18 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-17	weiß	15,4 - 16,4 mm	17 - 19 mm	12 mm	19 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-18	weiß	16,5 - 18,5 mm	18 - 20 mm	13 mm	20 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-23	weiß	19,9 - 22,5 mm	23 - 25 mm	13 mm	25 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-25	weiß	22,6 - 25,0 mm	25 - 27 mm	14 mm	27 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-29	weiß	26,6 - 27,9 mm	30 - 32 mm	14 mm	30 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-31	weiß	30,0 - 30,9 mm	32 - 34 mm	14 mm	33,5 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-36	weiß	35,1 - 37,5 mm	38 - 40 mm	12 mm	39,5 mm	8 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-41	weiß	39,1 - 42,0 mm	43 - 45 mm	15 mm	45 mm	8 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HUBERTUS-56	weiß	55,0 - 57,0 mm	57 - 60 mm	21 mm	60 mm	16 g	4,5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HANS-10	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-11	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-12	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-13	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-14	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-15	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-17	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-18	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-20	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-23	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-25	0,55	0,52	0,50	0,48
HANS-27	0,69	0,67	0,64	0,61
HANS-29	0,69	0,67	0,64	0,61
HANS-30	0,75	0,73	0,70	0,64
HANS-31	0,75	0,73	0,70	0,64
HANS-32	0,75	0,73	0,70	0,64
HANS-33	0,75	0,73	0,70	0,64
HANS-35	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-36	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-38	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-41	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-43	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-45	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-52	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-56	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-66	0,77	0,75	0,73	0,67
HANS-7	0,55	0,52	0,50	0,48

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HARALD-11	0,55	0,52	0,50	0,48
HARALD-12	0,55	0,52	0,50	0,48
HARALD-13	0,55	0,52	0,50	0,48
HARALD-14	0,55	0,52	0,50	0,48
HARALD-18	0,55	0,52	0,50	0,48
HARALD-23	0,55	0,52	0,50	0,48
HARALD-25	0,55	0,52	0,50	0,48
HARALD-27	0,69	0,67	0,64	0,61
HARALD-29	0,69	0,67	0,64	0,61
HARALD-30	0,75	0,73	0,70	0,64
HARALD-31	0,75	0,73	0,70	0,64
HARALD-32	0,75	0,73	0,70	0,64
HARALD-33	0,75	0,73	0,70	0,64
HARALD-35	0,77	0,75	0,73	0,67
HARALD-36	0,77	0,75	0,73	0,67
HARALD-38	0,77	0,75	0,73	0,67
HUBERTUS-10	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-11	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-13	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-14	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-15	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-17	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-18	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-23	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-25	0,55	0,52	0,50	0,48
HUBERTUS-29	0,69	0,67	0,64	0,61
HUBERTUS-31	0,75	0,73	0,70	0,64
HUBERTUS-36	0,77	0,75	0,73	0,67

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HUBERTUS-56	0,77	0,75	0,73	0,67

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen oval aus Kunststoff für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Gewicht: 4 g

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Geeignet für Neigungswinkel	Geeignet für Rohraußen-Ø	Stuhlerhöhung	Schaftlänge
HOLGER-30X15S	schwarz	25,0-27,5 x 10,0-12,0 mm	0 bis 20°	28-30 x 13-15 mm	5 mm	25,0 mm
HOLGER-30X15W	weiß	25,0-27,5 x 10,0-12,0 mm	0 bis 20°	28-30 x 13-15 mm	5 mm	25,0 mm
HOLGER-30X15_N20_	schwarz	25,0 - 27,5 x 10,0 - 12,0 mm	(20° längsseitige Neigung)	28-30 x 13-15 mm	4 mm	20,5 mm
HOLGER-38X20S	schwarz	33,0-35,0 x 15,0-17,0 mm	0 bis 20°	37-38 x 17-19 mm	5 mm	25,0 mm
HOLGER-38X20W	weiß	33,0-35,0 x 15,0-17,0 mm	0 bis 20°	37-38 x 17-19 mm	5 mm	25,0 mm
HOLGER-40X20S	schwarz	35,1-37,0 x 15,0-17,0 mm	0 bis 20°	38-40 x 17-19 mm	5 mm	25,0 mm
HOLGER-48X20S	schwarz	43,0-45,0 x 15,0-17,0 mm	0 bis 20°	45-48 x 17-19 mm	5 mm	25,5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HOLGER-30X15S	1,37	1,31	1,25	1,19
HOLGER-30X15W	1,37	1,31	1,25	1,19
HOLGER-30X15_N20_	1,54	1,48	1,42	1,36
HOLGER-38X20S	1,42	1,36	1,30	1,24
HOLGER-38X20W	1,42	1,36	1,30	1,24
HOLGER-40X20S	1,54	1,48	1,42	1,36
HOLGER-48X20S	1,57	1,51	1,45	1,39

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen Kunststoff mit schrägem Boden

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stapelschutz	für Rohraußen-Ø	Kopf-Ø	Schaftlänge	Gewicht	Stuhlerhöhung
HAMLET-14_N12-18_	13,7 - 15,3 mm	12 - 17,9°	ja	16,0 - 18,0 mm	18 mm	20 mm	3,4 g	7 mm
HAMLET-14_N18-22_	13,7 - 15,3 mm	18 - 22°	ja	16,0 - 18,0 mm	18 mm	20 mm	3,2 g	7 mm
HAMLET-16_N12-18_	15,4 - 17,5 mm	12 - 17,9°	ja	17,5 - 19,8 mm	19 mm	22 mm	4,8 g	7 mm
HAMLET-16_N18-22_	15,4 - 17,5 mm	18 - 22°	ja	16,0 - 18,0 mm	19 mm	23 mm	4 g	7 mm
HAMLET-18_N12-18_	17,6 - 19,8 mm	12 - 17,9°	ja	20,0 - 22,8 mm	21 mm	24 mm	5,6 g	7 mm
HAMLET-18_N18-22_	17,6 - 19,8 mm	18 - 22°	ja	20,0 - 22,8 mm	21 mm	23 mm	5 g	8 mm
HAMLET-20_N12-18_	19,9 - 21,6 mm	12 - 17,9°	ja	22,0 - 24,5 mm	24 mm	28 mm	6 g	7 mm
HAMLET-20_N18-22_	19,9 - 21,6 mm	18 - 22°	ja	22,0 - 24,5 mm	24 mm	28 mm	6 g	8 mm
HANNES-14-N12-18	13,7 - 15,3 mm	12 - 17,9°	nein	16,0 - 18,0 mm	18 mm	20 mm	3,4 g	7 mm
HANNES-14-N18-22	13,7 - 15,3 mm	18 - 22°	nein	16,0 - 18,0 mm	18 mm	20 mm	3,2 g	7 mm
HANNES-14-N8-12	13,7 - 15,3 mm	8 - 12,0°	nein	16,0 - 18,0 mm	18 mm	20 mm	3,4 g	7 mm
HANNES-16-N12-18	15,4 - 17,5 mm	12 - 17,9°	nein	17,5 - 19,8 mm	19 mm	22 mm	4,8 g	7 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stapelschutz	für Rohraußen-Ø	Kopf-Ø	Schaftlänge	Gewicht	Stuhlerhöhung
HANNES-16-N18-22	15,4 - 17,5 mm	18 - 22°	nein	16,0 - 18,0 mm	19 mm	23 mm	4 g	7 mm
HANNES-18-N12-18	17,6 - 19,8 mm	12 - 17,9°	nein	20,0 - 22,8 mm	21 mm	24 mm	5,6 g	7 mm
HANNES-18-N18-22	17,6 - 19,8 mm	18 - 22°	nein	20,0 - 22,8 mm	21 mm	23 mm	5 g	8 mm
HANNES-20-N12-18	19,9 - 21,6 mm	12 - 17,9°	nein	22,0 - 24,5 mm	24 mm	28 mm	6 g	7 mm
HANNES-20-N18-22	19,9 - 21,6 mm	18 - 22°	nein	22,0 - 24,5 mm	24 mm	28 mm	6 g	8 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HAMLET-14_N12-18_	1,17	1,13	1,09	1,04
HAMLET-14_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HAMLET-16_N12-18_	1,69	1,63	1,57	1,51
HAMLET-16_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HAMLET-18_N12-18_	1,69	1,63	1,57	1,51
HAMLET-18_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HAMLET-20_N12-18_	1,69	1,63	1,57	1,51
HAMLET-20_N18-22_	1,69	1,63	1,57	1,51
HANNES-14-N12-18	1,17	1,13	1,09	1,04
HANNES-14-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51
HANNES-14-N8-12	1,17	1,13	1,09	1,04
HANNES-16-N12-18	1,69	1,63	1,57	1,51
HANNES-16-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51
HANNES-18-N12-18	1,69	1,63	1,57	1,51
HANNES-18-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51
HANNES-20-N12-18	1,69	1,63	1,57	1,51
HANNES-20-N18-22	1,69	1,63	1,57	1,51

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen rechteckig für schräg stehende Stuhlbeine

für Rohraußenmaß: 25,0 x 15,0 mm

Schaftlänge: 12,0 mm

Gewicht: 3 g

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Stuhlbein-Neigungswinkel	Material
HECTOR-21X13-N10	20,0 - 23,5 x 11,0 - 13,2 mm	9 - 11°	Polyethylen

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HECTOR-21X13-N10	3,00	2,94	2,83	2,77

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen quadratisch für schräge Stuhlbeine

Stuhlbein-Neigungswinkel: 9 - 11°

Material: Polyethylen

Gewicht: 3 g

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	für Rohraußenmaß	Schaftlänge
HECTOR-16X16-N10S	16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm	20,0 x 20,0 mm	12,0 mm
HECTOR-22X22-N10	22,0 - 24,5 x 22,0 - 24,5 mm	25,0 x 25,0 mm	14,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HECTOR-16X16-N10S	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-22X22-N10	0,69	0,67	0,64	0,61

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Fußstopfen für Ellipsenrohre

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Schaftlänge: 10,0 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Geeignet für Rohraußen-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung
HERMANN-30X15	26,0 -28,0 x 11,0 - 13,0 mm	30 x 15 mm	2 g	2,5 mm
HERMANN-36X18	32,0 - 35,0 x 14,0 - 17,0 mm	36 x 18 mm	3 g	3,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HERMANN-30X15	1,37	1,31	1,25	1,19
HERMANN-36X18	1,37	1,31	1,25	1,19

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Rohrstopfen Kunststoff für ovale Rohre

Material: Polyethylen

Gewicht: 4 g

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Geeignet für Neigungswinkel	Geeignet für Rohraußen-Ø	Stuhlerhöhung	Schaftlänge
HERKULES-30X15	schwarz	25,0-27,5 x 10,0-12,0 mm	0 bis 20°	28-30 x 13-15 mm	3 mm	16,0 mm
HERKULES-30X15G	grau	25,0-27,5 x 10,0-12,0 mm	0 bis 20°	28-30 x 13-15 mm	5 mm	25,0 mm
HERKULES-30X15W	weiß	25,0-27,5 x 10,0-12,0 mm	0 bis 20°	28-30 x 13-15 mm	5 mm	25,0 mm
HERKULES-38X20S	schwarz	33,0-35,0 x 15,0-17,0 mm		37-38 x 17-19 mm	5 mm	25,0 mm
HERKULES-40X20G	grau	35,1-37,0 x 15,0-17,0 mm		38-40 x 17-19 mm	5 mm	25,0 mm
HERKULES-40X20S	schwarz	35,1-37,0 x 15,0-17,0 mm		38-40 x 17-19 mm	5 mm	25,0 mm
HERKULES-40X20W	weiß	35,1-37,0 x 15,0-17,0 mm		38-40 x 17-19 mm	5 mm	25,0 mm
HERKULES-48X20G	grau	43,0-45,0 x 15,0-17,0 mm		45-48 x 17-19 mm	5 mm	25,5 mm
HERKULES-48X20S	schwarz	43,0-45,0 x 15,0-17,0 mm		45-48 x 17-19 mm	5 mm	25,5 mm
HERKULES-48X20W	weiß	43,0-45,0 x 15,0-17,0 mm		45-48 x 17-19 mm	5 mm	25,5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HERKULES-30X15	1,37	1,31	1,25	1,19
HERKULES-30X15G	1,37	1,31	1,25	1,19
HERKULES-30X15W	1,37	1,31	1,25	1,19
HERKULES-38X20S	1,42	1,36	1,30	1,24
HERKULES-40X20G	1,54	1,48	1,42	1,36
HERKULES-40X20S	1,54	1,48	1,42	1,36
HERKULES-40X20W	1,54	1,48	1,42	1,36
HERKULES-48X20G	1,57	1,51	1,45	1,39
HERKULES-48X20S	1,57	1,51	1,45	1,39
HERKULES-48X20W	1,57	1,51	1,45	1,39

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen eckig für schräg stehende Stuhlbeine

Material: Polyethylen

variabler Aufstellwinkel: 0 - 25°

Farbe: schwarz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Außenmaß	Gewicht	Stuhlerhöhung	Schaftlänge
HEINZ-18	14,5-17,5 x 14,5-17,5	20,5 x 20,5 mm	1 g	10 mm	20,0 mm
HEINZ-20	17,6-19,5 x 17,6-19,5	22,5 x 22,5 mm	2 g	10 mm	18,0 mm
HEINZ-22	19,6-23,0 x 19,6-23,0	25,0 x 25,0 mm	2 g	12 mm	19,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HEINZ-18	0,55	0,52	0,50	0,48
HEINZ-20	0,55	0,52	0,50	0,48
HEINZ-22	0,55	0,52	0,50	0,48

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen quadratisch aus Kunststoff für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Außenkantmaß	für Rohraußenmaß	Schaftlänge	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
HANNIBAL-13X13	schwarz	16,0 mm	16,0 x 16,0 mm	11,0 mm	2 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANNIBAL-14X14	schwarz	18,5 mm	18,5 x 18,5 mm	11,5 mm	2 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANNIBAL-16X16	schwarz	20,0 mm	20,0 x 20,0 mm	12,0 mm	3 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANNIBAL-22X22	schwarz	25,0 mm	25,0 x 25,0 mm	14,0 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANNIBAL-27X27	schwarz	30,0 mm	30,0 x 30,0 mm	14,0 mm	5 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANNIBAL-40X40	schwarz	40,0 mm	40,0 x 40,0 mm	14,0 mm	9 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANNIBAL-50X50	schwarz	50,0 mm	50,0 x 50,0 mm	19,0 mm	9 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HANNIBAL-60X60	schwarz	60,0 mm	60,0 x 60,0 mm	19,0 mm	9 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-12X12	schwarz	15,0 mm	15,0 x 15,0 mm	11,0 mm	2 g	5 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
HECTOR-13X13	schwarz	16,0 mm	16,0 x 16,0 mm	11,0 mm	2 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-14X14	schwarz	18,5 mm	18,5 x 18,5 mm	11,5 mm	2 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-16X16	schwarz	20,0 mm	20,0 x 20,0 mm	12,0 mm	3 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Farbe	Außenkantmaß	für Rohraußenmaß	Schaftlänge	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
HECTOR-19X19	schwarz	22,0 mm	22,0 x 22,0 mm	14,0 mm	3 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-22X22	schwarz	25,0 mm	25,0 x 25,0 mm	14,0 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-27X27	schwarz	30,0 mm	30,0 x 30,0 mm	14,0 mm	5 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-30X30	schwarz	35,0 mm	35,0 x 35,0 mm	14,0 mm	9 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-40X40	schwarz	40,0 mm	40,0 x 40,0 mm	14,0 mm	9 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-45X45	schwarz	45,0 mm	45,0 x 45,0 mm	19,0 mm	9 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-50X50	schwarz	50,0 mm	50,0 x 50,0 mm	19,0 mm	9 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-60X60	schwarz	60,0 mm	60,0 x 60,0 mm	19,0 mm	9 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HECTOR-9X9	schwarz	11,5 mm	11,5 x 11,5 mm	11,5 mm	2 g	5 mm	30 kg/Stück (120 kg/4 Stück)
HORATIO-16X16	schwarz	20,0 mm	20,0 x 20,0 mm	12,0 mm	3 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HORATIO-19X19	weiß	22,0 mm	22,0 x 22,0 mm	14,0 mm	3 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HORATIO-22X22	weiß	25,0 mm	25,0 x 25,0 mm	14,0 mm	4 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HORATIO-27X27	weiß	30,0 mm	30,0 x 30,0 mm	14,0 mm	5 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HORATIO-40X40	weiß	40,0 mm	40,0 x 40,0 mm	14,0 mm	9 g	5 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
HORATIO-50X50	weiß	50,0 mm	50,0 x 50,0 mm	19,0 mm	9 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HANNIBAL-13X13	0,69	0,67	0,64	0,61
HANNIBAL-14X14	0,69	0,67	0,64	0,61
HANNIBAL-16X16	0,69	0,67	0,64	0,61
HANNIBAL-22X22	0,69	0,67	0,64	0,61
HANNIBAL-27X27	0,69	0,67	0,64	0,61
HANNIBAL-40X40	0,69	0,67	0,64	0,61
HANNIBAL-50X50	0,69	0,67	0,64	0,61
HANNIBAL-60X60	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-12X12	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-13X13	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-14X14	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-16X16	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-19X19	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-22X22	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-27X27	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-30X30	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-40X40	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-45X45	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-50X50	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-60X60	0,69	0,67	0,64	0,61
HECTOR-9X9	0,69	0,67	0,64	0,61
HORATIO-16X16	0,69	0,67	0,64	0,61
HORATIO-19X19	0,69	0,67	0,64	0,61
HORATIO-22X22	0,69	0,67	0,64	0,61
HORATIO-27X27	0,69	0,67	0,64	0,61
HORATIO-40X40	0,69	0,67	0,64	0,61
HORATIO-50X50	0,69	0,67	0,64	0,61

für Fliesen & Linoleum

Lamellenstopfen rund, oval und eckig

Lamellenstopfen rechteckig für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	für Außenrohrmaß	für Rohraußenmaß	Schaftlänge	Gewicht	Stuhlerhöhung	für Innenrohrmaß
HANNIBAL-20X15	grau	20 x 15 mm	20,0 x 15,0 mm	11,3 mm	2 g	5 mm	
HANNIBAL-25X20	grau	25 x 20 mm	25,0 x 20,0 mm	14,4 mm	2 g	5 mm	
HANNIBAL-30X15	grau	30 x 15 mm	30,0 x 15,0 mm	12,0 mm	2 g	5 mm	
HANNIBAL-30X20	grau	30 x 20 mm	30,0 x 20,0 mm	14,0 mm	5 g	5 mm	
HANNIBAL-30X25	grau	30 x 25 mm	30,0 x 25,0 mm	13,6 mm	5 g	5 mm	
HANNIBAL-35X20	grau	35 x 20 mm	35,0 x 20,0 mm	13,0 mm	5 g	5 mm	
HANNIBAL-40X20	grau	40 x 20 mm	40,0 x 20,0 mm	13,9 mm	5 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 16,0 - 17,0 mm
HANNIBAL-40X25	grau	40 x 25 mm	40,0 x 25,0 mm	11,7 mm	5 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 21,0 - 22,0 mm
HANNIBAL-50X15	grau	50 x 15 mm	50,0 x 15,0 mm	13,6 mm	4 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 11,0 - 12,0 mm
HANNIBAL-50X20	grau	50 x 20 mm	50,0 x 20,0 mm	13,6 mm	6 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 16,0 - 17,0 mm
HANNIBAL-50X25	grau	50 x 25 mm	50,0 x 25,0 mm	12,2 mm	8 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 21,0 - 22,0 mm
HANNIBAL-50X40	grau	50 x 40 mm	50,0 x 40,0 mm	12,0 mm	12 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 36,0 - 37,0 mm

Artikel-Nr.	Farbe	für Außenrohrmaß	für Rohraußenmaß	Schaftlänge	Gewicht	Stuhlerhöhung	für Innenrohrmaß
HANNIBAL-55X35	grau	55 x 35 mm	55,0 x 35,0 mm	13,2 mm	12 g	5 mm	51,0 - 52,0 x 31,0 - 32,0 mm
HANNIBAL-60X20	grau	60 x 20 mm	60,0 x 20,0 mm	14,2 mm	7 g	5 mm	56,0 - 57,0 x 16,0 - 17,0 mm
HANNIBAL-60X30	grau	60 x 30 mm	60,0 x 30,0 mm	13,7 mm	10 g	5 mm	56,0 - 57,0 x 26,0 - 27,0 mm
HANNIBAL-60X40	grau	60 x 40 mm	60,0 x 40,0 mm	14,0 mm	12 g	5 mm	56,0 - 57,0 x 36,0 - 37,0 mm
HANNIBAL-80_X20	grau	80 x 20 mm	80,0 x 20,0 mm	18,2 mm	11 g	5,6 mm	76,0 - 77,0 x 16,0 - 17,0 mm
HECTOR-18X13	schwarz	20 x 15 mm	20,0 x 15,0 mm	11,5 mm	2 g	5 mm	
HECTOR-20X10	schwarz	20 x 10 mm	20,0 x 10,0 mm	11,7Die mm	2 g	5 mm	
HECTOR-21X13	schwarz	25 x 15 mm	25,0 x 15,0 mm	12,0 mm	3 g	5 mm	
HECTOR-25X20	schwarz	25 x 20 mm	25,0 x 20,0 mm	14,4 mm	2 g	5 mm	
HECTOR-27X12	schwarz	30 x 15 mm	30,0 x 15,0 mm	12,0 mm	3 g	5 mm	
HECTOR-27X17	schwarz	30 x 20 mm	30,0 x 20,0 mm	14,0 mm	4 g	5 mm	26,0 - 27,0 x 16,0 - 17,0 mm
HECTOR-30X10	schwarz	30 x 10 mm	30,0 x 10,0 mm	12,7 mm	3 g	3 mm	
HECTOR-30X25	schwarz	30 x 25 mm	30,0 x 25,0 mm	13,6 mm	5 g	5 mm	
HECTOR-31X22	schwarz	35 x 25 mm	35,0 x 25,0 mm	13,5 mm	6 g	5 mm	31,0 - 32,0 x 21,0 - 22,0 mm
HECTOR-35X10	schwarz	35 x 10 mm	35,0 x 10,0 mm	10,1 mm	3 g	5 mm	
HECTOR-35X15	schwarz	35 x 15 mm	35,0 x 15,0 mm	12,3 mm	3 g	5 mm	
HECTOR-35X20	schwarz	35 x 20 mm	35,0 x 20,0 mm	13,0 mm	5 g	5 mm	
HECTOR-37X17	schwarz	40 x 20 mm	40,0 x 20,0 mm	13,9 mm	5 g	5 mm	36,0 - 34,0 x 16,0 - 17,0 mm
HECTOR-37X27	schwarz	40 x 30 mm	40,0 x 30,0 mm	14,4 mm	7 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 26,0 - 27,0 mm
HECTOR-40X10	schwarz	40 x 10 mm	40,0 x 10,0 mm	11,0 mm	3 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 6,5- 7,0 mm
HECTOR-40X15	schwarz	40 x 15 mm	40,0 x 15,0 mm	11,7 mm	3 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 11,0 - 12,0 mm
HECTOR-40X25	schwarz	40 x 25 mm	40,0 x 25,0 mm	11,7 mm	5 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 21,0 - 22,0 mm
HECTOR-45X15	schwarz	45 x 15 mm	45,0 x 15,0 mm	11,1 mm	3 g	5 mm	41,0 - 42,0 x 11,0 - 12,0 mm
HECTOR-45X20	schwarz	45 x 20 mm	45,0 x 20,0 mm	12,7 mm	3 g	5 mm	41,0 - 42,0 x 16,0 - 17,0 mm
HECTOR-45X25	schwarz	45 x 25 mm	45,0 x 25,0 mm	12,5 mm	7 g	5 mm	41,0 - 42,0 x 21,0 - 22,0 mm
HECTOR-45X35	schwarz	45 x 35 mm	45,0 x 35,0 mm	11,5 mm	7 g	5 mm	41,0 - 42,0 x 31,0 - 32,0 mm
HECTOR-47X17	schwarz	50 x 20 mm	50,0 x 20,0 mm	13,6 mm	6 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 16,0 - 17,0 mm
HECTOR-47X22	schwarz	50 x 25 mm	50,0 x 25,0 mm	12,2 mm	8 g	5,3 mm	46,0 - 47,0 x 21,0 - 22,0 mm

Artikel-Nr.	Farbe	für Außenrohrmaß	für Rohraußenmaß	Schaftlänge	Gewicht	Stuhlerhöhung	für Innenrohrmaß
HECTOR-50X30	schwarz	50 x 30 mm	50,0 x 30,0 mm	13,6 mm	8 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 26,0 - 27,0 mm
HECTOR-50X40	schwarz	50 x 40 mm	50,0 x 40,0 mm	12,0 mm	12 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 36,0 - 37,0 mm
HECTOR-55X25	schwarz	60 x 30 mm	60,0 x 30,0 mm	15,0 mm	9 g	5 mm	
HECTOR-55X44	schwarz	60 x 50 mm	60,0 x 50,0 mm	14,5 mm	13 g	5 mm	56,0 - 57,0 x 46,0 - 47,0 mm
HECTOR-56X16	schwarz	60 x 20 mm	60,0 x 20,0 mm	15,0 mm	9 g	5 mm	
HECTOR-60X40	schwarz	60 x 40 mm	60,0 x 40,0 mm	14,0 mm	12 g	5 mm	56,0 - 57,0 x 36,0 - 37,0 mm
HECTOR-70X20	schwarz	70 x 20 mm	70,0 x 20,0 mm	19,5 mm	10 g	5 mm	66,0 - 67,0 x 16,0 - 17,0 mm
HECTOR-70X25	schwarz	70 x 25 mm	70,0 x 25,0 mm	19,5 mm	10 g	5 mm	66,0 - 67,0 x 21,0 - 22,0 mm
HECTOR-70X30	schwarz	70 x 30 mm	70,0 x 30,0 mm	18,0 mm	14 g	5 mm	66,0 - 67,0 x 26,0 - 27,0 mm
HECTOR-70X40	schwarz	70 x 40 mm	70,0 x 40,0 mm	17,7 mm	19 g	5 mm	66,0 - 67,0 x 36,0 - 37,0 mm
HECTOR-75X25	schwarz	80 x 30 mm	80,0 x 30,0 mm	17,8 mm	15 g	5,6 mm	76,0 - 77,0 x 26,0 - 27,0 mm
HECTOR-80_X20	schwarz	80 x 20 mm	80,0 x 20,0 mm	18,2 mm	11 g	5,6 mm	76,0 - 77,0 x 16,0 - 17,0 mm
HECTOR-80_X40	schwarz	80 x 40 mm	80,0 x 40,0 mm	18,4 mm	20 g	5,6 mm	76,0 - 77,0 x 36,0 - 37,0 mm
HORATIO-20X15	weiß	20 x 15 mm	20,0 x 15,0 mm	11,3 mm	2 g	5 mm	
HORATIO-30X15	weiß	30 x 15 mm	30,0 x 15,0 mm	12,0 mm	2 g	5 mm	
HORATIO-35X10	weiß	35 x 10 mm	35,0 x 10,0 mm	10,1 mm	3 g	5 mm	
HORATIO-35X15	weiß	35 x 15 mm	35,0 x 15,0 mm	12,3 mm	3 g	5 mm	
HORATIO-40X20	weiß	40 x 20 mm	40,0 x 20,0 mm	13,9 mm	5 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 16,0 - 17,0 mm
HORATIO-40X30	weiß	40 x 30 mm	40,0 x 30,0 mm	14,4 mm	7 g	5 mm	36,0 - 37,0 x 26,0 - 27,0 mm
HORATIO-45X25	weiß	45 x 25 mm	45,0 x 25,0 mm	12,5 mm	7 g	5 mm	41,0 - 42,0 x 21,0 - 22,0 mm
HORATIO-50X25	weiß	50 x 25 mm	50,0 x 25,0 mm	12,2 mm	8 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 21,0 - 22,0 mm
HORATIO-50X30	weiß	50 x 30 mm	50,0 x 30,0 mm	12,2 mm	8 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 26,0 - 27,0 mm
HORATIO-50X40	weiß	50 x 40 mm	50,0 x 40,0 mm	12,0 mm	12 g	5 mm	46,0 - 47,0 x 36,0 - 37,0 mm
HORATIO-55X35	weiß	55 x 35 mm	55,0 x 35,0 mm	13,2 mm	12 g	5 mm	51,0 - 52,0 x 31,0 - 32,0 mm
HORATIO-80_X40	weiß	80 x 40 mm	80,0 x 40,0 mm	18,4 mm	20 g	5,6 mm	76,0 - 77,0 x 36,0 - 37,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HANNIBAL-20X15	0,79	0,76	0,74	0,68
HANNIBAL-25X20	0,79	0,76	0,74	0,68
HANNIBAL-30X15	0,79	0,76	0,74	0,68
HANNIBAL-30X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-30X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-35X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-40X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-40X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-50X15	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-50X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-50X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-50X40	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-55X35	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-60X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-60X30	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-60X40	0,89	0,86	0,82	0,76
HANNIBAL-80_X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-18X13	0,79	0,76	0,74	0,68
HECTOR-20X10	0,79	0,76	0,74	0,68
HECTOR-21X13	0,79	0,76	0,74	0,68
HECTOR-25X20	0,79	0,76	0,74	0,68
HECTOR-27X12	0,79	0,76	0,74	0,68
HECTOR-27X17	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-30X10	0,79	0,76	0,74	0,68
HECTOR-30X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-31X22	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-35X10	0,89	0,86	0,82	0,76

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HECTOR-35X15	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-35X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-37X17	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-37X27	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-40X10	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-40X15	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-40X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-45X15	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-45X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-45X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-45X35	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-47X17	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-47X22	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-50X15	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-50X30	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-50X40	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-55X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-55X44	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-56X16	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-60X40	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-70X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-70X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-70X30	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-70X40	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-75X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-80_X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HECTOR-80_X40	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-20X15	0,79	0,76	0,74	0,68

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HORATIO-35X10	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-35X15	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-40X20	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-40X30	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-45X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-50X25	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-50X30	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-50X40	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-55X35	0,89	0,86	0,82	0,76
HORATIO-80_X40	0,89	0,86	0,82	0,76

für Fliesen & Linoleum

Gewindegleiter mit metrischem Gewinde

Gewindegleiter PTFE für Stahlrohrstühle

Farbe: schwarz

Farbe Gleitfläche: hellblau

Möbelerhöhung: mind. 8 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleitflächen-Außen-Durchmesser	Gewinde-Durchmesser	Länge der Gewindestange	Material	Trägerplatte-Ø	Höhe inkl. Schraube	Gewicht
OLA-M5-P31-10	31,0 mm	M5 (selten - bitte genau r10,0 mm)		Polyethylen	31 mm	18 mm	9 g
OLA-M5-P31-16	31,0 mm	M5 (selten - bitte genau r16,0 mm)		Polyethylen	31 mm	27 mm	9 g
OLA-M6-P22-25	22,0 mm	M6	25,0 mm	Gummiträger	22 mm	33 mm	10 g
OLA-M6-P28-25	28,0 mm	M6	25,0 mm	Gummiträger	28 mm	34 mm	12 g
OLA-M8-P22-25	22,0 mm	M8	25,0 mm	Gummiträger	22 mm	33 mm	14 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OLA-M5-P31-10	3,06	3,00	2,90	2,84
OLA-M5-P31-16	3,06	3,00	2,90	2,84
OLA-M6-P22-25	3,07	3,01	2,95	2,89

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OLA-M6-P28-25	3,18	3,12	3,06	2,99
OLA-M8-P22-25	3,28	3,22	3,11	3,05

für Fliesen & Linoleum

Gewindegleiter mit metrischem Gewinde

Stuhlerhöhung aus robustem Kunststoff

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gewinde-Durchmesser	Gleitflächen-Außen-Durchmesser	Länge der Gewindestange	Trägerplatte Ø	Gewindelänge	Höhe inkl. Schraube	Gewicht	Möbelerhöhung
OLIVER-M10-K23-20	M10	20,0 mm	16,0 mm	20 mm	16 mm	25 mm	10,5 g	mind. 7 mm
OLIVER-M6-F15-10	M6	15,0 mm	10,0 mm	15 mm	10 mm	17 mm	4 g	mind. 7 mm
OLIVER-M6-F23-20	M6	20,0 mm	16,0 mm	20 mm	16 mm	25 mm	6 g	mind. 7 mm
OLIVER-M8-F23-20	M8	20,0 mm	16,0 mm	20 mm	16 mm	25 mm	7 g	mind. 7 mm
OLIVER-M8-F30-20	M8	30,0 mm	20,0 mm	30 mm	20 mm	29 mm	7 g	mind. 10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OLIVER-M10-K23-20	1,19	1,15	1,12	1,06
OLIVER-M6-F15-10	1,09	0,99	0,96	0,92
OLIVER-M6-F23-20	1,19	1,15	1,12	1,06

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
OLIVER-M8-F23-20	1,19	1,15	1,12	1,06
OLIVER-M8-F30-20	1,19	1,15	1,12	1,06

für Fliesen & Linoleum

Gewindegleiter mit metrischem Gewinde

Gewindegleiter mit austauschbarem PTFE-Einsatz

Material: Polyethylen

Trägerplatte Ø: 23 mm

Farbe: schwarz

Einsatz: PTFE

Einsatz-Ø: 19 mm (passende PTFE Einsätze nachlieferbar)

Möbelerhöhung: mind. 10 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Länge der Gewindestange	Gewinde-Durchmesser	Höhe inkl. Schraube	Gewicht
ODO-M10-P23-12	12,0 mm	M10	22 mm	14 g
ODO-M10-P23-16	16,0 mm	M10	26 mm	16 g
ODO-M10-P23-26	26,0 mm	M10	36 mm	22 g
ODO-M5-P23-16	16,0 mm	M5 (selten - bitte genau messen!)	26 mm	6 g
ODO-M5-P23-26	26,0 mm	M5 (selten - bitte genau messen!)	36 mm	6 g
ODO-M5-P23-6	6,0 mm	M5 (selten - bitte genau messen!)	16 mm	4 g
ODO-M6-P23-10	10,0 mm	M6	20 mm	6 g
ODO-M6-P23-16	16,0 mm	M6	26 mm	6 g
ODO-M6-P23-26	26,0 mm	M6	36 mm	8 g
ODO-M6-P23-8	8,0 mm	M6	18 mm	6 g
ODO-M8-P23-12	12,0 mm	M8	22 mm	10 g
ODO-M8-P23-16	16,0 mm	M8	26 mm	12 g

Artikel-Nr.	Länge der Gewindestange	Gewinde-Durchmesser	Höhe inkl. Schraube	Gewicht
ODO-M8-P23-26	26,0 mm	M8	36 mm	14 g
ODO-M8-P23-6	6,0 mm	M8	16 mm	8 g
ODO-M8-P23-8	8,0 mm	M8	18 mm	8 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
ODO-M10-P23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M10-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M10-P23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M5-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M5-P23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M5-P23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M6-P23-10	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M6-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M6-P23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M6-P23-8	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M8-P23-12	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M8-P23-16	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M8-P23-26	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M8-P23-6	2,19	2,13	2,07	2,01
ODO-M8-P23-8	2,19	2,13	2,07	2,01

für Fliesen & Linoleum

Stuhlsocken für Fliesen und Linoleum

Stuhlsocken Synthetik für Holz- und Stahlrohrstühle

Außenmaterial: Synthetik und Wolle

Innen: Stabilität durch ballförmige Gummistütze

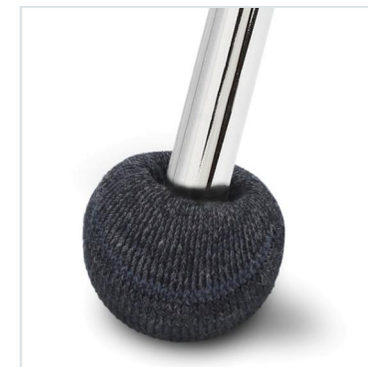
Aufstellwinkel: 0 bis 25°

Stuhlerhöhung: 5 mm

Waschbar: Wollprogramm bei 30-40 °C

Hinweis: Bei scharfkantigen Stuhlenden dürfen diese Socken nicht eingesetzt werden!

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CLEMENS-16-22A	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-20-27A	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-28-35A	28,0 - 33,9 mm - XL	59 mm	ca. 30 g
CLEMENS-33-38A	34,0 - 38,0 mm - XXL	59 mm	ca. 30 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLEMENS-16-22A	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-20-27A	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-28-35A	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-33-38A	5,99	5,69	5,39	5,09

für Fliesen & Linoleum

Stuhlsocken für Fliesen und Linoleum

Schuhe für Stuhlbeine rund

Außenmaterial: Synthetik und Wolle

Innen: Stabilität durch ballförmige Gummistütze

Aufstellwinkel: 0 bis 25°

Stuhlerhöhung: 5 mm

Waschbar: Wollprogramm bei 30-40 °C

Hinweis: Bei scharfkantigen Stuhlenden dürfen diese Socken nicht eingesetzt werden!

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CLEMENS-16-22M	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-20-27M	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-28-35M	28,0 - 33,9 mm - XL	59 mm	ca. 30 g
CLEMENS-33-38M	34,0 - 38,0 mm - XXL	59 mm	ca. 30 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLEMENS-16-22M	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-20-27M	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-28-35M	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-33-38M	5,99	5,69	5,39	5,09

für Fliesen & Linoleum

Stuhlsocken für Fliesen und Linoleum

Möbelsocken für runde Stuhlbeine

Außenmaterial: Synthetik und Wolle

Innen: Stabilität durch ballförmige Gummistütze

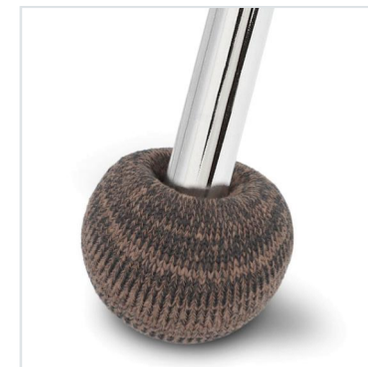
Aufstellwinkel: 0 bis 25°

Stuhlerhöhung: 5 mm

Waschbar: Wollprogramm bei 30-40 °C

Hinweis: Bei scharfkantigen Stuhlenden dürfen diese Socken nicht eingesetzt werden!

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CLEMENS-16-22BZ	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-20-27BZ	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-28-35BZ	28,0 - 33,9 mm - XL	59 mm	ca. 30 g
CLEMENS-33-38BZ	34,0 - 38,0 mm - XXL	59 mm	ca. 30 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLEMENS-16-22BZ	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-20-27BZ	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-28-35BZ	5,99	5,69	5,39	5,09
CLEMENS-33-38BZ	5,99	5,69	5,39	5,09

für Fliesen & Linoleum

Stuhlsocken für Fliesen und Linoleum

Stuhlsöckchen rund für Holz- und Stahlrohrstühle

Außenmaterial: Synthetik und Wolle

Innen: Stabilität durch ballförmige Gummistütze

Aufstellwinkel: 0 bis 25°

Stuhlerhöhung: 5 mm

Waschbar: Wollprogramm bei 30-40 °C

Hinweis: Bei scharfkantigen Stuhlenden dürfen diese Socken nicht eingesetzt werden!

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Durchmesser	Gewicht
CLEMENS-16-22C	16,0 - 20,9 mm - M	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-20-27C	21,0 - 27,0 mm - L	49 mm	ca. 22 g
CLEMENS-28-35C	28,0 - 33,9 mm - XL	59 mm	ca. 30 g
CLEMENS-33-38C	34,0 - 38,0 mm - XXL	59 mm	ca. 30 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis		
CLEMENS-16-22C			2,99
CLEMENS-20-27C	5,99	5,69	5,39
CLEMENS-28-35C	5,99	5,69	5,39
CLEMENS-33-38C			4,58

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlbeinkappen oval aus Kunststoff für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Gleiterform: oval

Neigungswinkel: 0 - 2°

Stuhlerhöhung: 2,5 mm

Hinweis Neigungswinkel: Ein höherer Neigungswinkel verkürzt die Lebensdauer.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außenmaß	Höhe	Gewicht
MONTY-30X15	weiss	29,8 - 30,2 x 14,8 - 15,2 mm	23,0 mm	3 g
MONTY-38X20	weiß	37,8 - 38,2 x 19,8 - 20,2 mm	24,0 mm	3 g
MONTY-40X20	weiß	39,8 - 40,2 x 19,8 - 20,2 mm	23,0 mm	3 g
MONTY-45X17	weiß	44,8 - 45,2 x 16,8 - 17,2 mm	45,0 mm	16 g
MORITZ-30X15	schwarz	29,8 - 30,2 x 14,8 - 15,2 mm	23,0 mm	3 g
MORITZ-36X18	schwarz	35,8 - 36,2 x 17,8 - 18,2 mm	24,0 mm	3 g
MORITZ-38X20	schwarz	37,8 - 38,2 x 19,8 - 20,2 mm	24,0 mm	3 g
MORITZ-40X20	schwarz	39,8 - 40,2 x 19,8 - 20,2 mm	24,0 mm	3 g
MORITZ-45X17	schwarz	44,8 - 45,2 x 16,8 - 17,2 mm	45,0 mm	16 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MONTY-30X15	0,79	0,77	0,76	0,74
MONTY-38X20	0,79	0,77	0,76	0,74
MONTY-40X20	1,39	1,33	1,31	1,25
MONTY-45X17	1,39	1,33	1,31	1,25
MORITZ-30X15	0,79	0,77	0,76	0,74
MORITZ-36X18	1,39	1,33	1,31	1,25
MORITZ-38X20	0,79	0,77	0,76	0,74
MORITZ-40X20	1,39	1,33	1,31	1,25
MORITZ-45X17	1,39	1,33	1,31	1,25

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlbeinkappen eckig aus Kunststoff für Stahlrohrstühle

Neigungswinkel: 0 - 2°

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 3 mm

Hinweis: Diese Kappen nur bei gerade zum Boden stehenden Stuhlbeinen einsetzen

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außenmaß	Material	Höhe	Gewicht
MAX-20X20	19,8 - 20,2 x 19,8 - 20,2 mm (quadratisch)	Polyethylen	26 mm	4 g
MAX-25X25	24,8 - 25,2 x 24,8 - 25,2 mm (quadratisch)	Polyethylen	26 mm	4 g
MAX-30X15	29,8 - 30,2 x 14,8 - 15,2 mm	Polyethylen	26 mm	4 g
MAX-30X20	29,8 - 30,2 x 19,8 - 20,2 mm	Weich-PVC	32 mm	7 g
MAX-30X30	29,8 - 30,2 x 29,8 - 30,2 mm (quadratisch)	Polyethylen	30 mm	11 g
MAX-40X20	39,8 - 40,2 x 19,8 - 20,2 mm	Polyethylen	11 mm	1,2 g
MAX-40X30	39,8 - 40,2 x 29,9 - 30,2 mm	Polyetylen	53 mm	16,5 g
MAX-40X40	39,8 - 40,2 x 39,8 - 40,2 mm (quadratisch)	Polyetheylen	32 mm	15 g
MAX-50X20	49,8 - 50,2 x 19,8 - 20,2 mm	Weich-PVC	32 mm	15 g
MAX-50X50S	49,8 - 50,2 x 49,8 - 50,2 mm (quadratisch)	Polyethylen	30 mm	15 g
MAX-60X30	59,8 - 60,2 x 29,9 - 30,2 mm	Weich-PVC	40 mm	15 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MAX-20X20	0,99	0,95	0,92	0,86
MAX-25X25	0,99	0,95	0,92	0,86
MAX-30X15	1,09	1,04	0,98	0,92
MAX-30X20	1,09	1,04	0,98	0,92
MAX-30X30	0,99	0,95	0,92	0,86
MAX-40X20	1,09	1,04	0,98	0,92
MAX-40X30	1,09	1,04	0,98	0,92
MAX-40X40	0,99	0,95	0,92	0,86
MAX-50X20	2,19	2,05	1,93	1,87
MAX-50X50S	2,21	2,15	2,08	2,02
MAX-60X30	1,59	1,49	1,44	1,41

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlbeinkappen rund aus Kunststoff mit Stahleinsatz für Stahlrohrstühle

Material: PVC mit Stahleinlage
variabler Aufstellwinkel: 0 - 25°

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Höhe	Gewicht
MALTE-16	15,8 - 16,2 mm	25,0 mm	6 g
MALTE-18	17,8 - 18,2 mm	28,0 mm	8 g
MALTE-20	19,8 - 20,2 mm	29,0 mm	10 g
MALTE-22	21,8 - 22,2 mm	18,0 mm	12 g
MALTE-24S	23,8 - 24,2 mm	18,0 mm	12 g
MALTE-25	24,8 - 25,2 mm	37,0 mm	16 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MALTE-16	0,80	0,76	0,74	0,70
MALTE-18	0,80	0,76	0,74	0,70
MALTE-20	0,80	0,76	0,74	0,70
MALTE-22	0,80	0,76	0,74	0,70
MALTE-24S	0,80	0,76	0,74	0,70
MALTE-25	0,80	0,76	0,74	0,70

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlbeinkappen rund aus Kunststoff für Stahlrohrstühle



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Material	für Neigungswinkel	Kappen-Außen-Ø	Höhe	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
MONTY-10	weiß	9,8 - 10,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	14 mm	15 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-11	weiß	10,8 - 11,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	15 mm	16 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-12	weiß	11,8 - 12,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	16 mm	16 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-14	weiß	13,8 - 14,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	17 mm	16 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-16	weiß	15,8 - 16,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	20 mm	21 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-18	weiß	17,8 - 18,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	22 mm	23 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-19	weiß	18,8 - 19,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	24 mm	23 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-20	weiß	19,8 - 20,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	24 mm	23 mm	3 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-21	weiß	20,8 - 21,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	26 mm	27 mm	4 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-22	weiß	21,8 - 22,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	26 mm	25 mm	4 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-23	weiß	22,3 - 22,7 mm	Polyethylen	0 - 25°	25,5 mm	27 mm	4 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-24	weiß	23,8 - 24,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	28 mm	27 mm	5 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Material	für Neigungswinkel	Kappen-Außen-Ø	Höhe	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
MONTY-25	weiß	24,8 - 25,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	28 mm	30 mm	5 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-27	weiß	26,8 - 27,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	32,5 mm	30 mm	7 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-28	weiß	27,8 - 28,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	32 mm	29 mm	6 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-30	weiß	29,8 - 30,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	34 mm	29 mm	6 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-32	weiß	31,8 - 32,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	36 mm	32 mm	7 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-34	weiß	33,8 - 34,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	38 mm	32 mm	9 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-38	weiß	37,8 - 38,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	42 mm	32 mm	11 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MONTY-6	weiß	5,8 - 6,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	7 mm	12 mm	1 g	1 mm	20 kg/Stück (80 kg/4 Stück)
MONTY-8	weiß	7,8 - 8,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	11 mm	15 mm	1 g	2 mm	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)
MORITZ-10	schwarz	9,8 - 10,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	13 mm	15 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-11	schwarz	10,8 - 11,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	15 mm	16 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-12	schwarz	11,8 - 12,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	15 mm	16 mm	1 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-13	schwarz	12,8 - 13,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	18 mm	18 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-14	schwarz	13,8 - 14,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	17 mm	15,5 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-16	schwarz	15,8 - 16,2 mm	Polyethylen	0 - 20°	20 mm	21 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-18	schwarz	17,8 - 18,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	20 mm	21 mm	2 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-19	schwarz	18,8 - 19,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	22 mm	23 mm	3 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-20	schwarz	19,8 - 20,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	24 mm	23 mm	3 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-21	schwarz	20,8 - 21,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	26 mm	27 mm	4 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-22	schwarz	21,8 - 22,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	26 mm	25 mm	4 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-23	schwarz	22,3 - 22,7 mm	Polyethylen	0 - 25°	25,5 mm	27 mm	4 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-24	schwarz	23,8 - 24,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	28 mm	30 mm	5 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-25	schwarz	24,8 - 25,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	28 mm	30 mm	5 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-27	schwarz	26,8 - 27,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	32 mm	30 mm	7 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-28	schwarz	27,8 - 28,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	32 mm	29 mm	6 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-30	schwarz	29,8 - 30,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	34 mm	28 mm	6 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-32S	schwarz	31,8 - 32,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	36 mm	32 mm	6 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-34S	schwarz	33,8 - 34,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	36 mm	32 mm	6 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Material	für Neigungswinkel	Kappen-Außen-Ø	Höhe	Gewicht	Stuhlerhöhung	max. Belastbarkeit
MORITZ-38S	schwarz	37,8 - 38,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	42 mm	33 mm	11 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-40S	schwarz	39,8 - 40,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	43 mm	32 mm	13 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-42S	schwarz	41,8 - 42,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	46 mm	33 mm	13 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-43S	schwarz	42,8 - 43,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	47 mm	32,3 mm	13 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-45S	schwarz	44,8 - 45,2 mm	Weich-PVC	0 - 25°	49 mm	33,7 mm	15 g	4 mm	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)
MORITZ-5	schwarz	4,9 - 5,1 mm	Polyethylen	0 - 25°	7 mm	8 mm	1 g	1 mm	20 kg/Stück (80 kg/4 Stück)
MORITZ-6	schwarz	5,8 - 6,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	7 mm	12 mm	1 g	1 mm	20 kg/Stück (80 kg/4 Stück)
MORITZ-6_5	schwarz	6,3 - 6,7 mm	Polyethylen	0 - 25°	9 mm	11 mm	1 g	1,5 mm	20 kg/Stück (80 kg/4 Stück)
MORITZ-7	schwarz	6,8 - 7,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	9 mm	11 mm	1 g	1,5 mm	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)
MORITZ-8	schwarz	7,8 - 8,2 mm	Polyethylen	0 - 25°	11 mm	15 mm	1 g	2 mm	25 kg/Stück (100 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MONTY-10	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-11	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-12	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-14	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-16	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-18	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-19	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-20	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-21	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-22	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-23	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-24	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-25	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-27	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-28	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-30	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-32	0,60	0,58	0,56	0,52
MONTY-34	0,60	0,58	0,56	0,52
MONTY-38	0,67	0,63	0,61	0,57
MONTY-6	0,55	0,52	0,50	0,48
MONTY-8	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-10	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-11	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-12	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-13	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-14	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-16	0,55	0,52	0,50	0,48

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MORITZ-18	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-19	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-20	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-21	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-22	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-23	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-24	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-25	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-27	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-28	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-30	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-32S	0,60	0,58	0,56	0,52
MORITZ-34S	0,60	0,58	0,56	0,52
MORITZ-36S	0,67	0,63	0,61	0,57
MORITZ-38S	0,67	0,63	0,61	0,57
MORITZ-40S	0,69	0,67	0,64	0,61
MORITZ-42S	0,69	0,67	0,64	0,61
MORITZ-43S	0,69	0,67	0,64	0,61
MORITZ-45S	0,69	0,67	0,64	0,61
MORITZ-5	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-6	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-6_5	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-7	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-8	0,55	0,52	0,50	0,48

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlkappen rund aus Bio-Kunststoff

Material: Bio-LLD-PE

für Neigungswinkel: 0 - 25°

Farbe: schwarz

Stuhlerhöhung: 4 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Kappen-Außen-Ø	Höhe	Gewicht
MORITZ-BIO-16	15,8 - 16,2 mm	20 mm	21 mm	2 g
MORITZ-BIO-20	19,8 - 20,2 mm	24 mm	23 mm	3 g
MORITZ-BIO-22	21,8 - 22,2 mm	26 mm	25 mm	4 g
MORITZ-BIO-24	23,8 - 24,2 mm	28 mm	21 mm	5 g
MORITZ-BIO-25	24,8 - 25,2 mm	28 mm	21 mm	5 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MORITZ-BIO-16	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-BIO-20	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-BIO-22	0,55	0,52	0,50	0,48
MORITZ-BIO-24	0,55	0,52	0,50	0,48

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MORITZ-BIO-25	0,55	0,52	0,50	0,48

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlbeinkappen rund für schräge Stuhlbeine

Material: Polyethylen

Gewicht: 4 g

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Außen-Durchmesser	Für Außenrohr-Ø	Neigungswinkel	Höhe	Wichtiger Hinweis	Schafllänge
MARCEL-16-N15	schwarz	14° - 16°	16,0 - 16,1 mm	16,0 - 16,1 mm	14 - 16°	29 mm	Nur bei 14 - 16° schräg	en Stuhlbeiner
MARCEL-16-N25	schwarz	24° - 26°	16,0 - 16,1 mm	16,0 - 16,1 mm	24 - 26°	29 mm	Nur bei 24 - 26° schräg	en Stuhlbeiner
MARCEL-18-N20-G	grau	19° - 21°	18,0 - 18,1 mm	18,0 - 18,1 mm	19 - 21°		Nur bei 19 - 21° schräg	18,5 mm en Stuhlbeiner
MARCEL-19-N20	schwarz	19° - 21°	19,0 - 19,1 mm	19,0 - 19,1 mm	19 - 21°	29 mm	Nur bei 19 - 21° schräg	en Stuhlbeiner
MARCEL-19-N20-G	grau	19° - 21°	19,0 - 19,1 mm	19,0 - 19,1 mm	19 - 21°		Nur bei 19 - 21° schräg	18,5 mm en Stuhlbeiner
MARCEL-19-N25	schwarz	24° - 26°	19,0 - 19,1 mm	19,0 - 19,1 mm	24 - 26°	29 mm	Nur bei 24 - 26° schräg	en Stuhlbeiner
MARCEL-25-N15	schwarz	14° - 16°	25,0 - 25,1 mm	25,0 - 25,1 mm	14 - 16°	29 mm	Nur bei 14 - 16° schräg	en Stuhlbeiner
MARCEL-25-N25	schwarz	24° - 26°	25,0 - 25,1 mm	25,0 - 25,1 mm	24 - 26°	29 mm	Nur bei 24 - 26° schräg	en Stuhlbeiner

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MARCEL-16-N15	1,54	1,48	1,42	1,36
MARCEL-16-N25	1,54	1,48	1,42	1,36
MARCEL-18-N20-G	1,54	1,48	1,42	1,36
MARCEL-19-N20	1,54	1,48	1,42	1,36
MARCEL-19-N20-G	1,54	1,48	1,42	1,36
MARCEL-19-N25	1,54	1,48	1,42	1,36
MARCEL-25-N15	1,54	1,48	1,42	1,36
MARCEL-25-N25	1,54	1,48	1,42	1,36

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlbeinkappen ellipsenförmig aus Kunststoff

Stuhlbein-Außenmaß: 41 x 16 mm

Material: Polyethylen

Gleiterform: ellipsenförmig

Neigungswinkel: 0 - 2°

Höhe: 23,0 mm

Gewicht: 3 g

Stuhlerhöhung: 2,5 mm

Hinweis Neigungswinkel: Ein höherer Neigungswinkel verkürzt die Lebensdauer.

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe
MOGLI-41X16S	schwarz
MOGLI-41X16W	weiß

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MOGLI-41X16S	0,79	0,77	0,76	0,74
MOGLI-41X16W	0,79	0,77	0,76	0,74

für Fliesen & Linoleum

Kappen für Fliesen & Linoleum

Stuhlkappen für Spinnenfußgestell 25 mm

Möbelerhöhung: 4 mm

Gewicht: 2,4 g

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	für Außenrohr-Ø	Höhe
MARIO-25S	ASA	24,8 - 25,2 mm	8 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MARIO-25S	1,69	1,59	1,53	1,49

für Fliesen & Linoleum

Kunststoffgleiter für Stativgestelle

Kunststoffgleiter mit Zapfen für Stativgestelle

Farbe: schwarz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Stuhlgestell	Gleiterdurchmesser	Zapfendurchmesser	Zapfenlänge	Möbelerhöhung
KLAUS-14-Z6	6 mm - Gleiter-Ø 14 mm	14,0 mm	6,0 mm	15,0 mm	4,0 mm
KLAUS-20-Z8	8 mm - Gleiter-Ø 20 mm	20,0 mm	8,0 mm	15,0 mm	5,0 mm
KLAUS-24-Z11	11 mm - Gleiter-Ø 24 mm	24,0 mm	11,0 mm	13,0 mm	5,0 mm
KLAUS-9_5-Z5	5 mm - Gleiter-Ø 9,5 mm	9,5 mm	5,0 mm	6,0 mm	3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KLAUS-14-Z6	0,69	0,67	0,64	0,61
KLAUS-20-Z8	0,69	0,67	0,64	0,61
KLAUS-24-Z11	0,79	0,77	0,74	0,71
KLAUS-9_5-Z5	0,69	0,67	0,64	0,61

für Fliesen & Linoleum

Kunststoffgleiter für Stativgestelle

Stuhlstopfen rund für Stativgestelle

Gewicht: 4,0 g

Möbelerhöhung: 6 mm

Maß Bodenplatte: 30x25 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Farbe	Schaftlänge
HAUKE-15-N45	Polyethylen	schwarz	18 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 25	ab 40
HAUKE-15-N45	3,55	3,49	3,28	3,34	3,28

für Teppichboden

Runde Stopfen mit PTFE

Stuhlstopfen PTFE rund für Stahlrohrstühle

Material: Polypropylen

Gewicht: 4 g

Farbe: schwarz

Einsatz: hellblaues PTFE

Schaftlänge: 15 mm

Hinweis: Montage nur bei senkrecht stehenden Beinen möglich

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	PTFE-Ø	Außen-Ø	Stuhlerhöhung
HUGO-18	17,0 - 18,7 mm	18 mm	25 mm	8 mm
HUGO-21	18,8 - 21,6 mm	18 mm	25 mm	8 mm
HUGO-24	21,7 - 24,5 mm	23 mm	30 mm	9 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HUGO-18	2,23	2,17	2,09	2,03
HUGO-21	2,23	2,17	2,09	2,03
HUGO-24	2,23	2,17	2,09	2,03

für den Außenbereich

Runde Stopfen - schwere Ausführung

Stuhlstopfen Kunststoff für Gartenmöbel

Material: Polyethylen

variabler Aufstellwinkel: 0 - 45°

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Kugelkopf-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung
HAJO-12	schwarz	10,0 - 13,6 mm	15,5 mm	1 g	10 mm
HAJO-15	schwarz	13,7 - 15,8 mm	18 mm	1 g	10 mm
HAJO-15W	weiß	13,7 - 15,8 mm	18 mm	1 g	10 mm
HAJO-17	schwarz	15,9 - 17,5 mm	20 mm	3 g	11 mm
HAJO-19	schwarz	17,6 - 18,7 mm	22 mm	4 g	12 mm
HAJO-19W	weiß	17,6 - 18,7 mm	22 mm	4 g	12 mm
HAJO-21	schwarz	18,8 - 22,7 mm	25 mm	4 g	13 mm
HAJO-21G	grau	18,8 - 22,7 mm	25 mm	4 g	13 mm
HAJO-23	schwarz	22,8 - 25,0 mm	28 mm	5 g	15 mm
HAJO-23W	weiß	22,8 - 25,0 mm	28 mm	5 g	15 mm
HAJO-26	schwarz	25,1 - 27,5 mm	30 mm	7 g	16 mm
HAJO-26G	grau	25,1 - 27,5 mm	30 mm	7 g	16 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Kugelkopf-Ø	Gewicht	Stuhlerhöhung
HAJO-28	schwarz	27,6 - 28,5 mm	32 mm	7 g	16 mm
HAJO-28G	grau	27,6 - 28,5 mm	32 mm	7 g	16 mm
HAJO-28W	weiß	27,6 - 28,5 mm	32 mm	7 g	16 mm
HAJO-30	schwarz	28,6 - 32,0 mm	35 mm	7 g	16 mm
HAJO-36	schwarz	34,5 - 37,0 mm	40 mm	7 g	16 mm
HAJO-42	schwarz	40,0 - 45,0 mm	49,8 mm	27 g	25,5 mm
HAJO-42G	grau	40,0 - 45,0 mm	49,8 mm	27 g	25,5 mm
HAJO-55	schwarz	52,0 - 57,0 mm	60 mm	51 g	30 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HAJO-12	0,55	0,52	0,50	0,48
HAJO-15	0,55	0,52	0,50	0,48
HAJO-15W	0,55	0,52	0,50	0,48
HAJO-17	0,55	0,52	0,50	0,48
HAJO-19	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-19W	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-21	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-21G	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-23	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-23W	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-26	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-26G	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-28	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-28G	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-28W	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-30	0,58	0,57	0,55	0,51
HAJO-36	0,63	0,60	0,57	0,55
HAJO-42	0,63	0,60	0,57	0,55
HAJO-42G	0,63	0,60	0,57	0,55
HAJO-55	0,79	0,75	0,73	0,67

für den Außenbereich

Runde, ovale und eckige Stopfen

Rohrstopfen oval mit gewölbtem Boden

Material: Polyethylen

Gewicht: 3 g

Farbe: schwarz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Geeignet für Rohraußen-Ø	Stuhlerhöhung	Schaftlänge
HERBERT-30X15S	26,0 - 27,0 x 11,0 - 12,0 mm	30 x 15 mm	4 mm	16,0 mm
HERBERT-35X15S	31,0 - 32,0 x 11,0 - 12,0 mm	35 x 15 mm	4,5 mm	12,0 mm
HERBERT-38X20S	34,0 - 35,0 x 16,0 - 17,0 mm	38 x 20 mm	4,5 mm	12,0 mm
HERBERT-40X20S	36,0 - 37,0 x 16,0 - 17,0 mm	40 x 20 mm	5,0 mm	12,0 mm
HERBERT-50X20S	46,0 - 47,0 x 16,0 - 17,0 mm	50 x 20 mm	5,0 mm	12,0 mm
HERBERT-60X30S	56,0 - 57,0 x 26,0 - 27,0 mm	60 x 30 mm	8,0 mm	13,5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
HERBERT-30X15S	1,37	1,31	1,25	1,19
HERBERT-35X15S	1,37	1,31	1,25	1,19
HERBERT-38X20S	1,37	1,31	1,25	1,19
HERBERT-40X20S	1,37	1,31	1,25	1,19
HERBERT-50X20S	1,37	1,31	1,25	1,19
HERBERT-60X30S	1,59	1,54	1,48	1,42

QuickClick System

QuickClick Möbelgleiter Sets für verschiedene Böden

Sie sind auf der Suche nach einem Bodenschutz für Ihre Stühle? Dann liegen Sie mit dem **QuickClick Möbelgleiter** Systemen genau richtig! Das praktische und flexible System ermöglicht eine unkomplizierte Montage und einen schnellen Austausch abgenutzter Gleiteinsätze. Ideale Voraussetzungen nicht nur für den Privatgebrauch sondern auch für die Nutzung in der Gastronomie, in öffentlichen Einrichtungen, Büros und Praxen.

Von Parkett und Laminat über Fliesen und Linoleum bis hin zum Terrassenboden – unsere **QuickClick Möbelgleiter** Sets bieten für jeden Bodenbelag den passenden Gleiter. Hässliche Kratzer und Abnutzungsspuren, die beim Verrücken von Stühlen entstehen, gehören mit dem Möbelgleiter System der Vergangenheit an.

Alle Einsätze sind separat erhältlich

Unsere [QuickClick Filzgleiter](#) und [QuickClick Möbelgleiter Fliesen](#) erhalten Sie in unserem Shop als Gleiter

- zum Schrauben für Holzmöbel,



- zum Klemmen für Freischwinger und
- mit Gelenk für Stahlrohrmöbel.

Für den Außenbereich erhalten Sie in unserem Shop [QuickClick Möbelgleiter Außenbereich](#) zum Schrauben oder als Gelenkgleiter.

Alle [Möbelgleiter](#) liefern wir als praktisches Set mit den entsprechenden Befestigungsmaterialien. Natürlich können Sie alle Einsätze auch separat erwerben.

Einsätze nur mit dem passenden Basisteil verwenden

Um den passenden Gleiter für Ihren Stuhl zu finden, ermitteln Sie bitte zunächst die Maße der Stuhlbeine. Dies ist besonders wichtig, um einen umfassenden Bodenschutz zu gewährleisten. Sie haben Fragen zur genauen Abmessung oder sind bei der Auswahl der Gleiter unsicher? Dann kontaktieren Sie uns telefonisch oder per Mail, wir helfen Ihnen gerne weiter!

Bitte beachten Sie, dass Sie die Einsätze nur mit einem entsprechenden Basisteil nutzen können, eine Nutzung ohne Basiselement ist nicht möglich.

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz „Tandem UNO“

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Filzstärke: 3 mm

Gewicht: 2 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Außenmaße des Aufsatzes: 41 x 13 mm

Innenmaße des Aufsatzes: 37 x 10 mm

Maße Filzfläche: 36 x 10 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe
FRIEDA-39_7X12_5S	schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz
FRIEDA-39_7X12_5W	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis	
FRIEDA-39_7X12_5S	2,19	2,07
FRIEDA-39_7X12_5W	2,13	0,89

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Stuhlstopfen „Ultrasoft“

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Höhe: 5 mm

Filzstärke: 4 mm

Zapfen-Ø: 5 mm

Zapfenlänge: 5 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes
FRANKA-16	16 mm (für Basis 10 - 15)
FRANKA-22	21 mm (passend für Basis 16 - 22)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRANKA-16	0,86	0,82	0,79	0,73
FRANKA-22	0,89	0,86	0,82	0,76

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Klemmgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Rohrtyp	Gleitfläche	Außenmaß-Einsatz	Höhe	Filzstärke	Gewicht	Farbe
FREDERIKE-31X17	weiche Böden	Ellipsenrohr	28 x 14 mm	31,5 x 17,3 mm	9 mm	3 mm	2,5 g	schwarze Trägerplatte, grauer Filz
LANA-35X20	weiche Böden	Rundrohr	30 x 15 mm (oval)	33 x 18 mm (oval)	7 mm	2 mm	2 g	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
LENI-35X20	harte Böden	Rundrohr	30 x 15 mm (oval)	33 x 18 mm (oval)	7 mm	2 mm	2 g	weiße Trägerplatte, schwarzer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FREDERIKE-31X17	2,24	2,18	2,02	1,96
LANA-35X20	2,28	2,23	2,17	2,11
LENI-35X20	2,09	2,03	1,98	1,92

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Sofagleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitflächen-Ø: 24 mm

Höhe: 7 mm

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Gleitfläche	Gewicht	Farbe
FIONA-28	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	1 g	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
FLORENTINE-28	harte Böden	abriefester Naturfilz	3 g	weiße Trägerplatte, schwarzer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FIONA-28	0,79	0,75	0,71	0,65
FLORENTINE-28	0,79	0,75	0,71	0,65

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz rund für Gelenkgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitflächen-Ø: 15 mm

Höhe: 7 mm

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 1 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Gleitfläche	Farbe
SIMONE-18	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
STEFANIE-18	harte Böden	abriefester Naturfilz	weiße Trägerplatte, schwarzer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SIMONE-18	0,51	0,50	0,46	0,43
STEFANIE-18	0,51	0,50	0,46	0,43

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Schraubgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Außenmaß des Einsatzes	Gleitfläche	Gleitflächen-Ø	Höhe	Gewicht	Farbe	Außenmaß-Einsatz
FINA-17	weiche Böden	17 mm (passend für Bsehr weicher Wollfilz)	15 mm	15 mm	7 mm	1 g	schwarze Trägerplatte	
FINA-18	weiche Böden	18 mm (passend für Bsehr weicher Wollfilz)	15 mm	15 mm	7 mm	1 g	weiße Trägerplatte, he	
FINA-23	weiche Böden	23 mm (passend für Bsehr weicher Wollfilz)	20 mm	20 mm	7 mm	1 g	weiße Trägerplatte, he	
FINA-28	weiche Böden	28 mm (passend für Bsehr weicher Wollfilz)	24 mm	24 mm	7 mm	1 g	weiße Trägerplatte, he	
FINA-37	weiche Böden	37 mm (passend für Bsehr weicher Wollfilz)	34 mm	34 mm	7 mm	5 g	weiße Trägerplatte, he	
FINA-46	weiche Böden	46 mm (passend für Bsehr weicher Wollfilz)	44 mm	44 mm	7 mm	9 g	weiße Trägerplatte, he	
FLORA-17	harte Böden	17 mm (passend für Babriefester Naturfilz)	15 mm	15 mm	7 mm	1 g	schwarze Trägerplatte	
FLORA-18	harte Böden	18 mm (passend für Babriefester Naturfilz)	15 mm	15 mm	7 mm	1 g	weiße Trägerplatte, sc	
FLORA-23	harte Böden	23 mm (passend für Babriefester Naturfilz)	20 mm	20 mm	7 mm	2 g	weiße Trägerplatte, sc	
FLORA-28	harte Böden	28 mm (passend für Babriefester Naturfilz)	24 mm	24 mm	7 mm	3 g	weiße Trägerplatte, sc	
FLORA-37	harte Böden	37 mm (passend für Babriefester Naturfilz)	34 mm	34 mm	7 mm	4 g	weiße Trägerplatte, sc	
FLORA-46	harte Böden	46 mm (passend für Babriefester Naturfilz)	44 mm	44 mm	7 mm	10 g	weiße Trägerplatte, sc	

Artikel-Nr.	Bodentyp	Außenmaß des Einsatzes	Gleitfläche	Gleitflächen-Ø	Höhe	Gewicht	Farbe	Außenmaß-Einsatz
LARA-35X20	weiche Böden	33 x 18 mm (oval)	30 x 15 mm (oval)		7 mm	2 g	weiße Trägerplatte, he33 x 18 mm (oval)	
LEA-35X20	harte Böden	33 x 18 mm (oval)	30 x 15 mm (oval)		6 mm	2 g	weiße Trägerplatte, gr33 x 18 mm (oval)	
POLLI-32X15	weiche Böden	32 x 15 mm (rechteckig)	sehr weicher Wollfilz		7 mm	2 g	schwarze Trägerplatte	
VICTORIA-20	weiche Böden	20 mm (passend für)	sehr weicher Wollfilz		9 mm	1 g	schwarze Trägerplatte	
VICTORIA-25	weiche Böden	25 mm (passend für)	sehr weicher Wollfilz		9 mm	8 g	schwarze Trägerplatte	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FINA-17	0,49	0,48	0,45	0,43
FINA-18	0,51	0,50	0,46	0,43
FINA-23	0,63	0,60	0,56	0,52
FINA-28	0,79	0,75	0,71	0,65
FINA-37	1,56	1,49	1,42	1,36
FINA-46	1,99	1,89	1,79	1,73
FLORA-17	0,51	0,50	0,46	0,43
FLORA-18	0,51	0,50	0,46	0,43
FLORA-23	0,61	0,58	0,55	0,51
FLORA-28	0,79	0,75	0,71	0,65
FLORA-37	1,56	1,49	1,42	1,36
FLORA-46	1,88	1,79	1,69	1,63
LARA-35X20	2,28	2,23	2,17	2,11
LEA-35X20	2,09	2,03	1,98	1,92
POLLI-32X15	2,09	2,03	1,98	1,92
VICTORIA-20	0,49	0,48	0,45	0,42
VICTORIA-25	0,50	0,49	0,46	0,43

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austaucheinsatz Filz für Schallgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Höhe: 7 mm

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 1 g

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	passend für Basis:
WILMA-10	10 mm Durchmesser
WILMA-12	12 mm Durchmesser
WILMA-14	14 mm Durchmesser
WILMA-16	16 mm Durchmesser
WILMA-8	8 mm Durchmesser

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILMA-10	0,58	0,57	0,55	0,51
WILMA-12	0,58	0,57	0,55	0,51
WILMA-14	0,49	0,48	0,45	0,43
WILMA-16	0,49	0,48	0,45	0,43

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILMA-8	0,58	0,57	0,55	0,51

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Nagelgleiter

Außenmaß des Einsatzes: 20 mm

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Höhe: 9 mm

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 1 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe
VALENTINA-20	schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz
VALENTINA-20-G	graue Trägerplatte, hellgrauer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
VALENTINA-20	0,49	0,48	0,45	0,42
VALENTINA-20-G	0,49	0,48	0,45	0,42

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Kantrohrgleiter

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 1 g

Farbe: weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Höhe
FELICITA	hochtechnischer Kunststoff	sehr weicher Wollfilz	7 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FELICITA	0,58	0,57	0,55	0,51

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für eckige Stuhlstopfen

Filzstärke: 4 mm

Zapfen-Ø: 5 mm

Zapfenlänge: 5 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Höhe
FRANZI-16	hochtechnischer Kunststoff	sehr weicher Wollfilz	5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRANZI-16	0,86	0,82	0,79	0,73

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Gewindegleiter mit Gelenk

Material: hochtechnischer Kunststoff

Höhe: 7 mm

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Bodentyp	Gleitfläche	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Farbe
FABIENNE-18	18 mm (passend für Basis Ø weiche Böden)		sehr weicher Wollfilz	15 mm	1 g	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
FABIENNE-28	28 mm (passend für Basis Ø weiche Böden)		sehr weicher Wollfilz	24 mm	1 g	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
FALKA-18	18 mm (passend für Basis Ø harte Böden)		abriebfester Naturfilz	15 mm	1 g	weiße Trägerplatte, schwarzer Filz
FALKA-28	28 mm (passend für Basis Ø harte Böden)		abriebfester Naturfilz	24 mm	3 g	weiße Trägerplatte, schwarzer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FABIENNE-18	0,51	0,50	0,46	0,43
FABIENNE-28	0,79	0,75	0,71	0,65
FALKA-18	0,51	0,50	0,46	0,43
FALKA-28	0,79	0,75	0,71	0,65

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

QuickClick Filzeinsätze für Kugelkopfkappen

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitflächen-Ø: 20 mm

Höhe: 7 mm

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Gleitfläche	Gewicht	Farbe
FABRIZIA-23	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	1 g	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
FLAVIA-23	harte Böden	abriefester Naturfilz	2 g	weiße Trägerplatte, schwarzer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FABRIZIA-23	0,63	0,60	0,56	0,52
FLAVIA-23	0,61	0,58	0,55	0,51

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Stuhlkappen

Höhe: 7 mm

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 1 g

Farbe: weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Gleitflächen-Ø
MAJA	hochtechnischer Kunststoff	sehr weicher Wollfilz	15 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MAJA	0,49	0,48	0,45	0,43

für Parkett & Laminat

Einsätze mit Filz

Austauscheinsatz Filz für Fußkreuz-Gleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitflächen-Ø: 24 mm

Höhe: 7 mm

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Gleitfläche	Gewicht	Farbe
FANTINA-28	harte Böden	abriebfester Naturfilz	3 g	weiße Trägerplatte, schwarzer Filz
FRIDOLINA-28	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	1 g	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FANTINA-28	0,79	0,75	0,71	0,65
FRIDOLINA-28	0,79	0,75	0,71	0,65

für Parkett & Laminat

Gleiter für Holzstühle

Filzgleiter mit Schraube rund "Set Ultrasoft"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe Filz: hellgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Gewicht	Farbe Basis	Gleitflächen-Ø	Höhe Basis	Stuhlerhöhung
FINN-A-20	20 mm	alu	3 g	grau (ähnlich RAL 7035)	15 mm	7 mm	11 mm
FINN-A-25	25 mm	alu	4 g	grau (ähnlich RAL 7035)	20 mm	7 mm	11 mm
FINN-A-30	30 mm	alu	5 g	grau (ähnlich RAL 7035)	24 mm	7 mm	11 mm
FINN-A-40	40 mm	alu	10 g	grau (ähnlich RAL 7035)	34 mm	7 mm	11 mm
FINN-A-50	50 mm	alu	15 g	grau (ähnlich RAL 7035)	44 mm	7 mm	11 mm
FINN-B-20	20 mm	dunkelbraun	3 g	dunkelbraun (ähnlich RA15)	15 mm	7 mm	11 mm
FINN-B-25	25 mm	dunkelbraun	4 g	dunkelbraun (ähnlich RA20)	20 mm	7 mm	11 mm
FINN-B-30	30 mm	dunkelbraun	5 g	dunkelbraun (ähnlich RA24)	24 mm	7 mm	11 mm
FINN-B-40	40 mm	dunkelbraun	10 g	dunkelbraun (ähnlich RA34)	34 mm	7 mm	11 mm
FINN-H-20	20 mm	creme	3 g	creme (ähnlich RAL 1015)	15 mm	7 mm	11 mm
FINN-H-25	25 mm	creme	4 g	creme (ähnlich RAL 1015)	20 mm	7 mm	11 mm
FINN-H-30	30 mm	creme	5 g	creme (ähnlich RAL 1015)	24 mm	7 mm	11 mm

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Gewicht	Farbe Basis	Gleitflächen-Ø	Höhe Basis	Stuhlerhöhung
FINN-H-40	40 mm	creme	10 g	creme (ähnlich RAL 1015) 34 mm	7 mm	11 mm	
FINN-S-17	17 mm	schwarz	2 g	schwarz (ähnlich RAL 9001) 15 mm	7 mm	11 mm	
FINN-S-20	20 mm	schwarz	3 g	schwarz (ähnlich RAL 9001) 20 mm	7 mm	11 mm	
FINN-S-25	25 mm	schwarz	4 g	schwarz (ähnlich RAL 9002) 20 mm	7 mm	11 mm	
FINN-S-30	30 mm	schwarz	5 g	schwarz (ähnlich RAL 9002) 24 mm	7 mm	11 mm	
FINN-S-40	40 mm	schwarz	10 g	schwarz (ähnlich RAL 9003) 34 mm	7 mm	11 mm	
FINN-W-20	20 mm	weiß	2 g	weiß (ähnlich RAL 9003) 15 mm	7 mm	11 mm	
FINN-W-25	25 mm	weiß	4 g	weiß (ähnlich RAL 9003) 20 mm	7 mm	11 mm	
FINN-W-30	30 mm	weiß	5 g	weiß (ähnlich RAL 9003) 24 mm	7 mm	11 mm	
FINN-W-40	40 mm	weiß	10 g	weiß (ähnlich RAL 9003) 34 mm	7 mm	11 mm	
VICTOR-S-20	20 mm (extra flach) - nurschwarz		2 g	schwarz (ähnlich RAL 9001) 14 mm	4 mm	10 mm	
VICTOR-S-25	25 mm (extra flach) - nurschwarz		3 g	schwarz (ähnlich RAL 9001) 19 mm	4 mm	10 mm	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FINN-A-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FINN-A-25	0,98	0,94	0,90	0,84
FINN-A-30	1,24	1,20	1,17	1,11
FINN-A-40	2,31	2,25	2,19	2,13
FINN-A-50	2,61	2,55	2,46	2,40
FINN-B-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FINN-B-25	0,99	0,95	0,92	0,86
FINN-B-30	1,29	1,25	1,19	1,13
FINN-B-40	2,39	2,33	2,26	2,20
FINN-H-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FINN-H-25	0,99	0,95	0,92	0,86
FINN-H-30	1,29	1,25	1,19	1,13
FINN-H-40	2,39	2,33	2,26	2,20
FINN-S-17	0,79	0,76	0,74	0,68
FINN-S-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FINN-S-25	0,99	0,95	0,92	0,86
FINN-S-30	1,29	1,25	1,19	1,13
FINN-S-40	2,39	2,33	2,26	2,20
FINN-W-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FINN-W-25	0,98	0,94	0,90	0,84
FINN-W-30	1,24	1,20	1,17	1,11
FINN-W-40	2,31	2,25	2,19	2,13
VICTOR-S-20	0,95	0,92	0,88	0,82
VICTOR-S-25	0,99	0,95	0,92	0,86

für Parkett & Laminat

Gleiter für Holzstühle

Filzgleiter mit Schraube rund "Set Natural"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Filzstärke: 4 mm

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe Filz: schwarz

Höhe Basis: 7 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Gewicht	Farbe Basis	Gleitflächen-Ø	Stuhlerhöhung
FLORI-A-20	20 mm	alu	3 g	grau (ähnlich RAL 7035)	15 mm	11 mm
FLORI-A-25	25 mm	alu	4 g	grau (ähnlich RAL 7035)	20 mm	11 mm
FLORI-A-30	30 mm	alu	5 g	grau (ähnlich RAL 7035)	24 mm	11 mm
FLORI-A-40	40 mm	alu	10 g	grau (ähnlich RAL 7035)	34 mm	11 mm
FLORI-A-50	50 mm	alu	15 g	grau (ähnlich RAL 7035)	44 mm	11 mm
FLORI-B-20	20 mm	dunkelbraun	3 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8015 mm)		11 mm
FLORI-B-25	25 mm	dunkelbraun	4 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8020 mm)		11 mm
FLORI-B-30	30 mm	dunkelbraun	5 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8024 mm)		11 mm
FLORI-B-40	40 mm	dunkelbraun	10 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8034 mm)		11 mm
FLORI-H-20	20 mm	creme	3 g	creme (ähnlich RAL 1015)	15 mm	11 mm
FLORI-H-25	25 mm	creme	4 g	creme (ähnlich RAL 1015)	20 mm	11 mm
FLORI-H-30	30 mm	creme	5 g	creme (ähnlich RAL 1015)	24 mm	11 mm

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Gewicht	Farbe Basis	Gleitflächen-Ø	Stuhlerhöhung
FLORI-H-40	40 mm	creme	10 g	creme (ähnlich RAL 1015)	34 mm	11 mm
FLORI-S-17	17 mm	schwarz	2 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)	15 mm	9 mm
FLORI-S-20	20 mm	schwarz	3 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)	15 mm	11 mm
FLORI-S-25	25 mm	schwarz	4 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)	20 mm	11 mm
FLORI-S-30	30 mm	schwarz	5 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)	24 mm	11 mm
FLORI-S-40	40 mm	schwarz	10 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)	34 mm	11 mm
FLORI-W-20	20 mm	weiß	3 g	weiß (ähnlich RAL 9003)	15 mm	11 mm
FLORI-W-25	25 mm	weiß	4 g	weiß (ähnlich RAL 9003)	20 mm	11 mm
FLORI-W-30	30 mm	weiß	5 g	weiß (ähnlich RAL 9003)	24 mm	11 mm
FLORI-W-40	40 mm	weiß	10 g	weiß (ähnlich RAL 9003)	34 mm	11 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FLORI-A-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FLORI-A-25	0,98	0,94	0,90	0,84
FLORI-A-30	1,24	1,20	1,17	1,11
FLORI-A-40	2,31	2,25	2,19	2,13
FLORI-A-50	3,47	3,42	3,28	3,22
FLORI-B-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FLORI-B-25	0,98	0,94	0,90	0,84
FLORI-B-30	1,24	1,20	1,17	1,11
FLORI-B-40	2,31	2,25	2,19	2,13
FLORI-H-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FLORI-H-25	0,98	0,94	0,90	0,84
FLORI-H-30	1,24	1,20	1,17	1,11
FLORI-H-40	2,31	2,25	2,19	2,13
FLORI-S-17	0,79	0,76	0,74	0,68
FLORI-S-20	0,79	0,76	0,74	0,68
FLORI-S-25	0,99	0,95	0,92	0,86
FLORI-S-30	1,29	1,25	1,19	1,13
FLORI-S-40	2,39	2,33	2,26	2,20
FLORI-W-20	0,79	0,76	0,73	0,67
FLORI-W-25	0,98	0,94	0,90	0,84
FLORI-W-30	1,24	1,20	1,17	1,11
FLORI-W-40	2,31	2,25	2,19	2,13

für Parkett & Laminat

Gleiter für Holzstühle

Filzgleiter mit Schraube eckig / oval "Set Natural"

Höhe: 6 mm - davon Filzstärke 2 mm

Gewicht: 23 g

Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Farbe Filz: schwarz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Material	Gleitfläche
LENNY-35X20	36 x 21 mm (oval)	hochtechnischer Kunststoff	30 x 15 mm (oval)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
LENNY-35X20	2,50	2,44	2,36	2,30

für Parkett & Laminat

Gleiter für Holzstühle

Filzgleiter mit Schraube eckig / oval "Set Ultrasoft"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Schraublochdurchmesser: 3,5 mm

Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Farbe Filz: hellgrau

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Höhe	Gewicht	Abstand Schraublöcher
LASSE-35X20	36 x 21 mm (oval)	6 mm - davon Filzstärke 2 mm	23 g	12 mm (Lochmitte zu Lochmitte)
POLDI-32X15	32 x 15 mm (rechteckig)	8 mm - davon Filzstärke 4 mm	16 g	16,7 mm (Lochmitte zu Lochmitte)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
LASSE-35X20	2,59	2,53	2,45	2,39
POLDI-32X15	2,74	2,68	2,59	2,53

für Parkett & Laminat

Gleiter für Holzstühle

Filzgleiter mit Nagel rund „Set Ultrasoft“

Gleiter-Durchmesser: 20 mm

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 3 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe Filz: schwarz

Gleitflächen-Ø: 15 mm

Höhe Basis: 7 mm

Stuhlerhöhung: 11 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Farbe Basisteil
VALENTIN-G-20	grau
VALENTIN-S-20	schwarz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
VALENTIN-G-20	0,79	0,76	0,74	0,68
VALENTIN-S-20	0,79	0,76	0,74	0,68

für Parkett & Laminat

Gleiter für Holzstühle

Kugelfußgleiter mit Filz für abgerundete Holzbeine

max. Belastbarkeit: 35 kg / Stück (140 kg / 4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser Basiselement	Länge Schraubenschlitz	Breite Schraubenschlitz
FARIN-S-28	26,5 mm	10,5 mm	3,3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FARIN-S-28	2,49	2,43	2,33	2,29

für Parkett & Laminat

Gleiter für Freischwinger

Klemmgleiter Filz für Freischwinger "Set Natural"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Maße der Gleitfläche: 32 x 17 mm

Höhe: 6 mm - davon Filzstärke 2 mm

Durchmesser Lochbohrung: 3,3 mm

Abstand Lochbohrungen: 12,5 mm

Gewicht: 6 g

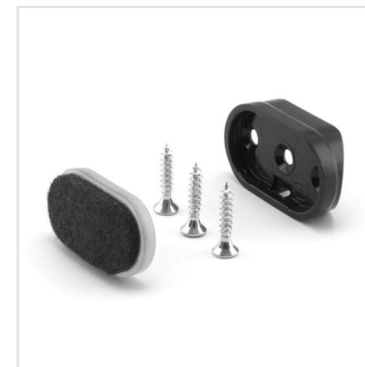
Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Farbe Filz: schwarz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser
LEO-12	11,6 - 12,4 mm
LEO-14	13,6 - 14,4 mm
LEO-20	19,6 - 20,4 mm
LEO-25	24,6 - 25,4 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
LEO-12	4,20	4,14	3,97	3,92
LEO-14	4,20	4,14	3,97	3,92
LEO-20	4,20	4,14	3,97	3,92
LEO-25	4,20	4,14	3,97	3,92

für Parkett & Laminat

Gleiter für Freischwinger

Klemmgleiter Filz für Freischwinger "Set Ultrasoft"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Maße der Gleitfläche: 32 x 17 mm

Höhe: 6 mm - davon Filzstärke 2 mm

Durchmesser Lochbohrung: 3,3 mm

Abstand Lochbohrungen: 12,5 mm

Gewicht: 6 g

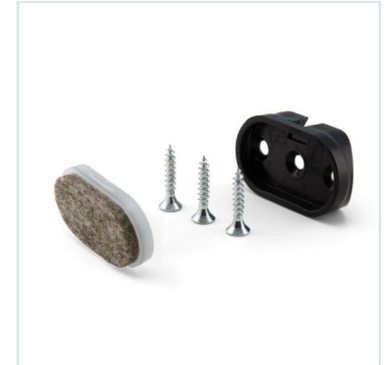
Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Farbe Filz: hellgrau

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser
LARS-12	11,6 - 12,4 mm
LARS-14	13,6 - 14,4 mm
LARS-20	19,6 - 20,4 mm
LARS-25	24,6 - 25,4 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
LARS-12	4,20	4,14	3,97	3,92
LARS-14	4,20	4,14	3,97	3,92
LARS-20	4,20	4,14	3,97	3,92
LARS-25	4,20	4,14	3,97	3,92

für Parkett & Laminat

Gleiter für Freischwinger

Kufengleiter für Freischwinger „Set Tandem Uno“

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Filzstärke: 3 mm

Gewicht: 4 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Außenmaße des Einsatzes: 41 x 13 mm

Maße Filzfläche: 36 x 10 mm

Stuhlerhöhung: 8 mm

Zapfen-Ø: 4 mm

Zapfenabstand: 22,1 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Farbe Basisteil	Stuhlrohr-Durchmesser	Farbe
FRIEDRICH-12S	schwarz	12 mm	schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz
FRIEDRICH-12W	weiß	12 mm	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
FRIEDRICH-14S	schwarz	14 mm	schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz
FRIEDRICH-14W	weiß	14 mm	weiße Trägerplatte, hellgrauer Filz
FRIEDRICH-16S	schwarz	16 mm	schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRIEDRICH-12S	3,56	3,50	3,36	3,30
FRIEDRICH-12W	3,56	3,50	3,36	3,30
FRIEDRICH-14S	3,56	3,50	3,36	3,30
FRIEDRICH-14W	3,56	3,50	3,36	3,30

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRIEDRICH-16S	3,56	3,50	3,36	3,30

für Parkett & Laminat

Gleiter für Freischwinger

Schalengleiter für Freischwinger Set „Ultrasoft“

Gewicht: 2 g

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

Material: Polypropylen

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Außenmaße des Einsatzes	Zapfen-Ø
WILLI-10	10,0 mm	13 mm	4,2 mm
WILLI-12	12,0 mm	13 mm	4,2 mm
WILLI-14	14,0 mm	17 mm	5,2 mm
WILLI-16	16,0 mm	17 mm	5,2 mm
WILLI-8	8,0 mm	13 mm	4,2 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILLI-10	2,39	2,33	2,26	2,20
WILLI-12	2,39	2,33	2,26	2,20
WILLI-14	2,39	2,33	2,26	2,20
WILLI-16	2,39	2,33	2,26	2,20

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILLI-8	2,39	2,33	2,26	2,20

für Parkett & Laminat

Gleiter für Freischwinger

Kantrohrgleiter für Freischwinger Set „Ultrasoft“

Gewicht: 4 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Filz

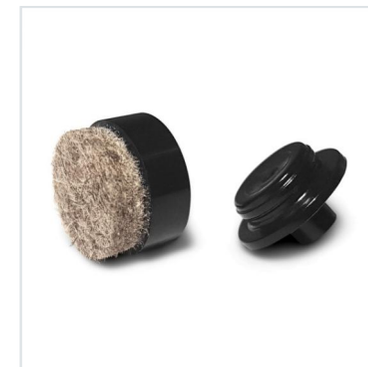
Außendurchmesser: 13 mm

Durchmesser Filz: 12 mm

Stuhlerhöhung: 9 mm

Zapfen-Ø: 4,6 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Filzstärke
FELIX-13-Z4_6	hochtechnischer Kunststoff	abriebfester Naturfilz	3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FELIX-13-Z4_6	3,56	3,50	3,36	3,30

für Parkett & Laminat

Gleiter für Freischwinger

Klemmgleiter mit zwei Zapfen für Ellipsenrohr

Filzstärke: 3 mm

Zapfen-Ø: 4 - 4,5 mm (kegelförmig)

Zapfenabstand: 16 mm

Gewicht: 5 g

Farbe: schwarze Trägerplatte, grauer Filz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Höhe
FREDERIK-31X17	hochtechnischer Kunststoff	28 x 14 mm	10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FREDERIK-31X17	3,99	3,67	3,43	3,37

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

Gelenkgleiter Filz für Stahlrohrstühle

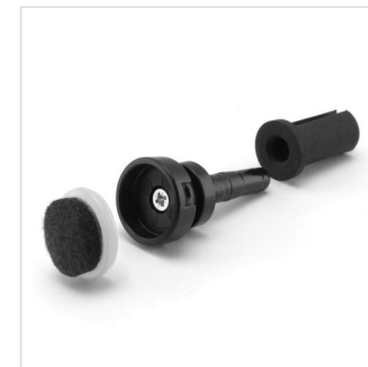
Material: hochtechnischer Kunststoff

Neigungswinkel: 0 - 20°

Farbe: schwarze Basis, grauer Filz

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Bodentyp	Gleitfläche	Gewicht
SIMON-S-16	11,9 - 12,3 mm	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	1 g
SIMON-S-18	13,9 - 14,3 mm	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	8 g
SIMON-S-20	16,9 - 17,3 mm	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	8 g
STEFAN-S-16	11,9 - 12,3 mm	harte Böden	abriebfester Naturfilz	7,1 g
STEFAN-S-18	13,9 - 14,3 mm	harte Böden	abriebfester Naturfilz	8 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SIMON-S-16	2,87	2,81	2,71	2,65
SIMON-S-18	2,87	2,81	2,71	2,65
SIMON-S-20	2,87	2,81	2,71	2,65
STEFAN-S-16	2,87	2,81	2,71	2,65

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
STEFAN-S-18	2,87	2,81	2,71	2,65

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für Stahlrohrstühle „Set Ultrasoft“

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähiger Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzfarbe: braun melierter Wollfilz

Filzstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	Filz-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
FRANK-10-N0-S	0 - 2°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	15 mm	2,0 g	7,5 mm
FRANK-10-N12-S	10 - 14°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	15 mm	2,4 g	8,5 mm
FRANK-10-N18-S	16 - 20°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	15 mm	2,6 g	8 mm
FRANK-10-N6-S	4 - 8°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	15 mm	2,2 g	8 mm
FRANK-12-N0-S	0 - 2°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	15 mm	2,6 g	7,5 mm
FRANK-12-N12-S	10 - 14°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	15 mm	3,2 g	9 mm
FRANK-12-N18-S	16 - 20°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	15 mm	3,4 g	10 mm
FRANK-12-N42-S	40 - 44°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	15 mm	3,1 g	9 mm
FRANK-12-N6-S	4 - 8°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	15 mm	3,0 g	8 mm
FRANK-14-N0-S	0 - 2°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	15 mm	3,0 g	7,5 mm
FRANK-14-N12-S	10 - 14°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	15 mm	3,6 g	8,5 mm
FRANK-14-N18-S	16 - 20°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	15 mm	3,8 g	9 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	Filz-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
FRANK-14-N6-S	4 - 8°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	15 mm	3,2 g	8 mm
FRANK-15-N0-S	0 - 2°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	15 mm	3,2 g	7,5 mm
FRANK-15-N12-S	10 - 14°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	15 mm	3,6 g	7,5 mm
FRANK-15-N18-S	16 - 20°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	15 mm	4,0 g	9 mm
FRANK-15-N30-S	28 - 32°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	15 mm	4,0 g	9 mm
FRANK-15-N36-S	34 - 38°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	15 mm	4,0 g	9 mm
FRANK-15-N6-S	4 - 8°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	15 mm	3,4 g	8 mm
FRANK-16-N0-S	0 - 2°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	20 mm	3,8 g	7,6 mm
FRANK-16-N12-S	10 - 14°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	20 mm	4,4 g	8,1 mm
FRANK-16-N18-S	16 - 20°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	20 mm	4,8 g	8,0 mm
FRANK-16-N6-S	4 - 8°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	20 mm	4,2 g	7,9 mm
FRANK-17-N0-S	0 - 2°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	20 mm	4,0 g	7,6 mm
FRANK-17-N12-S	10 - 14°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	20 mm	4,6 g	8,0 mm
FRANK-17-N18-S	16 - 20°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	20 mm	5,0 g	8,5 mm
FRANK-17-N6-S	4 - 8°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	20 mm	4,2 g	7,9 mm
FRANK-18-N0-S	0 - 2°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	20 mm	4,2 g	7,6 mm
FRANK-18-N12-S	10 - 14°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	20 mm	5,2 g	8,0 mm
FRANK-18-N18-S	16 - 20°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	20 mm	5,6 g	8,2 mm
FRANK-18-N6-S	4 - 8°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	20 mm	4,6 g	7,8 mm
FRANK-19-N0-S	0 - 2°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	20 mm	4,6 g	7,6 mm
FRANK-19-N12-S	10 - 14°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	20 mm	5,2 g	7,9 mm
FRANK-19-N18-S	16 - 20°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	20 mm	5,8 g	8,6 mm
FRANK-19-N6-S	4 - 8°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	20 mm	4,8 g	7,7 mm
FRANK-21-N0-S	0 - 2°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	20 mm	5,2 g	7,6 mm
FRANK-21-N12-S	10 - 14°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	20 mm	6,4 g	7,9 mm
FRANK-21-N18-S	16 - 20°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	20 mm	6,8 g	7,9 mm
FRANK-21-N6-S	4 - 8°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	20 mm	5,8 g	7,6 mm
FRANK-22-N0-S	0 - 2°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	20 mm	5,4 g	7,6 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	Filz-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
FRANK-22-N18-S	16 - 20°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	20 mm	7,2 g	7,6 mm
FRANK-22-N6-S	4 - 8°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	20 mm	6,2 g	7,6 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRANK-10-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-10-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-10-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-10-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-12-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-12-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-12-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-12-N42-S	3,55	3,49	3,34	3,28
FRANK-12-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-14-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-14-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-14-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-14-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-15-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-15-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-15-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-15-N30-S	3,55	3,49	3,34	3,28
FRANK-15-N36-S	3,55	3,49	3,34	3,28
FRANK-15-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-16-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-16-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-16-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-16-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-17-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-17-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-17-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-17-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRANK-18-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-18-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-18-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-18-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-19-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-19-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-19-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-19-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-21-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-21-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-21-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-21-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-22-N0-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-22-N12-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-22-N18-S	1,89	1,83	1,77	1,71
FRANK-22-N6-S	1,89	1,83	1,77	1,71

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für eckige Stahlrohrstühle „Set Ultrasoft“

Stuhlbein-Innenrohrmaß: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähiger Wollfilz

für Rohrrinnen: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Farbe: schwarz

Filzfarbe: braun melierter Wollfilz

Filz-Ø: 15 mm

Filzstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 3,8 g

Möbelerhöhung: 7,6 mm

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel
FRANJO-16X16-N0-S	0 - 2°
FRANJO-16X16-N12-S	10 - 14°
FRANJO-16X16-N18-S	16 - 20°
FRANJO-16X16-N24-S	22 - 26°
FRANJO-16X16-N6-S	4 - 8°

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRANJO-16X16-N0-S	3,55	3,49	3,34	3,28
FRANJO-16X16-N12-S	3,55	3,49	3,34	3,28
FRANJO-16X16-N18-S	3,55	3,49	3,34	3,28
FRANJO-16X16-N24-S	3,55	3,49	3,34	3,28

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FRANJO-16X16-N6-S	3,55	3,49	3,34	3,28

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Gewindgleiter Set mit Gelenk und Filzeinsatz

Gewinde-Durchmesser: M6

Material: Polyethylen

Neigungswinkel: 0 - 30°

Höhe inkl. Schraube: 44 mm

Farbe: schwarz

Filzdicke: 4 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

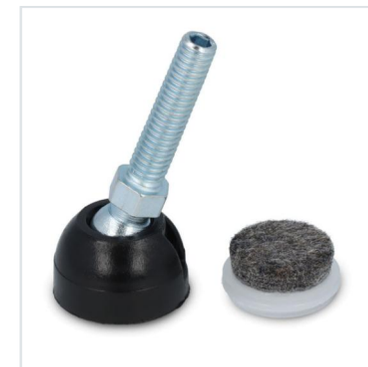
Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt

nutzbare Gewindelänge: 25 mm

Länge Gewindestange: ca. 31 mm

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Bodentyp	Teller-Durchmesser	Teller-Ø	Gewicht	Filz	Filzeinsatz-Ø	Möbelerhöhung
FABIAN-M6-20	weiche Böden	20,0 mm	20 mm	13 g	grauer Wollfilz	15 mm (passende Filzeinmin. 21,0 mm)	
FABIAN-M6-30	weiche Böden	30,0 mm	30 mm	17 g	grauer Wollfilz	24 mm (passende Filzeinmin. 25,0 mm)	
FALK-M6-20	harte Böden	20,0 mm	20 mm	13 g	schwarzer Wollfilz	15 mm (passende Filzeinmin. 21,0 mm)	
FALK-M6-30	harte Böden	30,0 mm	30 mm	17 g	schwarzer Wollfilz	24 mm (passende Filzeinmin. 25,0 mm)	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FABIAN-M6-20	2,19	2,08	1,99	1,86
FABIAN-M6-30	2,43	2,33	2,24	2,12
FALK-M6-20	2,19	2,08	1,99	1,86
FALK-M6-30	2,43	2,33	2,24	2,12

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Stuhlkappen mit Filz für Kugelkopf Ø 10 mm

Material: hochtechnischer Kunststoff

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 5 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Gleitflächen-Ø: 20 mm

Stuhlerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Gleitfläche	Farbe Filz
FABRIZIO-S-10	weiche Böden	sehr weicher Wollfilz	grau
FLAVIO-S-10	harte Böden	abriebfester Naturfilz	schwarz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FABRIZIO-S-10	2,39	2,33	2,30	2,26
FLAVIO-S-10	2,39	2,33	2,30	2,26

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Gleiter mit Filz für Fußkreuze

Material: Polyethylen

Teller-Ø: 37 mm

Zapfen-Ø: 11 mm

Zapfenlänge: 20 mm

Gewicht: 9 g

Farbe: schwarz

Filz: grauerWollfilz

Filzdicke: 4 mm

Filzeinsatz-Ø: 24 mm (passende Filzeinsätze nachlieferbar)

Möbelerhöhung: 12,0 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

[Produkt-Details](#)



Artikel-Nr.	Bodentyp
FANTINO-37-Z11	harte Böden
FRIDOLIN-37-Z11	weiche Böden

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FANTINO-37-Z11	3,79	3,59	3,45	3,39
FRIDOLIN-37-Z11	3,79	3,59	3,45	3,39

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

Lamellengleiter mit Filz für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen

Gleitfläche: hochgleitfähiger Wollfilz

Farbe: schwarz

Filzfarbe: braun melierter Wollfilz

Filz-Ø: 15 mm

Filzstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 2,6 g

Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø
FREDDY-12-N13	12,1 - 12,3 mm	12,1 - 12,3 mm
FREDDY-14-N13	14,1 - 14,3 mm	14,1 - 14,3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FREDDY-12-N13	2,50	2,45	2,30	2,15
FREDDY-14-N13	2,57	2,52	2,36	2,21

für Parkett & Laminat

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Stuhlstopfen Filz mit Kugelgelenk

für Rohrrinnen-Ø: 12,0 - 14,0 mm

Farbe: schwarz

Filzfarbe: braun melierter Wollfilz

Filz-Ø: 15 mm

Filzstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 2,6 g

Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Material	Gleitfläche
FERDINAND-12-N13	12,0 - 14,0 mm	Polyethylen	hochgleitfähiger Wollfilz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FERDINAND-12-N13	2,50	2,45	2,30	2,15

für Parkett & Laminat

Möbel-Erhöhung / Sofagleiter

Adapter zur Möbelerhöhung für Sofagleiter

Durchmesser: 50 mm

Material: hochtechnischer Kunststoff

Farbe: schwarz

Gleiter-Ø: 52 mm

Lochbohrungs-Ø: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Höhe
XAVER-50-10S	10 mm
XAVER-50-22S	25 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
XAVER-50-10S	2,37	2,31	2,24	2,18
XAVER-50-22S	2,37	2,31	2,24	2,18

für Parkett & Laminat

Möbel-Erhöhung / Sofagleiter

Sofagleiter und Möbelerhöhung mit Wollfilz

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: sehr weicher Wollfilz

Außen-Ø Basis: 44 mm

Gleitflächen-Ø: 25 mm

Filzstärke: 4 mm

Farbe: schwarze Basis, hellgrauer Filz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Stuhlgestell	Möbelerhöhung	Höhe	Gewicht	max. Belastbarkeit	Außen-Ø Adapter
FILOU-17	keine Lochbohrung	17 mm	17 mm	16 g	75 kg/Stück (3000 kg/4 Stück)	
FILOU-17-Z	12 mm	17 mm	16 mm	15 g	75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)	
FILOU-27	keine Lochbohrung	27 mm	27 mm	22 g	75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)	
FILOU-27_Z	12 mm	27 mm	25 mm	21,5 g	75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)	
FILOU-36	keine Lochbohrung	36 mm	36 mm	32 g	75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)	52 mm
FILOU-41	keine Lochbohrung	41 mm	41 mm	32 g	75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)	52 mm
FILOU-45	keine Lochbohrung	45 mm	45 mm	32 g	75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)	52 mm
FILOU-51	keine Lochbohrung	51 mm	51 mm	32 g	75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)	52 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FILOU-17	1,99	1,95	1,89	1,83
FILOU-17-Z	1,99	1,95	1,89	1,83
FILOU-27	1,99	1,95	1,89	1,83
FILOU-27_-Z	1,99	1,95	1,89	1,83
FILOU-36	2,99	2,93	2,82	2,76
FILOU-41	2,99	2,93	2,82	2,76
FILOU-45	3,78	3,72	3,57	3,51
FILOU-51	3,78	3,72	3,57	3,51

für Parkett & Laminat

Möbel-Erhöhung / Sofagleiter

Sofagleiter und Möbelerhöher aus Naturfilz

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: abriebfester Naturfilz

Außen-Ø Basis: 44 mm

Gleitflächen-Ø: 25 mm

Filzstärke: 4 mm

Farbe: schwarze Basis, schwarzer Filz

max. Belastbarkeit: 75 kg/Stück (300 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Lochbohrung im Möbelgestell	Möbelerhöhung	Höhe	Gewicht	Außen-Ø Adapter	Zapfen-Ø	Zapfenlänge
FLORO-17	keine Lochbohrung vorh:17 mm		17 mm	16 g			
FLORO-17-Z	12 mm	17 mm	16 mm	21,5 g		12 mm	25 mm
FLORO-27	keine Lochbohrung vorh:27 mm		27 mm	22 g			
FLORO-27-Z	12 mm	27 mm	25 mm	30,4 g		11,6 mm	25 mm
FLORO-36	keine Lochbohrung vorh:36 mm		36 mm	32 g	52 mm		
FLORO-41	keine Lochbohrung vorh:41 mm		41 mm	32 g	52 mm		
FLORO-45	keine Lochbohrung vorh:45 mm		45 mm	32 g	52 mm		
FLORO-51	keine Lochbohrung vorh:51 mm		51 mm	32 g	52 mm		

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FLORO-17	1,99	1,95	1,89	1,83
FLORO-17-Z	1,99	1,95	1,89	1,83
FLORO-27	1,99	1,95	1,89	1,83
FLORO-27-Z	1,99	1,95	1,89	1,83
FLORO-36	2,99	2,93	2,82	2,76
FLORO-41	2,99	2,93	2,82	2,76
FLORO-45	3,78	3,72	3,57	3,51
FLORO-51	3,78	3,72	3,57	3,51

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsatz für schräge Stopfen

Zapfen-Ø: 5 mm

Zapfenlänge: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Durchmesser des Einsatzes	Material	Gleitflächen-Ø	Höhe der Gleitfläche	Farbe
IRMA-16	empfindliche Böden	16 mm (für Basis 10 - 15)	natürliches Fasermaterial	15 mm	4 mm	schwarze Trägerplatte, hellbeige Gleitfläche
IRMA-22	empfindliche Böden	22 mm (für Basis 16 - 22)	natürliches Fasermaterial	20 mm	4 mm	schwarze Trägerplatte, hellbeige Gleitfläche
KONSTANZE-16	raue und glatte Böden	16 mm (für Basis 10 - 15)	Kunststoff	15 mm	3 mm	hellgrau
KONSTANZE-22	raue und glatte Böden	22 mm (für Basis 16 - 22)	Kunststoff	20 mm	3 mm	hellgrau

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IRMA-16	1,14	1,11	1,07	1,01
IRMA-22	1,18	1,14	1,11	1,05
KONSTANZE-16	0,65	0,62	0,60	0,56
KONSTANZE-22	0,68	0,65	0,63	0,57

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsetz aus Kunststoff für Klemmgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Abmessung: 35 x 20 mm

Gewicht: 3 g

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Höhe	Farbe
GALA-35X20	raue Böden	Einsatz 6 mm davon POM 3mm	weiß
GERDA-35X20	glatte Böden	Einsatz 6 mm, davon POM 3mm	graublau

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
GALA-35X20	2,09	2,03	1,98	1,92
GERDA-35X20	1,89	1,83	1,77	1,71

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Gelenkgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Gleitflächen-Ø: 20 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Höhe	Gewicht	Farbe
SASKIA-20	glatte Böden	6 mm, davon Einsatz 3 mm	1 g	graublau
SILVIA-20	raue Böden	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	2 g	weiß

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SASKIA-20	0,42	0,40	0,39	0,37
SILVIA-20	0,55	0,52	0,50	0,46

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Schalengleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Höhe: 6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm

Gewicht: 1 g

Farbe: hellgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	passend für Basis:	Maße Außen-Ø
WILHELMINE-10	10 mm Durchmesser	13 mm
WILHELMINE-12	12 mm Durchmesser	13 mm
WILHELMINE-14	14 mm Durchmesser	17 mm
WILHELMINE-16	16 mm Durchmesser	17 mm
WILHELMINE-8	8 mm Durchmesser	13 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILHELMINE-10	0,58	0,57	0,55	0,51
WILHELMINE-12	0,58	0,57	0,55	0,51
WILHELMINE-14	0,58	0,57	0,55	0,51
WILHELMINE-16	0,58	0,57	0,55	0,51

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILHELMINE-8	0,58	0,57	0,55	0,51

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsetz aus Kunststoff für Schraubgleiter

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Außenmaß des Einsatzes	Gleitfläche	Gleitflächen-Ø	Materialstärke	Höhe	Gewicht	Farbe Basis	Farbe Einsatz	Farbe	Innenmaß
CARLOTTA-20	raue Böden	20 mm (passend)	POM	20 mm	4 mm	4 mm	1 g	schwarz (ähnlich)	hellgrau		
CARLOTTA-25	raue Böden	25 mm (passend)	POM	25 mm	4 mm	4 mm	1 g	schwarz	hellgrau		
GABI-35X20	raue Böden	35 x 20 mm (ova)	POM	35x20 mm	3 mm	Einsatz 6 mm	da3 g			weiß	
GEORGIA-35X20	glatte Böden	35 x 20 mm (ova)	POM	35x20 mm	3 mm	Einsatz 6 mm,	dz3 g			graublau	
INGA-17	empfindliche Böden	17 mm (passend)	natürl. Fasergem	14 mm	4 mm	8 mm	2 g			braun	
INGA-20	empfindliche Böden	20 mm (passend)	natürl. Fasergem	14 mm	3,5 mm	8 mm	2 g			braun	
INGA-25	empfindliche Böden	25 mm (passend)	natürl. Fasergem	20 mm	3,5 mm	8 mm	2 g			braun	
KAJA-17	raue Böden	17 mm (passend)	POM	17 mm	5 mm	6 mm - davon	PC1 g			weiß	
KAJA-20	raue Böden	20 mm (passend)	POM	20 mm	3 mm	6 mm - davon	PC2 g			weiß	
KAJA-25	raue Böden	25 mm (passend)	POM	23 mm	3 mm	6 mm - davon	PC			weiß	
KAJA-30	raue Böden	30 mm (passend)	POM	30 mm	3 mm	6 mm - davon	PC11 g			weiß	
KAJA-40	raue Böden	40 mm (passend)	POM	38 mm	3 mm	6 mm - davon	PC6 g			weiß	

Artikel-Nr.	Bodentyp	Außenmaß des Einsatzes	Gleitfläche	Gleitflächen-Ø	Materialstärke	Höhe	Gewicht	Farbe Basis	Farbe Einsatz	Farbe	Innenmaß
KAJA-50	raue Böden	50 mm (passend)	POM	50 mm	3 mm	6 mm - davon	PC9 g			weiß	
KARLA-17	glatte Böden	17 mm (passend)	POM	15 mm	5 mm	6 mm	1 g			graublau	
KARLA-20	glatte Böden	20 mm (passend)	POM	20 mm	3 mm	6 mm, davon	Ein1 g			graublau	
KARLA-25	glatte Böden	25 mm (passend)	POM	23 mm	3 mm	6 mm, davon	Ein2 g			graublau	
KARLA-30	glatte Böden	30 mm (passend)	POM	28 mm	3 mm	6 mm, davon	Ein3 g			graublau	
KARLA-40	glatte Böden	40 mm (passend)	POM	38 mm	3 mm	6 mm, davon	Ein6 g			graublau	
KARLA-50	glatte Böden	50 mm (passend)	POM	45 mm	3 mm	6 mm, davon	Ein8 g			graublau	
PAULA-32X15	glatte Böden	32 x 15 mm (rech)	POM	32 x 15 mm	4 mm	Einsatz 3 mm	2 g			graublau	28 x 11 mm
PEPPINA-32X15	raue Böden	32 x 15 mm (rech)	POM	32 x 15 mm	4 mm	Einsatz 4 mm	2 g			weißgrau	

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CARLOTTA-20	0,50	0,49	0,46	0,43
CARLOTTA-25	0,60	0,58	0,56	0,52
GABI-35X20	2,09	2,03	1,98	1,92
GEORGIA-35X20	1,89	1,83	1,77	1,71
INGA-17	0,58	0,57	0,55	0,51
INGA-20	0,68	0,65	0,63	0,57
INGA-25	0,70	0,68	0,65	0,60
KAJA-17	0,55	0,52	0,50	0,46
KAJA-20	0,55	0,52	0,50	0,46
KAJA-25	0,69	0,67	0,64	0,61
KAJA-30	0,79	0,76	0,73	0,67
KAJA-40	1,45	1,39	1,33	1,27
KAJA-50	2,21	2,15	2,08	2,02
KARLA-17	0,42	0,40	0,39	0,37
KARLA-20	0,42	0,40	0,39	0,37
KARLA-25	0,56	0,54	0,51	0,49
KARLA-30	0,62	0,61	0,58	0,55
KARLA-40	1,15	1,12	1,08	1,02
KARLA-50	2,15	2,09	2,03	1,98
PAULA-32X15	1,89	1,83	1,77	1,71
PEPPINA-32X15	2,09	2,03	1,98	1,92

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Nagelgleiter

Gewicht: 1 g

Farbe: grau-weiß

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Höhe
CORNELIA-20	hochtechnischer Kunststoff	POM	4 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CORNELIA-20	0,50	0,49	0,46	0,43

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Kantrohrgleiter

Höhe: 4,4 mm

Gewicht: 1 g

Farbe: hellgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Maße
CLEOPATRA	hochtechnischer Kunststoff	POM	13 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLEOPATRA	0,58	0,57	0,55	0,51

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

QuickClick Austauschersatz für eckige Stopfen

Gleitflächen-Ø: 15 mm

Zapfen-Ø: 5 mm

Zapfenlänge: 5 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Material	Höhe der Gleitfläche	Farbe
INGE-16	empfindliche Böden	natürliches Fasermaterial	4 mm	schwarze Trägerplatte, hellbeige Gleitfläche
KIRA-16	raue und glatte Böden	Kunststoff	3 mm	hellgrau

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
INGE-16	1,14	1,11	1,07	1,01
KIRA-16	0,65	0,62	0,60	0,56

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Gewindegleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Bodentyp	Höhe	Gewicht	Farbe
KARIMA-20	20 mm (passend für Basis Ø 20 mm raue Böden)		6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	2 g	weiß
KARIMA-30	30 mm (passend für Basis Ø 30 mm raue Böden)		6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	11 g	weiß
KERSTIN-20	20 mm (passend für Basis Ø 20 mm glatte Böden)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	1 g	graublau
KERSTIN-30	30 mm (passend für Basis Ø 30 mm glatte Böden)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	3 g	graublau

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KARIMA-20	0,55	0,52	0,50	0,46
KARIMA-30	0,79	0,76	0,73	0,67
KERSTIN-20	0,42	0,40	0,39	0,37
KERSTIN-30	0,62	0,61	0,58	0,55

für Fliesen & Linoleum

Einsätze Super / Hyper / Syno

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Kugelkopfkapfen

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp	Höhe	Gewicht	Farbe
CLOTILDE-25	glatte Böden	6 mm, davon Einsatz 3 mm	2 g	graublau
COLLEEN-25	raue Böden	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	11 g	weiß

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLOTILDE-25	0,56	0,54	0,51	0,49
COLLEEN-25	0,69	0,67	0,64	0,61

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Holzstühle

Schraubgleiter rund aus Kunststoff "Set Hyper"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Farbe Einsatz: hellgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Höhe	Gewicht	Farbe Basis
CARLOS-20	20 mm (extra flach) - nur mit schvsschwarz		nur 6 mm (inkl. Basisteil)	2 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
CARLOS-25	25 mm (extra flach) - nur mit schvsschwarz		nur 6 mm (inkl. Basisteil)	2 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KAJUS-A-20	20 mm	alu	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	3 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KAJUS-A-25	25 mm	alu	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	4 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KAJUS-A-30	30 mm	alu	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	6 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KAJUS-A-40	40 mm	alu	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	11 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KAJUS-A-50	50 mm	alu	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	16 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KAJUS-B-20	20 mm	dunkelbraun	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	3 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KAJUS-B-25	25 mm	dunkelbraun	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	4 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KAJUS-B-30	30 mm	dunkelbraun	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	6 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KAJUS-B-40	40 mm	dunkelbraun	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	11 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KAJUS-H-20	20 mm	creme	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	3 g	creme (ähnlich RAL 1015)

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Höhe	Gewicht	Farbe Basis
KAJUS-H-25	25 mm	creme	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	4 g	creme (ähnlich RAL 1015)
KAJUS-H-30	30 mm	creme	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	6 g	creme (ähnlich RAL 1015)
KAJUS-H-40	40 mm	creme	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	11 g	creme (ähnlich RAL 1015)
KAJUS-S-17	17 mm	schwarz	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	2 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KAJUS-S-20	20 mm	schwarz	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	3 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KAJUS-S-25	25 mm	schwarz	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	4 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KAJUS-S-30	30 mm	schwarz	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	6 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KAJUS-S-40	40 mm	schwarz	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	46 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KAJUS-W-20	20 mm	weiß	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	3 g	weiß (ähnlich RAL 9003)
KAJUS-W-25	25 mm	weiß	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	4 g	weiß (ähnlich RAL 9003)
KAJUS-W-30	30 mm	weiß	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	6 g	weiß (ähnlich RAL 9003)
KAJUS-W-40	40 mm	weiß	6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm	11 g	weiß (ähnlich RAL 9003)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CARLOS-20	0,95	0,92	0,88	0,82
CARLOS-25	0,99	0,95	0,92	0,86
KAJUS-A-20	0,80	0,77	0,75	0,69
KAJUS-A-25	1,09	1,06	1,02	0,96
KAJUS-A-30	1,55	1,49	1,43	1,37
KAJUS-A-40	2,48	2,42	2,33	2,27
KAJUS-A-50	2,75	2,69	2,59	2,53
KAJUS-B-20	0,80	0,77	0,75	0,69
KAJUS-B-25	1,09	1,06	1,02	0,96
KAJUS-B-30	1,55	1,49	1,43	1,37
KAJUS-B-40	2,48	2,42	2,33	2,27
KAJUS-H-20	0,80	0,77	0,75	0,69
KAJUS-H-25	1,09	1,06	1,02	0,96
KAJUS-H-30	1,55	1,49	1,43	1,37
KAJUS-H-40	2,48	2,42	2,33	2,27
KAJUS-S-17	0,80	0,77	0,75	0,69
KAJUS-S-20	0,80	0,77	0,75	0,69
KAJUS-S-25	1,09	1,06	1,02	0,96
KAJUS-S-30	1,55	1,49	1,43	1,37
KAJUS-S-40	2,48	2,42	2,33	2,27
KAJUS-W-20	0,80	0,77	0,75	0,69
KAJUS-W-25	1,09	1,06	1,02	0,96
KAJUS-W-30	1,55	1,49	1,43	1,37
KAJUS-W-40	2,48	2,42	2,33	2,27

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Holzstühle

Schraubgleiter rund aus Kunststoff "Set Super"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Höhe: 6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm

Farbe Einsatz: graublau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Gewicht	Farbe Basis
KARL-A-20	20 mm	alu	3 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KARL-A-25	25 mm	alu	4 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KARL-A-30	30 mm	alu	5 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KARL-A-40	40 mm	alu	11 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KARL-A-50	50 mm	alu	16 g	grau (ähnlich RAL 7035)
KARL-B-20	20 mm	dunkelbraun	3 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KARL-B-25	25 mm	dunkelbraun	4 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KARL-B-30	30 mm	dunkelbraun	5 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KARL-B-40	40 mm	dunkelbraun	11 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
KARL-H-20	20 mm	creme	3 g	creme (ähnlich RAL 1015)
KARL-H-25	25 mm	creme	4 g	creme (ähnlich RAL 1015)
KARL-H-30	30 mm	creme	5 g	creme (ähnlich RAL 1015)

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Farbe Basisteil	Gewicht	Farbe Basis
KARL-H-40	40 mm	creme	11 g	creme (ähnlich RAL 1015)
KARL-S-17	17 mm	schwarz	2 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KARL-S-20	20 mm	schwarz	3 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KARL-S-25	25 mm	schwarz	4 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KARL-S-30	30 mm	schwarz	5 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KARL-S-40	40 mm	schwarz	11 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
KARL-W-20	20 mm	weiß	3 g	weiß (ähnlich RAL 9003)
KARL-W-25	25 mm	weiß	4 g	weiß (ähnlich RAL 9003)
KARL-W-30	30 mm	weiß	5 g	weiß (ähnlich RAL 9003)
KARL-W-40	40 mm	weiß	11 g	weiß (ähnlich RAL 9003)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KARL-A-20	0,69	0,67	0,64	0,61
KARL-A-25	0,92	0,88	0,84	0,79
KARL-A-30	1,11	1,07	1,04	0,98
KARL-A-40	2,15	2,09	2,03	1,98
KARL-A-50	2,55	2,49	2,42	2,36
KARL-B-20	0,69	0,67	0,64	0,61
KARL-B-25	0,92	0,88	0,84	0,79
KARL-B-30	1,11	1,07	1,04	0,98
KARL-B-40	2,15	2,09	2,03	1,98
KARL-H-20	0,69	0,67	0,64	0,61
KARL-H-25	0,92	0,88	0,84	0,79
KARL-H-30	1,11	1,07	1,04	0,98
KARL-H-40	2,15	2,09	2,03	1,98
KARL-S-17	0,69	0,67	0,64	0,61
KARL-S-20	0,69	0,67	0,64	0,61
KARL-S-25	0,92	0,88	0,84	0,79
KARL-S-30	1,11	1,07	1,04	0,98
KARL-S-40	2,15	2,09	2,03	1,98
KARL-W-20	0,69	0,67	0,64	0,61
KARL-W-25	0,92	0,88	0,84	0,79
KARL-W-30	1,01	0,98	0,94	0,88
KARL-W-40	2,15	2,09	2,03	1,98

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Holzstühle

Schraubgleiter eckig / oval aus Kunststoff "Set Super"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Schraublochdurchmesser: 3,5 mm

Höhe: 6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm

Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Farbe Einsatz: graublau

Stuhlerhöhung: 4 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Maße Basis	Maße-Einsatz	Abstand Schraublöcher (Achsmass)	Gewicht
GERALD-35X20	35 x 20 mm (oval)	36 x 21 mm	36 x 21 mm		24 g
PAUL-32X15	32 x 15 mm (rechteckig)	29 x 12 mm	32 x 15 mm	16,7 mm	4 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
GERALD-35X20	2,09	2,03	1,98	1,92
PAUL-32X15	2,34	2,28	2,21	2,15

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Holzstühle

Schraubgleiter eckig / oval aus Kunststoff "Set Hyper"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Schraublochdurchmesser: 3,5 mm

Höhe: 6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm

Farbe Basis: schwarz (ähnlich RAL 9005)

Farbe Einsatz: weißgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Abstand Schraublöcher	Gewicht
GARRIT-35X20	35 x 20 mm (oval)	13 mm (Lochmitte zu Lochmitte)	27 g
PEPE-32X15	32 x 15 mm (rechteckig)	16,7 mm (Lochmitte zu Lochmitte)	4 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
GARRIT-35X20	2,31	2,25	2,19	2,13
PEPE-32X15	2,55	2,49	2,42	2,36

für Fliesen & Linoleum

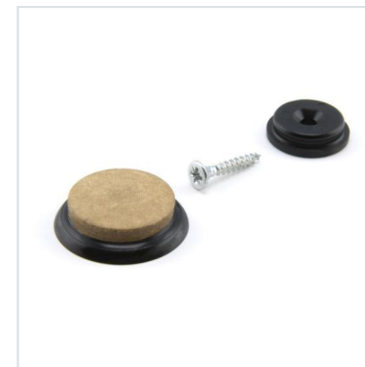
Gleiter für Holzstühle

Möbelgleiter mit Schraube rund „Set Syno“

Farbe: braun

Höhe Gleitfläche: 0,3 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Gewicht	Gleitflächen-Ø	Stuhlerhöhung
INGO-S-17	17 mm (extra flach)	2 g	14,0 mm	10,0 mm
INGO-S-20	20 mm (extra flach)	2 g	14,0 mm	13,0 mm
INGO-S-25	25 mm (extra flach)	4 g	20,0 mm	10,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
INGO-S-17	0,94	0,90	0,87	0,81
INGO-S-20	1,17	1,13	1,09	1,04
INGO-S-25	1,18	1,14	1,11	1,05

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Holzstühle

Nagelgleiter rund aus Kunststoff „Set Hyper“

Gleiter-Durchmesser: 20 mm

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Höhe: 6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm

Gewicht: 3 g

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe Basisteil
CORNELIUS-G-20	grau
CORNELIUS-S-20	schwarz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CORNELIUS-G-20	0,69	0,67	0,64	0,61
CORNELIUS-S-20	0,69	0,67	0,64	0,61

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Freischwinger

Klemmgleiter Kunststoff für Freischwinger "Set Hyper"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Maße der Gleitfläche: 32 x 17 mm

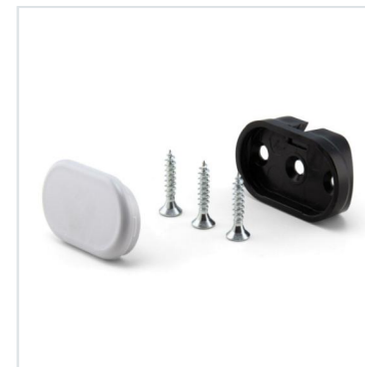
Höhe: 6 mm

Durchmesser der Schraublöcher: 3,2 mm

Gewicht: 7 g

Farbe: schwarze Basis, weisser Einsatz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser
GARY-12	11,6 - 12,4 mm
GARY-14	13,6 - 14,4 mm
GARY-20	19,6 - 20,4 mm
GARY-25	24,6 - 25,4 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
GARY-12	2,52	2,46	2,39	2,33
GARY-14	2,52	2,46	2,39	2,33
GARY-20	2,52	2,46	2,39	2,33
GARY-25	2,52	2,46	2,39	2,33

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Freischwinger

Klemmgleiter Kunststoff für Freischwinger "Set Super"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Maße der Gleitfläche: 32 x 17 mm

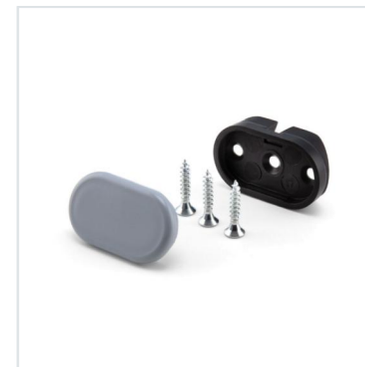
Höhe: 6 mm

Abstand Schraublöcher: 13 mm (Lochmitte zu Lochmitte)

Gewicht: 7 g

Farbe: schwarze Basis, graublauer Einsatz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser
GEORG-12	11,6 - 12,4 mm
GEORG-14	13,6 - 14,4 mm
GEORG-20	19,6 - 20,4 mm
GEORG-25	24,6 - 25,4 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
GEORG-12	2,31	2,25	2,19	2,13
GEORG-14	2,31	2,25	2,19	2,13
GEORG-20	2,31	2,25	2,19	2,13
GEORG-25	2,31	2,25	2,19	2,13

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Freischwinger

Schalengleiter für Freischwinger Set „Hyper“

Farbe: schwarze Trägerplatte, hellgrauer Kunststoff

Material: Polypropylen

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Gewicht	Außenmaße des Einsatzes	Zapfen-Ø
WILHELM-10	10,0 mm	1 g	13 mm	4,2 mm
WILHELM-12	12,0 mm	1 g	13 mm	4,2 mm
WILHELM-14	14,0 mm	2 g	17 mm	5,2 mm
WILHELM-16	16,0 mm	2 g	17 mm	5,2 mm
WILHELM-8	8,0 mm	1 g	13 mm	4,2 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILHELM-10	2,39	2,33	2,26	2,20
WILHELM-12	2,39	2,33	2,26	2,20
WILHELM-14	2,39	2,33	2,26	2,20
WILHELM-16	2,39	2,33	2,26	2,20

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
WILHELM-8	2,39	2,33	2,26	2,20

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Freischwinger

Kantrohrgleiter für Freischwinger Set „Hyper“

Zapfen-Ø: 4,6 mm

Stuhlerhöhung: 5 mm

Gleitfläche: POM

Material: Polypropylen

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gewicht	Farbe	Außendurchmesser
CAESAR-13-Z4_6	1 g	schwarze Trägerplatte, hellgrauer Kunststoff	13 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CAESAR-13-Z4_6	2,39	2,33	2,26	2,20

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Stahlrohrstühle

Gelenkgleiter Kunststoff für Stahlrohrstühle

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Höhe: 6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm

Farbe: schwarze Basis

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Bodentyp	Gewicht	Neigungswinkel
SASCHA-S-16	11,9 - 12,3 mm	glatte Böden	7,6 g	0 - 20 °
SASCHA-S-18	13,9 - 14,3 mm	glatte Böden	9 g	0 - 20
SILVIO-S-16	11,9 - 12,3 mm	raue Böden	7,6 g	0 - 20 °
SILVIO-S-18	13,9 - 14,3 mm	raue Böden	9 g	0 - 20 °

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SASCHA-S-16	2,95	2,89	2,80	2,74
SASCHA-S-18	2,95	2,89	2,80	2,74
SILVIO-S-16	3,05	2,99	2,89	2,83
SILVIO-S-18	3,05	2,99	2,89	2,83

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für schräge Stuhlbeine

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächenstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Bodentyp	Stuhlbein-Innenrohr-	Gleitfläche	für Rohrrinnen-Ø für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
IRMO-10-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böd	9,9 - 10,1 mm	natürliches Faserg	9,9 - 10,1 mm	0 - 2°	15 mm	2,0 g	7,5 mm
IRMO-10-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böd	9,9 - 10,1 mm	natürliches Faserg	9,9 - 10,1 mm	10 - 14°	15 mm	2,4 g	7,9 mm
IRMO-10-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böd	9,9 - 10,1 mm	natürliches Faserg	9,9 - 10,1 mm	16 - 20°	15 mm	2,6 g	7,4 mm
IRMO-10-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böd	9,9 - 10,1 mm	natürliches Faserg	9,9 - 10,1 mm	4 - 8°	15 mm	2,2 g	7,4 mm
IRMO-12-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böd	11,0 - 12,6 mm	natürliches Faserg	11,0 - 12,6 mm	0 - 2°	15 mm	2,6 g	6,9 mm
IRMO-12-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böd	11,0 - 12,6 mm	natürliches Faserg	11,0 - 12,6 mm	10 - 14°	15 mm	3,2 g	8,4 mm
IRMO-12-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böd	11,0 - 12,6 mm	natürliches Faserg	11,0 - 12,6 mm	16 - 20°	15 mm	3,4 g	9,4 mm
IRMO-12-N42-S	40 - 44°	empfindliche Böd	11,0 - 12,6 mm	natürliches Faserg	11,0 - 12,6 mm	40 - 44°	15 mm	3,1 g	8,4 mm
IRMO-12-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böd	11,0 - 12,6 mm	natürliches Faserg	11,0 - 12,6 mm	4 - 8°	15 mm	3,0 g	7,4 mm
IRMO-14-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böd	12,7 - 14,0 mm	natürliches Faserg	12,7 - 14,0 mm	0 - 2°	15 mm	3,0 g	6,9 mm
IRMO-14-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böd	12,7 - 14,0 mm	natürliches Faserg	12,7 - 14,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,6 g	7,9 mm
IRMO-14-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böd	12,7 - 14,0 mm	natürliches Faserg	12,7 - 14,0 mm	16 - 20°	15 mm	3,8 g	8,4 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Bodentyp	Stuhlbein-Innenrohr-	Gleitfläche	für Rohrrinnen-Ø für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
IRMO-14-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böde	12,7 - 14,0 mm	natürliches Faserg	12,7 - 14,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,2 g	7,4 mm
IRMO-15-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böde	14,1 - 15,0 mm	natürliches Faserg	14,1 - 15,0 mm	0 - 2°	15 mm	3,2 g	6,9 mm
IRMO-15-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böde	14,1 - 15,0 mm	natürliches Faserg	14,1 - 15,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,6 g	7,9 mm
IRMO-15-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böde	14,1 - 15,0 mm	natürliches Faserg	14,1 - 15,0 mm	16 - 20°	15 mm	4,0 g	8,9 mm
IRMO-15-N30-S	28 - 32°	empfindliche Böde	14,1 - 15,0 mm	natürliches Faserg	14,1 - 15,0 mm	28 - 32°	15 mm	4,0 g	8,9 mm
IRMO-15-N36-S	34 - 38°	empfindliche Böde	14,1 - 15,0 mm	natürliches Faserg	14,1 - 15,0 mm	34 - 38°	15 mm	4,0 g	8,9 mm
IRMO-15-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böde	14,1 - 15,0 mm	natürliches Faserg	14,1 - 15,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,4 g	7,4 mm
IRMO-16-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böde	15,1 - 16,0 mm	natürliches Faserg	15,1 - 16,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,2 g	7,0 mm
IRMO-16-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böde	15,1 - 16,0 mm	natürliches Faserg	15,1 - 16,0 mm	10 - 14°	20 mm	4,8 g	7,5 mm
IRMO-16-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böde	15,1 - 16,0 mm	natürliches Faserg	15,1 - 16,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,2 g	8,3 mm
IRMO-16-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böde	15,1 - 16,0 mm	natürliches Faserg	15,1 - 16,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,6 g	7,3 mm
IRMO-17-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böde	16,1 - 17,0 mm	natürliches Faserg	16,1 - 17,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,4 g	7,0 mm
IRMO-17-N12	10 - 14°	empfindliche Böde	16,1 - 17,0 mm	natürliches Faserg	16,1 - 17,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,0 g	7,7 mm
IRMO-17-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böde	16,1 - 17,0 mm	natürliches Faserg	16,1 - 17,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,4 g	7,9 mm
IRMO-17-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böde	16,1 - 17,0 mm	natürliches Faserg	16,1 - 17,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,6 g	7,1 mm
IRMO-18-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böde	17,1 - 18,0 mm	natürliches Faserg	17,1 - 18,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,6 g	7,0 mm
IRMO-18-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böde	17,1 - 18,0 mm	natürliches Faserg	17,1 - 18,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,6 g	7,7 mm
IRMO-18-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böde	17,1 - 18,0 mm	natürliches Faserg	17,1 - 18,0 mm	16 - 20°	20 mm	6,0 g	7,6 mm
IRMO-18-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böde	17,1 - 18,0 mm	natürliches Faserg	17,1 - 18,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,0 g	7,2 mm
IRMO-19-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böde	18,1 - 19,0 mm	natürliches Faserg	18,1 - 19,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,0 g	7,0 mm
IRMO-19-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böde	18,1 - 19,0 mm	natürliches Faserg	18,1 - 19,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,6 g	7,3 mm
IRMO-19-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böde	18,1 - 19,0 mm	natürliches Faserg	18,1 - 19,0 mm	16 - 20°	20 mm	6,2 g	8,0 mm
IRMO-19-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böde	18,1 - 19,0 mm	natürliches Faserg	18,1 - 19,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,2 g	7,0 mm
IRMO-21-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böde	19,1 - 20,9 mm	natürliches Faserg	19,1 - 20,9 mm	0 - 2°	20 mm	5,6 g	7,0 mm
IRMO-21-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böde	19,1 - 20,9 mm	natürliches Faserg	19,1 - 20,9 mm	10 - 14°	20 mm	6,8 g	7,1 mm
IRMO-21-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böde	19,1 - 20,9 mm	natürliches Faserg	19,1 - 20,9 mm	16 - 20°	20 mm	7,2 g	7,3 mm
IRMO-21-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böde	19,1 - 20,9 mm	natürliches Faserg	19,1 - 20,9 mm	4 - 8°	20 mm	6,2 g	7,1 mm
IRMO-22-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böde	21,0 - 22,0 mm	natürliches Faserg	21,0 - 22,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,8 g	6,9 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Bodentyp	Stuhlbein-Innenrohr-	Gleitfläche	für Rohrrinnen-Ø für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung	
IRMO-22-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böden	21,0 - 22,0 mm	natürliches Faserg	21,0 - 22,0 mm	16 - 20°	20 mm	7,6 g	7,1 mm	
IRMO-22-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böden	21,0 - 22,0 mm	natürliches Faserg	21,0 - 22,0 mm	4 - 8°	20 mm	6,6 g	6,9 mm	
KONSTANTIN-10-0 - 2°		raue und glatte Böden	9,9 - 10,1 mm	Polyethylen	9,9 - 10,1 mm	0 - 2°	15 mm	5,1 mm	1,8 g	5,1 mm
KONSTANTIN-10-10 - 14°		raue und glatte Böden	9,9 - 10,1 mm	Polyethylen	9,9 - 10,1 mm	10 - 14°	15 mm	5,1 mm	2,2 g	6,1 mm
KONSTANTIN-10-16 - 20°		raue und glatte Böden	9,9 - 10,1 mm	Polyethylen	9,9 - 10,1 mm	16 - 20°	15 mm	5,1 mm	2,4 g	5,6 mm
KONSTANTIN-10-4 - 8°		raue und glatte Böden	9,9 - 10,1 mm	Polyethylen	9,9 - 10,1 mm	4 - 8°	15 mm	5,1 mm	2,0 g	5,6 mm
KONSTANTIN-12-0 - 2°		raue und glatte Böden	11,0 - 12,6 mm	Polyethylen	11,0 - 12,6 mm	0 - 2°	15 mm	5,1 mm	2,4 g	4,9 mm
KONSTANTIN-12-10 - 14°		raue und glatte Böden	11,0 - 12,6 mm	Polyethylen	11,0 - 12,6 mm	10 - 14°	15 mm	5,1 mm	3,0 g	6,6 mm
KONSTANTIN-12-16 - 20°		raue und glatte Böden	11,0 - 12,6 mm	Polyethylen	11,0 - 12,6 mm	16 - 20°	15 mm	5,1 mm	3,2 g	7,6 mm
KONSTANTIN-12-40 - 44°		raue und glatte Böden	11,0 - 12,6 mm	Polyethylen	11,0 - 12,6 mm	40 - 44°	15 mm	5,1 mm	2,9 g	6,6 mm
KONSTANTIN-12-4 - 8°		raue und glatte Böden	11,0 - 12,6 mm	Polyethylen	11,0 - 12,6 mm	4 - 8°	15 mm	5,1 mm	2,8 g	5,6 mm
KONSTANTIN-14-0 - 2°		raue und glatte Böden	12,7 - 14,0 mm	Polyethylen	12,7 - 14,0 mm	0 - 2°	15 mm	5,1 mm	2,8 g	5,1 mm
KONSTANTIN-14-10 - 14°		raue und glatte Böden	12,7 - 14,0 mm	Polyethylen	12,7 - 14,0 mm	10 - 14°	15 mm	5,1 mm	3,4 g	6,1 mm
KONSTANTIN-14-16 - 20°		raue und glatte Böden	12,7 - 14,0 mm	Polyethylen	12,7 - 14,0 mm	16 - 20°	15 mm	5,1 mm	3,6 g	6,6 mm
KONSTANTIN-14-4 - 8°		raue und glatte Böden	12,7 - 14,0 mm	Polyethylen	12,7 - 14,0 mm	4 - 8°	15 mm	5,1 mm	3,0 g	5,6 mm
KONSTANTIN-15-0 - 2°		raue und glatte Böden	14,1 - 15,0 mm	Polyethylen	14,1 - 15,0 mm	0 - 2°	15 mm	5,1 mm	3,0 g	5,1 mm
KONSTANTIN-15-10 - 14°		raue und glatte Böden	14,1 - 15,0 mm	Polyethylen	14,1 - 15,0 mm	10 - 14°	15 mm	5,1 mm	3,4 g	6,1 mm
KONSTANTIN-15-16 - 20°		raue und glatte Böden	14,1 - 15,0 mm	Polyethylen	14,1 - 15,0 mm	16 - 20°	15 mm	5,1 mm	3,8 g	6,6 mm
KONSTANTIN-15-28 - 32°		raue und glatte Böden	14,1 - 15,0 mm	Polyethylen	14,1 - 15,0 mm	28 - 32°	15 mm	5,1 mm	3,8 g	6,6 mm
KONSTANTIN-15-34 - 38°		raue und glatte Böden	14,1 - 15,0 mm	Polyethylen	14,1 - 15,0 mm	34 - 38°	15 mm	5,1 mm	3,8 g	6,6 mm
KONSTANTIN-15-4 - 8°		raue und glatte Böden	14,1 - 15,0 mm	Polyethylen	14,1 - 15,0 mm	4 - 8°	15 mm	5,1 mm	3,2 g	5,6 mm
KONSTANTIN-16-0 - 2°		raue und glatte Böden	15,1 - 16,0 mm	Polyethylen	15,1 - 16,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,1 mm	3,6 g	5,2 mm
KONSTANTIN-16-10 - 14°		raue und glatte Böden	15,1 - 16,0 mm	Polyethylen	15,1 - 16,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,1 mm	4,2 g	5,7 mm
KONSTANTIN-16-16 - 20°		raue und glatte Böden	15,1 - 16,0 mm	Polyethylen	15,1 - 16,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,1 mm	4,6 g	6,5 mm
KONSTANTIN-16-4 - 8°		raue und glatte Böden	15,1 - 16,0 mm	Polyethylen	15,1 - 16,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,1 mm	4,0 g	5,5 mm
KONSTANTIN-17-0 - 2°		raue und glatte Böden	16,1 - 17,0 mm	Polyethylen	16,1 - 17,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,1 mm	3,8 g	5,2 mm
KONSTANTIN-17-10 - 14°		raue und glatte Böden	16,1 - 17,0 mm	Polyethylen	16,1 - 17,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,1 mm	4,4 g	5,6 mm
KONSTANTIN-17-16 - 20°		raue und glatte Böden	16,1 - 17,0 mm	Polyethylen	16,1 - 17,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,1 mm	4,8 g	6,1 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Bodentyp	Stuhlbein-Innenrohr-	Gleitfläche	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
KONSTANTIN-18-0 - 2°		raue und glatte Bc	17,1 - 18,0 mm	Polyethylen	17,1 - 18,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,1 mm	4,0 g	5,2 mm
KONSTANTIN-18-10 - 14°		raue und glatte Bc	17,1 - 18,0 mm	Polyethylen	17,1 - 18,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,1 mm	5,0 g	5,6 mm
KONSTANTIN-18-16 - 20°		raue und glatte Bc	17,1 - 18,0 mm	Polyethylen	17,1 - 18,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,1 mm	5,4 g	5,8 mm
KONSTANTIN-18-4 - 8°		raue und glatte Bc	17,1 - 18,0 mm	Polyethylen	17,1 - 18,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,1 mm	4,4 g	5,4 mm
KONSTANTIN-19-0 - 2°		raue und glatte Bc	18,1 - 19,0 mm	Polyethylen	18,1 - 19,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,1 mm	4,4 g	5,2 mm
KONSTANTIN-19-10 - 14°		raue und glatte Bc	18,1 - 19,0 mm	Polyethylen	18,1 - 19,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,1 mm	5,0 g	5,5 mm
KONSTANTIN-19-16 - 20°		raue und glatte Bc	18,1 - 19,0 mm	Polyethylen	18,1 - 19,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,1 mm	5,6 g	6,2 mm
KONSTANTIN-19-4 - 8°		raue und glatte Bc	18,1 - 19,0 mm	Polyethylen	18,1 - 19,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,1 mm	4,6 g	5,3 mm
KONSTANTIN-21-0 - 2°		raue und glatte Bc	19,1 - 20,9 mm	Polyethylen	19,1 - 20,9 mm	0 - 2°	20 mm	5,1 mm	5,0 g	5,2 mm
KONSTANTIN-21-10 - 14°		raue und glatte Bc	19,1 - 20,9 mm	Polyethylen	19,1 - 20,9 mm	10 - 14°	20 mm	5,1 mm	6,2 g	5,3 mm
KONSTANTIN-21-16 - 20°		raue und glatte Bc	19,1 - 20,9 mm	Polyethylen	19,1 - 20,9 mm	16 - 20°	20 mm	5,1 mm	6,6 g	5,5 mm
KONSTANTIN-21-4 - 8°		raue und glatte Bc	19,1 - 20,9 mm	Polyethylen	19,1 - 20,9 mm	4 - 8°	20 mm	5,1 mm	5,6 g	5,3 mm
KONSTANTIN-22-0 - 2°		raue und glatte Bc	21,0 - 22,0 mm	Polyethylen	21,0 - 22,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,1 mm	5,2 g	5,1 mm
KONSTANTIN-22-10 - 14°		raue und glatte Bc	21,0 - 22,0 mm	Polyethylen	21,0 - 22,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,1 mm	6,4 g	5,1 mm
KONSTANTIN-22-16 - 20°		raue und glatte Bc	21,0 - 22,0 mm	Polyethylen	21,0 - 22,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,1 mm	7,0 g	5,3 mm
KONSTANTIN-22-4 - 8°		raue und glatte Bc	21,0 - 22,0 mm	Polyethylen	21,0 - 22,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,1 mm	6,0 g	5,1 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IRMO-10-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-10-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-10-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-10-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-12-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-12-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-12-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-12-N42-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IRMO-12-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-14-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-14-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-14-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-14-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-15-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-15-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-15-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-15-N30-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IRMO-15-N36-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IRMO-15-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-16-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-16-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-16-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-16-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-17-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-17-N12	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-17-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-17-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IRMO-18-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-18-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-18-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-18-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-19-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-19-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-19-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-19-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-21-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-21-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-21-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-21-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-22-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-22-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-22-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IRMO-22-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-10-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-10-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-10-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-10-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-12-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-12-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-12-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-12-N42-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KONSTANTIN-12-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-14-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-14-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-14-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KONSTANTIN-15-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-15-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-15-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-15-N30-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KONSTANTIN-15-N36-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KONSTANTIN-15-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-16-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-16-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-16-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-16-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-17-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-17-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-17-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-17-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-18-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-18-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-18-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-18-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-19-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-19-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-19-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-19-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-21-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-21-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-21-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-21-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-22-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-22-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KONSTANTIN-22-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KONSTANTIN-22-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für eckige Stuhlbeine

Stuhlbein-Innenrohrmaß: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Material: Polyethylen

für Rohrrinnen: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Farbe: schwarz

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächen-Ø: 20 mm

Gleitflächenstärke: 4 mm

Zapfen-Ø: 5,1 mm

Schaftlänge: 25 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Bodentyp	Gleitfläche	für Neigungswinkel	Gewicht	Möbelerhöhung
INGOLF-16X16-N0-S	0 - 2°	empfindliche Böden	natürliches Fasergemisch	0 - 2°	4,2 g	7,0 mm
INGOLF-16X16-N12-S	10 - 14°	empfindliche Böden	natürliches Fasergemisch	10 - 14°	4,2 g	7,0 mm
INGOLF-16X16-N18-S	16 - 20°	empfindliche Böden	natürliches Fasergemisch	16 - 20°	4,2 g	7,0 mm
INGOLF-16X16-N24-S	22 - 26°	empfindliche Böden	natürliches Fasergemisch	22 - 26°	4,2 g	7,0 mm
INGOLF-16X16-N6-S	4 - 8°	empfindliche Böden	natürliches Fasergemisch	4 - 8°	4,2 g	7,0 mm
KILIAN-16X16-N0-S	0 - 2°	raue und glatte Böden	Polyethylen	0 - 2°	3,6 g	5,2 mm
KILIAN-16X16-N12-S	10 - 14°	raue und glatte Böden	Polyethylen	10 - 14°	3,6 g	5,2 mm
KILIAN-16X16-N18-S	16 - 20°	raue und glatte Böden	Polyethylen	16 - 20°	3,6 g	5,2 mm
KILIAN-16X16-N24-S	22 - 26°	raue und glatte Böden	Polyethylen	22 - 26°	3,6 g	5,2 mm
KILIAN-16X16-N6-S	4 - 8°	raue und glatte Böden	Polyethylen	4 - 8°	3,6 g	5,2 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
INGOLF-16X16-N0-S	3,43	3,37	3,24	3,18
INGOLF-16X16-N12-S	3,43	3,37	3,24	3,18
INGOLF-16X16-N18-S	3,43	3,37	3,24	3,18
INGOLF-16X16-N24-S	3,43	3,37	3,24	3,18
INGOLF-16X16-N6-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KILIAN-16X16-N0-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KILIAN-16X16-N12-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KILIAN-16X16-N18-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KILIAN-16X16-N24-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KILIAN-16X16-N6-S	3,43	3,37	3,24	3,18

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Gewindgleiter Set mit Kunststoffeinsätzen

Gewinde-Durchmesser: M6

Material: Polyethylen

Höhe inkl. Schraube: 44 mm

Gewicht: 13 g

Farbe: schwarz

Möbelerhöhung: min. 21,0 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt

nutzbare Gewindelänge: 25 mm

Länge Gewindestange: ca. 31 mm

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Bodentyp	Teller-Durchmesser	Teller-Ø
KARIM-M6-20	raue Böden	20,0 mm	20 mm
KARIM-M6-30	raue Böden	30,0 mm	30 mm
KERRI-M6-30	glatte Böden	30,0 mm	30 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KARIM-M6-20	2,19	2,08	1,99	1,86
KARIM-M6-30	2,43	2,33	2,24	2,12
KERRI-M6-30	2,43	2,33	2,24	2,12

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Kunststoffkappen für Kugelkopf Ø 10 mm

Material: Polyethylen

Gleitfläche: POM

Teller-Ø: 30 mm

Gewicht: 5 g

Farbe Korpus: schwarz

Farbe Gleitfläche: grau

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bodentyp
CLANCY-S-10	glatte Böden
COLIN-S-10	raue Böden

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CLANCY-S-10	2,39	2,33	2,30	2,26
COLIN-S-10	2,39	2,33	2,30	2,26

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Stahlrohrstühle

Lamellengleiter mit Kunststoff für Stahlrohrstühle

Material: Polyethylen
 Gleitfläche: POM
 Farbe: schwarz
 Filz-Ø: 15 mm
 Filzstärke: 4 mm
 Schaftlänge: 25 mm
 Gewicht: 2,6 g
 Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø
KOLJA-12-N13	12,1 - 12,3 mm	12,1 - 12,3 mm
KOLJA-14-N13	14,1 - 14,3 mm	14,1 - 14,3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KOLJA-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09
KOLJA-14-N13	2,50	2,45	2,30	2,15

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Stuhlstopfen Kunststoff mit Kugelgelenk

für Rohrrinnen-Ø: 12,0 - 14,0 mm

Farbe: schwarz

Filz-Ø: 15 mm

Filzstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 4,6 g

Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Material	Gleitfläche
CHRISTOPH-12-N13	12,0 - 14,0 mm	Polyethylen	POM

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CHRISTOPH-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09

für Fliesen & Linoleum

Möbelerhöhung aus Kunststoff

Sesselerhöhung mit Zapfen aus Kunststoff

Farbe: schwarz

Möbelerhöhung: 14 mm

max. Belastbarkeit: 50 kg/Stück (250 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Außen-Ø	Gewicht
KNUT-1_6Z	Kunststoff	44 mm	12 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KNUT-1_6Z	1,99	1,95	1,89	1,83

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Geschäftskunden

QuickClick Stuhlstopfen Set Syno für runde Stuhlröhre

Material: Polyethylen

Gleitfläche: natürliches Fasergemisch

Farbe: schwarz

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächenstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
IDRIS-10-N0-S	0 - 2°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	0 - 2°	15 mm	2,0 g	7,5 mm
IDRIS-10-N12-S	10 - 14°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	10 - 14°	15 mm	2,4 g	7,9 mm
IDRIS-10-N18-S	16 - 20°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	16 - 20°	15 mm	2,6 g	7,4 mm
IDRIS-10-N6-S	4 - 8°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	4 - 8°	15 mm	2,2 g	7,4 mm
IDRIS-12-N0-S	0 - 2°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	0 - 2°	15 mm	2,6 g	6,9 mm
IDRIS-12-N12-S	10 - 14°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	10 - 14°	15 mm	3,2 g	8,4 mm
IDRIS-12-N18-S	16 - 20°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	16 - 20°	15 mm	3,4 g	9,4 mm
IDRIS-12-N42-S	40 - 44°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	40 - 44°	15 mm	3,1 g	8,4 mm
IDRIS-12-N6-S	4 - 8°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	4 - 8°	15 mm	3,0 g	7,4 mm
IDRIS-14-N0-S	0 - 2°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	0 - 2°	15 mm	3,0 g	6,9 mm
IDRIS-14-N12-S	10 - 14°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,6 g	7,9 mm
IDRIS-14-N18-S	16 - 20°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	16 - 20°	15 mm	3,8 g	8,4 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
IDRIS-14-N6-S	4 - 8°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,2 g	7,4 mm
IDRIS-15-N0-S	0 - 2°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	0 - 2°	15 mm	3,2 g	6,9 mm
IDRIS-15-N12-S	10 - 14°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,6 g	7,9 mm
IDRIS-15-N18-S	16 - 20°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	16 - 20°	15 mm	4,0 g	8,9 mm
IDRIS-15-N30-S	28 - 32°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	28 - 32°	15 mm	4,0 g	8,9 mm
IDRIS-15-N36-S	34 - 38°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	34 - 38°	15 mm	4,0 g	8,9 mm
IDRIS-15-N6-S	4 - 8°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,4 g	7,4 mm
IDRIS-16-N0-S	0 - 2°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,2 g	7,0 mm
IDRIS-16-N12-S	10 - 14°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	10 - 14°	20 mm	4,8 g	7,5 mm
IDRIS-16-N18-S	16 - 20°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,2 g	8,3 mm
IDRIS-16-N6-S	4 - 8°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,6 g	7,3 mm
IDRIS-17-N0-S	0 - 2°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,4 g	7,0 mm
IDRIS-17-N12	10 - 14°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,0 g	7,7 mm
IDRIS-17-N18-S	16 - 20°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,4 g	7,9 mm
IDRIS-17-N6-S	4 - 8°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,6 g	7,1 mm
IDRIS-18-N0-S	0 - 2°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,6 g	7,0 mm
IDRIS-18-N12-S	10 - 14°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,6 g	7,7 mm
IDRIS-18-N18-S	16 - 20°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	16 - 20°	20 mm	6,0 g	7,6 mm
IDRIS-18-N6-S	4 - 8°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,0 g	7,2 mm
IDRIS-19-N0-S	0 - 2°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,0 g	7,0 mm
IDRIS-19-N12-S	10 - 14°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,6 g	7,3 mm
IDRIS-19-N18-S	16 - 20°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	16 - 20°	20 mm	6,2 g	8,0 mm
IDRIS-19-N6-S	4 - 8°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	4 - 8°	20 mm	5,2 g	7,0 mm
IDRIS-21-N0-S	0 - 2°	19,1 - 20,0 mm	19,1 - 20,9 mm	0 - 2°	20 mm	5,6 g	7,0 mm
IDRIS-21-N12-S	10 - 14°	19,1 - 20,0 mm	19,1 - 20,9 mm	10 - 14°	20 mm	6,8 g	7,1 mm
IDRIS-21-N18-S	16 - 20°	19,1 - 20,0 mm	19,1 - 20,9 mm	16 - 20°	20 mm	7,2 g	7,3 mm
IDRIS-21-N6-S	4 - 8°	19,1 - 20,0 mm	19,1 - 20,9 mm	4 - 8°	20 mm	6,2 g	7,1 mm
IDRIS-22-N0-S	0 - 2°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,8 g	6,9 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
IDRIS-22-N18-S	16 - 20°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	16 - 20°	20 mm	7,6 g	7,1 mm
IDRIS-22-N6-S	4 - 8°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	4 - 8°	20 mm	6,6 g	6,9 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IDRIS-10-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-10-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-10-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-10-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-12-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-12-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-12-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-12-N42-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IDRIS-12-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-14-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-14-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-14-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-14-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-15-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-15-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-15-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-15-N30-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IDRIS-15-N36-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IDRIS-15-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-16-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-16-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-16-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-16-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-17-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-17-N12	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-17-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-17-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IDRIS-18-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-18-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-18-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-18-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-19-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-19-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-19-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-19-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-21-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-21-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-21-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-21-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-22-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-22-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-22-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
IDRIS-22-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Geschäftskunden

QuickClick Stuhlstopfen Set Syno für eckige Stuhlbeine

Stuhlbein-Innenrohrmaß: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Material: Polyethylen

Gleitfläche: natürliches Fasergemisch

für Rohrrinnen: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Farbe: schwarz

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächen-Ø: 20 mm

Gleitflächenstärke: 4 mm

Zapfen-Ø: 5,1 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 4,2 g

Produkt-Details

Mobelerhöhung: 7,0 mm



Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	für Neigungswinkel
IKARUS-16X16-N0-S	0 - 2°	0 - 2°
IKARUS-16X16-N12-S	10 - 14°	10 - 14°
IKARUS-16X16-N18-S	16 - 20°	16 - 20°
IKARUS-16X16-N24-S	22 - 26°	22 - 26°
IKARUS-16X16-N6-S	4 - 8°	4 - 8°

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IKARUS-16X16-N0-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IKARUS-16X16-N12-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IKARUS-16X16-N18-S	3,43	3,37	3,24	3,18
IKARUS-16X16-N24-S	3,43	3,37	3,24	3,18

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IKARUS-16X16-N6-S	3,43	3,37	3,24	3,18

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Geschäftskunden

Nagelgleiter rund Set „Syno“

Gewicht: 3 g

Befestigung des Filzes: Formguss mit einem Kunststoff-Additiv

Farbe Filz: schwarz

Gleitflächen-Ø: 15 mm

Höhe Basis: 7 mm

Stuhlerhöhung: 11 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Material	Gleitfläche
ILJA-S-20	20 mm	hochtechnischer Kunststoff	abriebfeste Naturfaser

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
ILJA-S-20	0,79	0,76	0,74	0,68

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Geschäftskunden

QuickClick Lamellengleiter Set Syno

Material: Polyethylen

Gleitfläche: POM

Farbe: schwarz

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 2,6 g

Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø
IGOR-12-N13	12,1 - 12,3 mm	12,1 - 12,3 mm
IGOR-14-N13	14,1 - 14,3 mm	14,1 - 14,3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IGOR-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09
IGOR-14-N13	2,50	2,45	2,30	2,15

für Fliesen & Linoleum

Gleiter für Geschäftskunden

QuickClick Stuhlstopfen mit Kugelgelenk Set „Syno“

für Rohrrinnen-Ø: 12,0 - 14,0 mm

Farbe: schwarz

Gleitflächen-Ø: 22 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 4,6 g

Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Material	Gleitfläche
IGNAZ-12-N13	12,0 - 14,0 mm	Polyethylen	POM

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
IGNAZ-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09

für Teppichboden

Einsätze Super

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Gelenkgleiter

Gewicht: 1 g

Farbe: graublau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Höhe
SAMIRA-20	hochtechnischer Kunststoff	POM	6 mm, davon Einsatz 3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SAMIRA-20	0,42	0,40	0,39	0,37

für Teppichboden

Einsätze Super

Austauscheinsatz Kunststoff für Stuhlstopfen "Super"



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes
KALINKA-16	16 mm (für Basis 10 - 15)
KALINKA-22	22 mm (für Basis 16 - 22)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KALINKA-16	0,65	0,62	0,60	0,56
KALINKA-22	0,68	0,65	0,63	0,57

für Teppichboden

Einsätze Super

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Schraubgleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Farbe: graublau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Außenmaß des Einsatzes	Maße	Höhe	Gewicht	Materialstärke	Gleitflächen-Ø
GESINE-35X20	35 x 20 mm (oval)	35 x 20 mm	Einsatz 6 mm, davon POM 3	3 g	3 mm	35x20 mm
KATHI-17	17 mm (passend für Basis Ø 17 mm)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	1 g	5 mm	15 mm
KATHI-20	20 mm (passend für Basis Ø 20 mm)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	1 g	4 mm	15 mm
KATHI-25	25 mm (passend für Basis Ø 25 mm)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	2 g	4 mm	23 mm
KATHI-30	30 mm (passend für Basis Ø 30 mm)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	3 g	3 mm	28 mm
KATHI-40	40 mm (passend für Basis Ø 40 mm)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	6 g	3 mm	38 mm
KATHI-50	50 mm (passend für Basis Ø 50 mm)		6 mm, davon Einsatz 3 mm	8 g	3 mm	45 mm
PAULINE-32X15	32 x 15 mm (rechteckig)		Einsatz 3 mm	2 g	4 mm	32 x 15 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
GESINE-35X20	0,65	0,62	0,60	0,56
KATHI-17	0,65	0,62	0,60	0,56
KATHI-20	0,65	0,62	0,60	0,56
KATHI-25	0,65	0,62	0,60	0,56
KATHI-30	0,65	0,62	0,60	0,56
KATHI-40	0,65	0,62	0,60	0,56
KATHI-50	0,65	0,62	0,60	0,56
PAULINE-32X15	0,65	0,62	0,60	0,56

für Teppichboden

Einsätze Super

Austauscheinsatz für eckige Stuhlstopfen

Zapfen-Ø: 5 mm

Zapfenlänge: 5 mm

Farbe: hellgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitflächen-Ø	Höhe der Gleitfläche
KUNIGUNDE-16	Kunststoff	15 mm	3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KUNIGUNDE-16	0,65	0,62	0,60	0,56

für Teppichboden

Einsätze Super

Austauscheinsatz aus Kunststoff für Gewindegleiter

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Höhe: 6 mm, davon Einsatz 3 mm

Farbe: graublau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Gewicht
KEA-20	20 mm (passend für Basis Ø 20 mm)	1 g
KEA-30	30 mm (passend für Basis Ø 30 mm)	3 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KEA-20	0,42	0,40	0,39	0,37
KEA-30	0,62	0,61	0,58	0,55

für Teppichboden

Einsätze Super

QuickClick Kunststoffeinsatz für Kugelkopfkappen

Gewicht: 2 g

Farbe: graublau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Höhe
CASSIA-25	hochtechnischer Kunststoff	POM	6 mm, davon Einsatz 3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CASSIA-25	0,56	0,54	0,51	0,49

für Teppichboden

Gleiter für Stahlrohrstühle

Gelenkgleiter Kunststoff für Stahlrohrstühle "Set Super"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: POM

Höhe: 6 mm - davon POM-Einsatz 3 mm

Farbe: schwarze Basis, graublau Unterseite

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Gewicht
SAMUEL-S-16	11,9 - 12,3 mm	7,6 g
SAMUEL-S-18	13,9 - 14,3 mm	9 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SAMUEL-S-16	2,95	2,89	2,80	2,74
SAMUEL-S-18	2,95	2,89	2,80	2,74

für Teppichboden

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für Stahlrohrstühle „Set Hyper“

Material: Polyethylen
 Gleitfläche: Polyethylen
 Farbe: schwarz
 Gleitflächenfarbe: braun
 Gleitflächenstärke: 4 mm
 Schaftlänge: 25 mm
 Zapfen-Ø: 5,1 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
KALLE-10-N0-S	0 - 2°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	0 - 2°	15 mm	1,8 g	5,1 mm
KALLE-10-N12-S	10 - 14°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	10 - 14°	15 mm	2,2 g	6,1 mm
KALLE-10-N18-S	16 - 20°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	16 - 20°	15 mm	2,4 g	5,6 mm
KALLE-10-N6-S	4 - 8°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	4 - 8°	15 mm	2,0 g	5,6 mm
KALLE-12-N0-S	0 - 2°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	0 - 2°	15 mm	2,4 g	5,1 mm
KALLE-12-N12-S	10 - 14°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	10 - 14°	15 mm	3,0 g	6,6 mm
KALLE-12-N18-S	16 - 20°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	16 - 20°	15 mm	3,2 g	7,6 mm
KALLE-12-N42-S	40 - 44°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	40 - 44°	15 mm	2,9 g	6,6 mm
KALLE-12-N6-S	4 - 8°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	4 - 8°	15 mm	2,8 g	5,6 mm
KALLE-14-N0-S	0 - 2°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	0 - 2°	15 mm	2,8 g	5,1 mm
KALLE-14-N12-S	10 - 14°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,4 g	6,1 mm
KALLE-14-N18-S	16 - 20°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	16 - 20°	15 mm	3,6 g	6,6 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
KALLE-14-N6-S	4 - 8°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,0 g	5,6 mm
KALLE-15-N0-S	0 - 2°	14,1 - 15,0 mm	12,7 - 14,0 mm	0 - 2°	15 mm	3,0 g	5,1 mm
KALLE-15-N12-S	10 - 14°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,4 g	6,1 mm
KALLE-15-N18-S	16 - 20°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	16 - 20°	15 mm	3,8 g	6,6 mm
KALLE-15-N36-S	34 - 38°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	34 - 38°	15 mm	3,8 g	6,6 mm
KALLE-15-N6-S	4 - 8°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,2 g	6,1 mm
KALLE-16-N0-S	0 - 2°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	0 - 2°	20 mm	3,6 g	5,2 mm
KALLE-16-N12-S	10 - 14°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	10 - 14°	20 mm	4,2 g	5,7 mm
KALLE-16-N18-S	16 - 20°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	16 - 20°	20 mm	4,6 g	6,5 mm
KALLE-16-N6-S	4 - 8°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,0 g	5,5 mm
KALLE-17-N0-S	0 - 2°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	0 - 2°	20 mm	3,8 g	5,2 mm
KALLE-17-N12-S	10 - 14°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	10 - 14°	20 mm	4,4 g	5,6 mm
KALLE-17-N18-S	16 - 20°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	16 - 20°	20 mm	4,8 g	6,1 mm
KALLE-17-N6-S	4 - 8°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,0 g	5,3 mm
KALLE-18-N0-S	0 - 2°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,0 g	5,2 mm
KALLE-18-N12-S	10 - 14°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,0 g	5,6 mm
KALLE-18-N18-S	16 - 20°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,4 g	5,8 mm
KALLE-18-N6-S	4 - 8°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,4 g	5,4 mm
KALLE-19-N0-S	0 - 2°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,4 g	5,2 mm
KALLE-19-N12-S	10 - 14°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,0 g	5,5 mm
KALLE-19-N18-S	16 - 20°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,6 g	6,2 mm
KALLE-19-N6-S	4 - 8°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,6 g	5,3 mm
KALLE-21-N0-S	0 - 2°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	0 - 2°	20 mm	5,0 g	5,1 mm
KALLE-21-N12-S	10 - 14°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	10 - 14°	20 mm	6,2 g	5,3 mm
KALLE-21-N18-S	16 - 20°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	16 - 20°	20 mm	6,6 g	5,5 mm
KALLE-21-N6-S	4 - 8°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	4 - 8°	20 mm	5,6 g	5,3 mm
KALLE-22-N0-S	0 - 2°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,2 g	5,1 mm
KALLE-22-N12-S	10 - 14°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	10 - 14°	20 mm	6,4 g	5,1 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
KALLE-22-N6-S	4 - 8°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	4 - 8°	20 mm	6,0 g	5,1 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KALLE-10-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-10-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-10-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-10-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-12-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-12-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-12-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-12-N42-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KALLE-12-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-14-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-14-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-14-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-14-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-15-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-15-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-15-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-15-N36-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KALLE-15-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-16-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-16-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-16-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-16-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-17-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-17-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-17-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-17-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-18-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KALLE-18-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-18-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-18-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-19-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-19-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-19-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-19-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-21-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-21-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-21-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-21-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-22-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-22-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-22-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
KALLE-22-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65

für Teppichboden

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für eckige Stahlrohre „Set Hyper“

Stuhlbein-Innenrohrmaß: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Material: Polyethylen

Gleitfläche: Polyethylen

für Rohrrinnen-Ø: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Farbe: schwarz

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächen-Ø: 20 mm

Gleitflächenstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm

Zapfen-Ø: 5,1 mm

Gewicht: 3,6 g

Produkt-Details
Mobelerhöhung: 5,2 mm



Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	für Neigungswinkel
KUNIBERT-16X16-N0-S	0 - 2°	0 - 2°
KUNIBERT-16X16-N12-S	10 - 14°	10 - 14°
KUNIBERT-16X16-N18-S	16 - 20°	16 - 20°
KUNIBERT-16X16-N24-S	22 - 26°	22 - 26°
KUNIBERT-16X16-N6-S	4 - 8°	4 - 8°

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KUNIBERT-16X16-N0-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KUNIBERT-16X16-N12-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KUNIBERT-16X16-N18-S	3,43	3,37	3,24	3,18
KUNIBERT-16X16-N24-S	3,43	3,37	3,24	3,18

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KUNIBERT-16X16-N6-S	3,43	3,37	3,24	3,18

für Teppichboden

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Gewindgleiter Set für Teppichboden

Gewinde-Durchmesser: M6

Material: Polyethylen

Höhe inkl. Schraube: 44 mm

Gewicht: 13 g

Farbe: schwarz

Möbelerhöhung: min. 21,0 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt

nutzbare Gewindelänge: 25 mm

Länge Gewindestange: ca. 31 mm

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Teller-Durchmesser	Teller-Ø
KEANU-M6-20	20,0 mm	20 mm
KEANU-M6-30	30,0 mm	30 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KEANU-M6-20	2,19	2,08	1,99	1,86
KEANU-M6-30	2,43	2,33	2,24	2,12

für Teppichboden

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Teppichgleiter für Kugelkopf Ø 10 mm

Farbe: schwarz

Möbelerhöhung: 9 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Teller-Ø	Gewicht
CASSIO-S-10	Polyethylen	30 mm	5 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CASSIO-S-10	2,39	2,33	2,30	2,26

für Teppichboden

Gleiter für Stahlrohrstühle

Lamellengleiter mit Gelenk für Teppichboden

Material: Polyethylen
 Gleitfläche: POM
 Farbe: schwarz
 Filz-Ø: 15 mm
 Filzstärke: 4 mm
 Schaftlänge: 25 mm
 Gewicht: 2,6 g
 Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø
KORD-12-N13	12,1 - 12,3 mm	12,1 - 12,3 mm
KORD-14-N13	14,1 - 14,3 mm	14,1 - 14,3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KORD-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09
KORD-14-N13	2,50	2,45	2,30	2,15

für Teppichboden

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Stuhlstopfen mit Kugelkopf für Teppichboden

für Rohrrinnen-Ø: 12,0 - 14,0 mm

Farbe: schwarz

Durchmesser Einsatz: 22 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 4,6 g

Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Material	Gleitfläche
CHRISTIAN-12-N13	12,0 - 14,0 mm	Polyethylen	POM

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
CHRISTIAN-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09

für den Außenbereich

Einsätze Extrem

Austauscheinsetz rund aus Kunststoff "Extreme"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: Kunststoff

Höhe: 6 mm - davon Einsatz 3 mm

Farbe: weiß

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Gewicht
JANA-20	20 mm (passend für Basis Ø 20 mm)	1 g
JANA-25	25 mm (passend für Basis Ø 25 mm)	2 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JANA-20	0,69	0,67	0,64	0,61
JANA-25	0,74	0,71	0,69	0,63

für den Außenbereich

Einsätze Extrem

Austauscheinsatz Kunststoff für Stuhlstopfen „Extrem“

Material: Polyethylen
 Gleitfläche: Polyethylen
 Farbe: Weiß
 Gleitflächenfarbe: braun
 Gleitflächen-Ø: 15 mm
 Gleitflächenstärke: 4 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Gewicht
JOSEFINE-16	16 mm (für Basis 10 - 15)	0,6 g
JOSEFINE-22	22 mm (für Basis 16 - 22)	0,1 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JOSEFINE-16	0,71	0,69	0,67	0,61
JOSEFINE-22	0,76	0,74	0,71	0,65

für den Außenbereich

Einsätze Extrem

Austauscheinsatz für eckige Stopfen „Extrem“

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächen-Ø: 15 mm

Gleitflächenstärke: 4 mm

Gewicht: 0,6 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Farbe
JULIA-16	Polyethylen	Polyethylen	Weiß

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JULIA-16	0,71	0,69	0,67	0,61

für den Außenbereich

Einsätze Extrem

Austauscheinsatz für Gewindegleiter im Außenbereich

Gewicht: 1 g

Farbe: weiß

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Höhe
JERINA-20	hochtechnischer Kunststoff	Kunststoff	6 mm - davon Einsatz 3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JERINA-20	0,69	0,67	0,64	0,61

für den Außenbereich

Gleiter für Holzstühle

Schraubgleiter rund aus Kunststoff "Set Extreme"

Material: hochtechnischer Kunststoff

Gleitfläche: reibungsarmer Spezialkunststoff

Höhe: 6 mm - davon Einsatz 3 mm

Farbe Einsatz: weißgrau

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe Basisteil	SW Gleiter-Durchmesser	Gewicht	Farbe Basis
JAN-A-20	alu	20 mm	3 g	grau (ähnlich RAL 7035)
JAN-A-25	alu	25 mm	4 g	grau (ähnlich RAL 7035)
JAN-B-20	dunkelbraun	20 mm	3 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
JAN-B-25	dunkelbraun	25 mm	4 g	dunkelbraun (ähnlich RAL 8017)
JAN-H-20	creme	20 mm	3 g	creme (ähnlich RAL 1015)
JAN-H-25	creme	25 mm	4 g	creme (ähnlich RAL 1015)
JAN-S-20	schwarz	20 mm	3 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
JAN-S-25	schwarz	25 mm	4 g	schwarz (ähnlich RAL 9005)
JAN-W-20	weiß	20 mm	3 g	weiß (ähnlich RAL 9003)
JAN-W-25	weiß	25 mm	4 g	weiß (ähnlich RAL 9003)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JAN-A-20	0,93	0,89	0,86	0,80
JAN-A-25	0,99	0,95	0,92	0,86
JAN-B-20	0,93	0,89	0,86	0,80
JAN-B-25	0,99	0,95	0,92	0,86
JAN-H-20	0,93	0,89	0,86	0,80
JAN-H-25	0,99	0,95	0,92	0,86
JAN-S-20	0,93	0,89	0,86	0,80
JAN-S-25	0,99	0,95	0,92	0,86
JAN-W-20	0,93	0,89	0,86	0,80
JAN-W-25	0,99	0,95	0,92	0,86

für den Außenbereich

Gleiter für Stahlrohrstühle

Gelenkgleiter Kunststoff für Stahlrohrstühle "Set Extreme"



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser
SEPP-S-16	11,9 - 12,3 mm
SEPP-S-18	13,9 - 14,3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SEPP-S-16	3,28	3,22	3,11	3,05
SEPP-S-18	3,28	3,22	3,11	3,05

für den Außenbereich

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für Stahlrohre „Set Extrem“

Material: Polyethylen

Gleitfläche: Polyethylen

Farbe: schwarz

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächenstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
JOSEF-10-N0-S	0 - 2°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	0 - 2°	15 mm	1,8 g	5,2 mm
JOSEF-10-N12-S	10 - 14°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	10 - 14°	15 mm	2,2 g	6,2 mm
JOSEF-10-N18-S	16 - 20°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	16 - 20°	15 mm	2,4 g	5,7 mm
JOSEF-10-N6-S	4 - 8°	9,9 - 10,1 mm	9,9 - 10,1 mm	4 - 8°	15 mm	2,0 g	5,7 mm
JOSEF-12-N0-S	0 - 2°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	0 - 2°	15 mm	2,4 g	5,2 mm
JOSEF-12-N12-S	10 - 14°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	0 - 2°	15 mm	3,0 g	6,7 mm
JOSEF-12-N18-S	16 - 20°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	16 - 20°	15 mm	3,2 g	7,7 mm
JOSEF-12-N42-S	40 - 44°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	40 - 44°	15 mm	2,9 g	6,7 mm
JOSEF-12-N6-S	4 - 8°	11,0 - 12,6 mm	11,0 - 12,6 mm	4 - 8°	15 mm	2,8 g	5,7 mm
JOSEF-14-N0-S	0 - 2°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	0 - 2°	15 mm	2,8 g	5,2 mm
JOSEF-14-N12-S	10 - 14°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,4 g	6,2 mm
JOSEF-14-N18-S	16 - 20°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	16 - 20°	15 mm	3,6 g	6,7 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
JOSEF-14-N6-S	4 - 8°	12,7 - 14,0 mm	12,7 - 14,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,0 g	5,7 mm
JOSEF-15-N0-S	0 - 2°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	0 - 2°	15 mm	3,0 g	5,2 mm
JOSEF-15-N12-S	10 - 14°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	10 - 14°	15 mm	3,4 g	6,2 mm
JOSEF-15-N18-S	16 - 20°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	16 - 20°	15 mm	3,8 g	6,7 mm
JOSEF-15-N36-S	34 - 38°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	34 - 38°	15 mm	3,8 g	6,7 mm
JOSEF-15-N6-S	4 - 8°	14,1 - 15,0 mm	14,1 - 15,0 mm	4 - 8°	15 mm	3,2 g	5,7 mm
JOSEF-16-N0-S	0 - 2°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	0 - 2°	20 mm	3,6 g	5,3 mm
JOSEF-16-N12-S	10 - 14°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	10 - 14°	20 mm	4,2 g	5,8 mm
JOSEF-16-N18-S	16 - 20°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	16 - 20°	20 mm	4,6 g	6,6 mm
JOSEF-16-N6-S	4 - 8°	15,1 - 16,0 mm	15,1 - 16,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,0 g	5,6 mm
JOSEF-17-N0-S	0 - 2°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	0 - 2°	20 mm	3,8 g	5,3 mm
JOSEF-17-N12-S	10 - 14°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	10 - 14°	20 mm	4,4 g	5,7 mm
JOSEF-17-N18-S	16 - 20°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	16 - 20°	20 mm	4,8 g	6,2 mm
JOSEF-17-N6-S	4 - 8°	16,1 - 17,0 mm	16,1 - 17,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,0 g	5,4 mm
JOSEF-18-N0-S	0 - 2°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,0 g	5,3 mm
JOSEF-18-N12-S	10 - 14°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,0 g	5,7 mm
JOSEF-18-N18-S	16 - 20°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,4 g	5,9 mm
JOSEF-18-N6-S	4 - 8°	17,1 - 18,0 mm	17,1 - 18,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,4 g	5,6 mm
JOSEF-19-N0-S	0 - 2°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	0 - 2°	20 mm	4,4 g	5,3 mm
JOSEF-19-N12-S	10 - 14°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	10 - 14°	20 mm	5,0 g	5,6 mm
JOSEF-19-N18-S	16 - 20°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	16 - 20°	20 mm	5,6 g	6,3 mm
JOSEF-19-N6-S	4 - 8°	18,1 - 19,0 mm	18,1 - 19,0 mm	4 - 8°	20 mm	4,6 g	5,4 mm
JOSEF-21-N0-S	0 - 2°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	0 - 2°	20 mm	5,0 g	5,3 mm
JOSEF-21-N12-S	10 - 14°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	10 - 14°	20 mm	6,2 g	5,4 mm
JOSEF-21-N18-S	16 - 20°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	16 - 20°	20 mm	6,6 g	5,6 mm
JOSEF-21-N6-S	4 - 8°	19,1 - 20,9 mm	19,1 - 20,9 mm	4 - 8°	20 mm	5,6 g	5,4 mm
JOSEF-22-N0-S	0 - 2°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	0 - 2°	20 mm	5,2 g	5,2 mm
JOSEF-22-N12-S	10 - 14°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	10 - 14°	20 mm	6,4 g	5,2 mm

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø	für Neigungswinkel	Gleitflächen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
JOSEF-22-N6-S	4 - 8°	21,0 - 22,0 mm	21,0 - 22,0 mm	4 - 8°	20 mm	6,0 g	5,2 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JOSEF-10-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-10-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-10-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-10-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-12-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-12-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-12-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-12-N42-S	3,43	3,37	3,24	3,18
JOSEF-12-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-14-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-14-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-14-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-14-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-15-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-15-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-15-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-15-N36-S	3,43	3,37	3,24	3,18
JOSEF-15-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-16-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-16-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-16-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-16-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-17-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-17-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-17-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-17-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-18-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JOSEF-18-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-18-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-18-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-19-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-19-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-19-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-19-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-21-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-21-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-21-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-21-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-22-N0-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-22-N12-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-22-N18-S	1,83	1,77	1,71	1,65
JOSEF-22-N6-S	1,83	1,77	1,71	1,65

für den Außenbereich

Gleiter für Stahlrohrstühle

Stuhlstopfen für eckige Stahlrohre „Set Extrem“

Stuhlbein-Innenrohrmaß: 16,0 - 18,0 x 16,0 - 18,0 mm

Material: Polyethylen

Gleitfläche: Polyethylen

für Rohrrinnen: 16,0 - 16,0 - 16,0 - 18,0 mm

Farbe: schwarz

Gleitflächenfarbe: braun

Gleitflächen-Ø: 20 mm

Gleitflächenstärke: 4 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 3,6 g

Möbelerhöhung: 5,3 mm

Produkt-Details



Artikel-Nr.	Stuhlbein-Neigungswinkel	für Neigungswinkel
JULIUS-16X16-N0-S	0 - 2°	0 - 2°
JULIUS-16X16-N12-S	10 - 14°	10 - 14°
JULIUS-16X16-N18-S	16 - 20°	16 - 20°
JULIUS-16X16-N24-S	22 - 26°	22 - 26°
JULIUS-16X16-N6-S	4 - 8°	4 - 8°

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JULIUS-16X16-N0-S	3,43	3,37	3,24	3,18
JULIUS-16X16-N12-S	3,43	3,37	3,24	3,18
JULIUS-16X16-N18-S	3,43	3,37	3,24	3,18
JULIUS-16X16-N24-S	3,43	3,37	3,24	3,18

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JULIUS-16X16-N6-S	3,43	3,37	3,24	3,18

für den Außenbereich

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Gewindgleiter für den Außenbereich

Gewicht: 13 g

Farbe: schwarz

Möbelerhöhung: min. 21,0 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Gewinde-Art: metrisch

Gewinde-Ausführung: Stahl verzinkt

nutzbare Gewindelänge: 25 mm

Länge Gewindestange: ca. 31 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Teller-Ø	Höhe inkl. Schraube
JERIN-M6-20	Polyethylen	20 mm	44 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JERIN-M6-20	2,43	2,33	2,24	2,12

für den Außenbereich

Gleiter für Stahlrohrstühle

Lamellengleiter aus Kunststoff für den Außenbereich

Material: Polyethylen
 Gleitfläche: POM
 Farbe: schwarz
 Filz-Ø: 15 mm
 Filzstärke: 4 mm
 Schaftlänge: 25 mm
 Gewicht: 2,6 g
 Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	für Rohrrinnen-Ø
JULIAN-12-N13	12,1 - 12,3 mm	12,1 - 12,3 mm
JULIAN-14-N13	14,1 - 14,3 mm	14,1 - 14,3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JULIAN-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09
JULIAN-14-N13	2,50	2,45	2,30	2,15

für den Außenbereich

Gleiter für Stahlrohrstühle

QuickClick Stuhlstopfen mit Kugelgelenk für den Außenbereich

für Rohrrinnen-Ø: 12,0 - 14,0 mm

Farbe: schwarz

Gleitflächen-Ø: 22 mm

Schaftlänge: 25 mm

Gewicht: 4,6 g

Möbelerhöhung: 7,5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Material	Gleitfläche
JOHANN-12-N13	12,0 - 14,0 mm	Polyethylen	POM

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
JOHANN-12-N13	2,43	2,38	2,24	2,09

Scratchnomore

Scratchnomore Möbelgleiter für verschiedene Stuhltypen

Das **scratchnomore Möbelgleitersystem** ist der ideale Schutz für alle elastischen Bodenbeläge wie Vinyl, Linoleum und PVC. Jeder Möbelgleiter besteht aus einem Basiselement und einer Schutzkappe, die mit speziellen Fasern ausgestattet ist.

Diese Fasern sorgen zum einen für einen umfassenden Bodenschutz, zum anderen wirken sie geräuschkämpfend. Nervige Geräusche, die beim Verrücken von Stühlen entstehen, gehören mit dem **scratchnomore Möbelgleitersystem** der Vergangenheit an. Schmutzpartikel, die sich auf dem Boden befinden, werden von den Fasern aufgenommen und fest eingeschlossen, so dass keine Kratzer im Bodenbelag entstehen können.

Schutzsätze sind austauschbar

Je nach Stuhlmodell kommen unterschiedliche Möbelgleiter zum Einsatz. Bei Stühlen und Möbeln mit Holzbeinen sind die [Gleiter der Serien FootClick2 und Footfixx Holz](#) die richtige Wahl. Bei beiden Modellen wird das Basiselement im Stuhlbein verschraubt und anschließend der Schutzsatz aufgesetzt. Die Schutzköpfe sind natürlich auswechselbar.

Auch die rechteckigen Multifixx Gleiter in den Maßen 50 x 26 mm sind für Holzstühle geeignet. Bei diesen Modellen kann das Basiselement entweder angeschraubt oder geklebt werden. Der Schutzkopf wird nach Montage des Basiselementes einfach eingeklickt.

Tubefixx überzeugt durch Flexibilität

[Freischwinger](#) mit einem Gestell aus Rundrohr stellen Sie am besten mit den Gleitern der Serie Chairfixx aus. Die Montage ist denkbar einfach, die Gleiter werden einfach auf das Rohr geklemmt. Die Chairfixx Modelle sind mit einem abnehmbaren Pin ausgestattet, so dass Sie die Gleiter sowohl bei Stühlen mit Lochbohrung wie auch bei Stuhlgestellen ohne Lochbohrung einsetzen können. Die Möbelgleiter erhalten Sie für verschiedene Rohrdurchmesser:

- 12 mm
- 16 mm
- 19 mm
- 22 mm
- 25 mm.

Besonders flexibel sind die Gleiter der Serie Tubefixx. Diese Freischwinger-Gleiter sind verstellbar und eignen sich für Rohre mit einem Durchmesser von 25 bis 40 mm – egal ob Rundrohr, Ovalrohr, rechteckige oder quadratische Rohre.

Stühle vor der Auswahl der Gleiter vermessen

Die Reihe [Footfixx Rohrstuhl](#) ist – wie der Name schon impliziert – die passende Lösung für Stahlrohrstühle. Sie erhalten die Gleiter in drei verschiedenen Größen und mit zwei unterschiedlich großen Schutzkappen.

Für welches Produkt Sie sich auch entscheiden, besonders wichtig ist, dass Sie Ihre Stühle genau vermessen. Nur mit dem passenden Gleiter erzielen Sie einen effektiven und langfristigen Bodenschutz. Folgende Maße sind für die verschiedenen Gleiter und Stuhltypen relevant:

- Holzstühle: Durchmesser des Stuhlbeines
- Freischwinger: Außendurchmesser der Stuhlrohre
- Stahlrohrstühle: Innendurchmesser der Stuhlrohre.

Sie haben Fragen zum Abmessen Ihrer Stühle oder zu den scratchnomore Produkten? Dann kontaktieren Sie uns einfach telefonisch oder per Mail – wir beraten Sie gerne.

Holzstühle

Sets

Scratchnomore Schraubgleiter für Holzstühle 4er Set

Maße (L x B): 35 x 18 mm

Höhe: 12 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte

Schraublöcher: 4 mm

Schraubenmaß: 17 x 2 mm

Möbelerhöhung: 4 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Außenmaß	Material	Gleitfläche
MINIFIXX	35 x 18 mm	PC	Polyamid

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
MINIFIXX	10,81	10,28	9,71	9,19

Holzstühle

Sets

Scratchnomore Schraubgleiter 4er Set „FootFixx“

Material: PA/Nylon

Gleitfläche: Polyamid

Basisteil: Ø 17 mm

Schraubenmaß: 21 x 4 mm

Stuhlerhöhung: 17 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Außendurchmesser	Außendurchmesser
FOOTFIXX-HOLZ-28	28 mm	Ø 28 mm	
FOOTFIXX-HOLZ-34	34 mm		Ø 34 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FOOTFIXX-HOLZ-28	10,81	10,28	9,71	9,19
FOOTFIXX-HOLZ-34	10,81	10,28	9,71	9,19

Holzstühle

Sets

Scratchnomore Schraubgleiter Set „FootClick“

Material: POM

Gleitfläche: Polyamid

Farbe-Trägerplatte: grau

Farbe-Aufsatz: grau und schwarze Gleitfläche

Schraubenmaß: 15 x 3 mm

Schraubenart: Kreuzschraube

Stuhlerhöhung: 10 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Außen-Ø
FOOTCLICK-25	25 mm	25 mm
FOOTCLICK-31	31 mm	31 mm
FOOTCLICK-44	44 mm	44 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FOOTCLICK-25	8,62	8,19	7,76	7,33
FOOTCLICK-31	10,81	10,28	9,71	9,19
FOOTCLICK-44	12,99	11,97	11,80	11,23

Holzstühle

Einsätze

Scratchnomore Austauschensatz für „FootFixx“

Gleitfläche: Polyamid

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Maße
FOOTFIXX-EINSATZ-28	28 mm	Ø 28 mm
FOOTFIXX-EINSATZ-34	34 mm	Ø 34 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FOOTFIXX-EINSATZ-28	2,00	1,90	1,80	1,70
FOOTFIXX-EINSATZ-34	2,07	1,98	1,89	1,80

Holzstühle

Einsätze

Scratchnomore Austauschensatz für "FootClick"

Gleitfläche: Polyamid

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser des Einsatzes	Maße
FOOTCLICK-EINSATZ-25	25 mm	Ø 25 mm
FOOTCLICK-EINSATZ-31	31 mm	Ø 31 mm
FOOTCLICK-EINSATZ-44	44 mm	Ø 44 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
FOOTCLICK-EINSATZ-25	1,59	1,49	1,38	1,27
FOOTCLICK-EINSATZ-31	2,14	2,13	2,06	2,01
FOOTCLICK-EINSATZ-44	2,15	2,08	2,00	1,84

Holzstühle

Einsätze

Scratchnomore Austauschensatz für Schraubgleiter

Gleitfläche: Polyamid

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Modell	Maße (L x B)
MINIFIXX-EINSATZ	Minifixx	35 x 18 mm
MULTIFIXX-EINSATZ	Multifixx	45 x 22 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
MINIFIXX-EINSATZ	2,19	2,12	2,00	1,94
MULTIFIXX-EINSATZ	2,55	2,42	2,30	2,17

Freischwinger

Flachstahl

Scratchnomore Klemmgleiter 4er Set „Tubefixx“

Höhe: 50 mm, Innenhöhe = 25 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte

Möbelerhöhung: 20 mm

Schraube: 4 mm Inbus (max. Drehmoment 3 Nm!)

Minimum-/Maximum-Breite: 26mm/40 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Maße
TUBEFIXX	ABS	Polyamid	L = 50,5 mm, B = 24 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
TUBEFIXX	24,99	23,75	22,51	21,23

Freischwinger

Flachstahl

Scratchnomore Austauschensatz für „Tubefixx“

Farbe: schwarze Trägerplatte

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Maße
SQUARE-EINSATZ	ABS	Polyamid	L = 42 mm, B = 19,5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SQUARE-EINSATZ	2,25	2,14	2,02	1,92

Stahlrohrstühle

Rundrohr

Scratchnomore Stahlrohrgleiter 4er Set „FootFixx“

Gleitfläche: Polyamid

Neigungswinkel: 0 bis 30°

Stuhlerhöhung: 25 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleitflächen-Außen-Durchmesser	Stuhlbein-Innenrohr-Durchmesser	Material	Schaftlänge	Maße	Gewindeschraube
FOOTFIXX-ROHR-L-28	28,0 mm	20 - 30 mm	PA/Nylon	70 mm	Ø 28 mm	M4
FOOTFIXX-ROHR-L-34	34,0 mm	20 - 30 mm	POM	70 mm	Ø 34 mm	M4
FOOTFIXX-ROHR-M-28	28,0 mm	14 - 21 mm	PA/Nylon	47 mm	Ø 28 mm	M4
FOOTFIXX-ROHR-M-34	34,0 mm	14 - 21 mm	POM	47 mm	Ø 34 mm	M4
FOOTFIXX-ROHR-S-28	28,0 mm	10 - 15 mm	PA/Nylon	38 mm	Ø 28 mm	M3
FOOTFIXX-ROHR-S-34	34,0 mm	10 - 15 mm	POM	38 mm	Ø 34 mm	M3

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FOOTFIXX-ROHR-L-28	17,20	16,32	15,48	14,60
FOOTFIXX-ROHR-L-34	17,20	16,32	15,48	14,60
FOOTFIXX-ROHR-M-28	15,60	14,84	14,04	13,28
FOOTFIXX-ROHR-M-34	15,60	14,84	14,04	13,28
FOOTFIXX-ROHR-S-28	14,20	13,48	12,76	12,04
FOOTFIXX-ROHR-S-34	14,20	13,48	12,76	12,04

Stahlrohrstühle

Quadratrohr

Scratchnomore Gleiter 4er Set für Quadratrohre

Gleitfläche: Polyamid

Neigungswinkel: 0 bis 30°

Stuhlerhöhung: 25 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleitflächen-Außen-Durchmesser	Stuhlbein-Innenrohrmaß	Material	Schaftlänge	Maße	Gewindeschraube
FOOTFIXX-QUADRATROHR-I28,0 mm	20 - 26 mm	20 - 26 mm x 20 - 26 mm	PA/Nylon	70 mm	Ø 28 mm	M4
FOOTFIXX-QUADRATROHR-I34,0 mm	20 - 26 mm	20 - 26 mm x 20 - 26 mm	POM	70 mm	Ø 34 mm	M4
FOOTFIXX-QUADRATROHR-I128,0 mm	14 - 18 mm	14 - 18 mm x 14 - 18 mm	PA/Nylon	47 mm	Ø 28 mm	M4
FOOTFIXX-QUADRATROHR-I134,0 mm	14 - 18 mm	14 - 18 mm x 14 - 18 mm	POM	47 mm	Ø 34 mm	M4
FOOTFIXX-QUADRATROHR-S28,0 mm	10 - 13 mm	10 - 13 mm x 10 - 13 mm	PA/Nylon	38 mm	Ø 28 mm	M3
FOOTFIXX-QUADRATROHR-S34,0 mm	10 - 13 mm	10 - 13 mm x 10 - 13 mm	POM	38 mm	Ø 34 mm	M3

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FOOTFIXX-QUADRATROHR-L-28	17,20	16,32	15,48	14,60
FOOTFIXX-QUADRATROHR-L-34	17,20	16,32	15,48	14,60
FOOTFIXX-QUADRATROHR-M-28	15,60	14,84	14,04	13,28
FOOTFIXX-QUADRATROHR-M-34	15,60	14,84	14,04	13,28
FOOTFIXX-QUADRATROHR-S-28	14,20	13,48	12,76	12,04
FOOTFIXX-QUADRATROHR-S-34	14,20	13,48	12,76	12,04

Stahlrohrstühle

Gewindegleiter

Scratchnomore Gewindegleiter 4er Set FootFixx

Material: PA/Nylon

Gleitfläche: Polyamid

Neigungswinkel: 0 bis 30°

Stuhlerhöhung: 25 mm

Farbe: schwarze Trägerplatte

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleitflächen-Außen-Durchmesser	Gewinde-Durchmesser	Maße	Gewindelänge
FOOTFIXX-GEWINDE-M10-28	28,0 mm	M10	Ø 28 mm	25 mm
FOOTFIXX-GEWINDE-M10-34	34,0 mm	M10	Ø 34 mm	25 mm
FOOTFIXX-GEWINDE-M5-28	28,0 mm	M5	Ø 28 mm	16 mm
FOOTFIXX-GEWINDE-M5-34	34,0 mm	M5	Ø 34 mm	16 mm
FOOTFIXX-GEWINDE-M6-28	28,0 mm	M6	Ø 28 mm	16 mm
FOOTFIXX-GEWINDE-M6-34	34,0 mm	M6	Ø 34 mm	16 mm
FOOTFIXX-GEWINDE-M8-28	28,0 mm	M8	Ø 28 mm	16 mm
FOOTFIXX-GEWINDE-M8-34	34,0 mm	M8	Ø 34 mm	16 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FOOTFIXX-GEWINDE-M10-28	8,62	8,19	7,76	7,33
FOOTFIXX-GEWINDE-M10-34	8,62	8,19	7,76	7,33
FOOTFIXX-GEWINDE-M5-28	9,14	8,71	8,28	7,85
FOOTFIXX-GEWINDE-M5-34	9,14	8,71	8,28	7,85
FOOTFIXX-GEWINDE-M6-28	9,14	8,71	8,28	7,85
FOOTFIXX-GEWINDE-M6-34	9,14	8,71	8,28	7,85
FOOTFIXX-GEWINDE-M8-28	8,62	8,19	7,76	7,33
FOOTFIXX-GEWINDE-M8-34	8,62	8,19	7,76	7,33

Sale & Zubehör

Messinstrumente und Montagewerkzeug für Möbelgleiter

Hier finden Sie unser kleines Sortiment an hilfreichem und nützlichem Zubehör. Ob Profiwerkzeug wie Bohrer oder Gummihammer oder Retuschierstifte für Ihr Parkett - hier finden Sie praktische Hilfsmittel rund um den Schutz Ihrer Böden und die Unterstützung bei der Montage oder Demontage der Gleiter.

Um den passenden Gleiter für Ihre Stühle zu finden, ist es enorm wichtig, die genauen Maße der Stühle zu ermitteln. Mit unseren Messinstrumenten sind Sie bestens gerüstet - egal ob Sie einen Stahlrohrstuhl, einen Freischwinger oder einen Holzstuhl vermessen möchten.

Zusätzlich bieten wir Filzprodukte an, die nicht nur unter Stühle passen, sondern auch bei anderen Anwendungen im Haushalt nützlich und schön sind. Dazu gehören unsere hochwertigen Filzuntersetzer aus Wollfilz oder unsere Filzplatten, die zum Beispiel als Untersetzer für Töpfe und Pfannen dienen können.

Sonderartikel

Sale

Industriekleber zur Verklebung von Basisteilen



Produkt-Details

Artikel-Nr.

SOPHIE-1

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

SOPHIE-1

Preis

3,05

Sonderartikel

Sale

Gelenkgleiter mit Filz für Innenrohrdurchmesser 17,6 – 19,0 mm

Teller-Ø: 25 mm

Schaftlänge: 24 mm

Gewicht: 10 g

Farbe: schwarz

Filzfarbe: grau meliert

Stuhlerhöhung: max. 22 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gleitfläche	Filz-Gleitflächen-Ø
OSKAR-19-F25	Polyethylen	Wollfilz	19 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
OSKAR-19-F25	0,60

Sonderartikel

Sale

Filzgleiter selbstklebend



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Filzstärke	Material	Durchmesser	Gewicht	Farbe	Höhe	Maß (L x B x H)	Filz	Maß (L x B)
SAM-119	17 mm	3 mm	Nadelfilz	17 mm	1 g	dunkelbraun	3 mm			
SAM-281	60 x 30 mm	7 mm			10 g	braun		60 mm x 30 mm x	Wollfilz	
SAM-329	50 mm	5 mm	Wollfilz		5 g	grau-meliert				50 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-119	0,12
SAM-281	0,69
SAM-329	0,89

Sonderartikel

Sale

Klemmgleiter aus Kunststoff mit Zapfen

Material: Polyethylen

Farbe: schwarz

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stuhlrohr-Durchmesser	Maße (L x B x H)	Zapfen-Ø	Gewicht	Möbelerhöhung
BEN-12SZ	11,8 - 13,4 mm	30 x 17 x 17 mm	5 mm	5 g	6 mm
BEN-14SZ	13,5 - 14,9 mm	26 x 20 x 19 mm	6 mm	4 g	4 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
BEN-12SZ	0,88
BEN-14SZ	1,06

Sonderartikel

Sale

Klemmgleiter mit Filz für Ovalrohr

Farbe: transparent

Filz: Wollfilz grau meliert

Filzdicke: 4 mm

Befestigung: Klebeband 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft)

Stuhlerhöhung: 10 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maß (L x B)	Gewicht
SAM-279-GLEITER	PCTG	40 mm x 17 mm	10 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-279-GLEITER	2,24

Sonderartikel

Sale

Kantrohrgleiter mit Filz und Zapfen

Höhe inkl. Zapfen: 11 mm

Gewicht: 1,2 g

Filz: grau melierter Wollfilz

Filzstärke: 3 mm

Filz-Ø: 16 mm

Filz-Befestigung: Der Wollfilz ist in den Grundkörper eingeklebt.

Möbelerhöhung: 6 mm

Hinweis: Nicht bei schrägen und gewölbten Stahlrohren einsetzen, die Gleitfläche muss plan auf dem Boden aufliegen.



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Zapfen-Ø	Zapfenhöhe
SAM-293	Polyethylen	6 mm	5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-293	0,29

Sonderartikel

Sale

Klemmgleiter Filz ohne Zapfen für Freischwinger

Farbe: durchsichtig weiß

Filz: grauer Wollfilz

Filzmaße (L x B x H): 31 x 17 x 3 mm

Möbelerhöhung: 8 mm

Befestigung: Klebeband 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft)

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maße (L x B x H)	Gewicht
SAM-308-GLEITER	Polyamid	42 x 30 x 24 mm	16 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-308-GLEITER	0,60

Sonderartikel

Sale

Filzband selbstklebend aus Wollfilz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Filzband-Breite	Filzband-Länge
SAM-280	6 mm	39 cm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-280	1,28

Sonderartikel

Sale

Kufengleiter mit Filz für Freischwinger

Gewicht: 3 g

Zapfen-Ø: 6,1 mm

Farbe: transparent

Möbelerhöhung: 9 mm

Filz: grauer Wollfilz (5 mm Stärke)

Filzdurchmesser: 17 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Höhe (inkl. Zapfen)	Durchmesser
SAM-318	PCTG	14 mm	23,0 - 27,7 mm mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-318	1,50

Sonderartikel

Sale

Filzgleiter selbstklebend 15 x 35 x 6 mm

Farbe: dunkelbraun



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maße	Gewicht
SAM-320	Nadelfilz - selbstklebend	Höhe ca. 6 mm	5 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-320	0,40

Sonderartikel

Sale

Filzband selbstklebend aus Nadelfilz



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Filzstärke	Filzdicke
FILZBAND-SCHWARZ-1MM	schwarz	1 mm	1 mm
FILZBAND-SCHWARZ-3MM	schwarz	3 mm	3 mm
FILZBAND-WEISS-1MM	weiß	1 mm	1 mm
FILZBAND-WEISS-3MM	weiß	3 mm	3 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
FILZBAND-SCHWARZ-1MM	7,99
FILZBAND-SCHWARZ-3MM	3,49
FILZBAND-WEISS-1MM	7,99
FILZBAND-WEISS-3MM	3,49

Sonderartikel

Sale

Klemmgleiter Filz ohne Zapfen für Freischwinger

Farbe: durchsichtig weiß

Filz: grauer Wollfilz

Filzmaße (L x B x H): 31 x 17 x 3 mm

Möbelerhöhung: 8 mm

Befestigung: Klebeband 3M Klebeband VHB (extra hohe Klebekraft)

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Maße (L x B x H)	Gewicht
SAM-308	Polyamid	42 x 30 x 24 mm	16 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-308	0,60

Sonderartikel

Sale

Kantrohrgleiter mit zwei Zapfen und Nadelfilzgleitfläche

Zapfenhöhe: 11 mm

Maße: 50 mm x 10 mm

Filzstärke: 4 mm

Gewicht: 6 g

Farbe: schwarz

Filz: Nadelfilz

Möbelerhöhung: 7 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Zapfenabstand (Zapfenmitte - Zapfenmitte)	Zapfen-Ø
KASPAR-50X10NADELFILZ	Polyethylen	33 mm	6 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
KASPAR-50X10NADELFILZ	1,99

Sonderartikel

Sale

Filzzuschnitt selbstklebend 200 x 200 mm

Maße (L x B): 200 x 200 mm

Gewicht: 8 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe	Material	Höhe
SAM-297	schwarz	Wollfilz - selbstklebend	5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SAM-297	7,99

Sonderartikel

Sale

Nagelgleiter weiß aus Kunststoff für Holzstühle

Gleitflächen-Ø: 27 mm

Höhe: 24 mm inkl. Nagel

Nagellänge: 13 mm

Nagel-Ø: 2,8 mm

Gewicht: 7 g

Farbe: weiße Trägerplatte, schwarzer Stoßdämpfer

Möbelerhöhung: 11 mm

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Material	Trägerplatte
THEO-27W	27 mm	Polyamid	schlagfester Kunststoff

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
THEO-27W	0,23

Sonderartikel

Sale

Filzgleiter ohne Klebefläche



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Gleiter-Durchmesser	Filzstärke
SAM-105	16 x 36 mm	5 mm
SAM-196	50 x 25 mm	8 mm
SAM-201	16 mm	5 mm
SAM-265	34 mm	1 mm

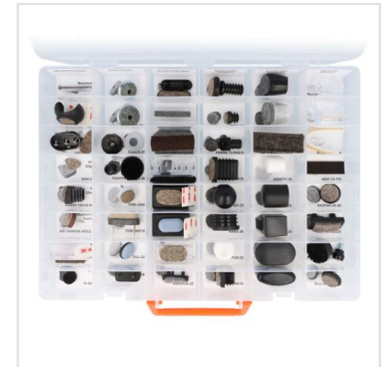
Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
SAM-105		0,18		
SAM-196	0,46	0,44	0,42	0,39
SAM-201	0,14	0,13	0,12	0,11
SAM-265	0,06	0,05	0,05	0,05

Sonderartikel

Musterkoffer

Musterkoffer mit 48 Möbelgleitern



Produkt-Details

Artikel-Nr.

MUSTERKOFFER

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

MUSTERKOFFER

Preis

74,00

Sonderartikel

Wollfilz-Untersetzer

Filz-Untersetzer aus Wollfilz

Material: Wollfilz
Filzdicke: 5 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Einsatzbereich
FILZ-UNTERSETZER-200	Zuschnitt (200 x 200 mm)
GLASUNTERSETZER-FILZ	Glas-Untersetzer (94 x 94 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
FILZ-UNTERSETZER-200	12,99
GLASUNTERSETZER-FILZ	5,46

Sonderartikel

Elastikpuffer

Elastikpuffer selbstklebend eckig

max. Belastbarkeit: 35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Höhe	Größe	Stückzahl pro Set
FRANZ-18X18	7 mm	18 x 18 mm	8

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FRANZ-18X18	2,99	2,83	2,69	2,53

Sonderartikel

Elastikpuffer

Elastikpuffer selbstklebend rund



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Durchmesser	Höhe	Material	Stückzahl pro Set	max. Belastbarkeit
FRITZ-10-1_5	10,0 mm (100 Stück pro Set)	1,5 mm			
FRITZ-10-3_0	10,0 mm (100 Stück pro Set)	3,0 mm			
FRITZ-7-1_5	7,0 mm (100 Stück pro Set)	1,5 mm			
FRITZ-8-1_6	8,0 mm (100 Stück pro Set)	1,6 mm			
FRITZ-8-2_3	8 mm	2,3 mm	EVA	35	35 kg/Stück (140 kg/4 Stück)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 1	ab 2	ab 4	ab 10
FRITZ-10-1_5	7,99	6,39	5,99	5,59
FRITZ-10-3_0	7,99	6,39	5,99	5,59
FRITZ-7-1_5	7,98	6,39	5,99	5,59
FRITZ-8-1_6	7,99	6,39	5,99	5,59

Artikel-Nr.	bis 1	ab 2	ab 4	ab 10
FRITZ-8-2_3	2,99	2,83	2,69	2,53

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Wasserpumpenzange

Material: spezielle Chrom-Vanadium-Legierung

Länge: 25 cm

Gewicht: 330 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
ZANGE	Felo	Felo 240 mm Wasserpumpenzange	895 025 40 Classic

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
ZANGE	18,99

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Holzbohrer-Fein zum Vorkörnen



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Schraub-Ø	Gewicht
HOLZBOHRER-FEIN	2 mm	135 g

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
HOLZBOHRER-FEIN	2,39

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Vorkörner

Material Schaft / Klinge: spezielle Chrom-Vanadium-Legierung

Material Griff: Celluloseacetat

Ergonomie: ergonomisch geformter 1-Komponenten-Griff

Gesamtlänge: 18,0 cm

Schaft- / Klingenlänge: 10,0 cm

Grifflänge: 8,0 cm

Durchmesser Schaft / Klinge: 6,0 mm

Durchmesser Griff: 32,0 mm

Gewicht: 72 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
VORK_RNER	Felo	Vorkörner / Rundahle 6 mm	493 6 x 100

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
VORK_RNER	6,99

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Kreuzschraubendreher zur Montage von Möbelgleitern

Material Schaft / Klinge: spezielle Chrom-Molybdän-Vanadium-Legierung (durchgehender, schlagfester Hartkern)

Material Griff: durchgehender Griffkern aus schlagestem Hartkunststoff ummantelt mit einem widerstandsfähigem, elastischen Griffkörper, in den Polster aus hochflexiblem Kunststoff eingelassen sind

Ergonomie: ERGONIC-3K Griff, ergonomischer Griff für ermüdungsfreies und armschonendes Arbeiten durch Gelpolster

Griffkappe: nahtfreie, glatte Kappe für minimale Reibung

Spitze: gehärtete Spitze / Black-Tip zur Verhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

Spitzenform / Größe: Kreuz PZ 1 (Pozidriv)

Gesamtlänge: 17,4 cm

Schaft-/ Klingenlänge: 8 cm

Grifflänge: 9,4 cm

Durchmesser Schaft / Klinge: 4,5 mm

Durchmesser Griff: 30 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
KREUZ-DREHER	Felo	Kreuz PZ (Pozidriv) Schraubendreher	Ergonic 401 PZ 1 x 80

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
KREUZ-DREHER	5,39

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Schlitzschraubendreher zur Demontage von Möbelgleitern

Material Schaft / Klinge: spezielle Chrom-Molybdän-Vanadium-Legierung (durchgehender, schlagfester Hartkern)

Material Griff: durchgehender Griffkern aus schlagestem Hartkunststoff ummantelt mit einem widerstandsfähigem, elastischen Griffkörper, in den Polster aus hochflexiblem Kunststoff eingelassen sind

Ergonomie: ERGONIC-3K Griff, ergonomischer Griff für ermüdungsfreies und armschonendes Arbeiten durch Gelpolster

Griffkappe: nahtfreie, glatte Kappe für minimale Reibung

Spitze: gehärtete Spitze / Black-Tip zur Verhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

Spitzenform / Größe: Schlitz 3,5 x 0,6 mm

Gesamtlänge: 18,6 cm

Schaft-/ Klingenlänge: 10 cm

Grifflänge: 8,6 cm

Durchmesser Schaft / Klinge: 3,5 mm

Durchmesser Griff: 25 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
SCHLITZ-DREHER	Felo	Schlitz Schraubendreher	Ergonic 400 3,5 x 0,6 x 100

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHLITZ-DREHER	5,39

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Torxschraubendreher zur Montage von Möbelgleitern

Material Schaft / Klinge: spezielle Chrom-Molybdän-Vanadium-Legierung (durchgehender, schlagfester Hartkern)

Material Griff: durchgehender Griffkern aus schlagestem Hartkunststoff ummantelt mit einem widerstandsfähigem, elastischen Griffkörper, in den Polster aus hochflexiblem Kunststoff eingelassen sind

Ergonomie: ERGONIC-3K Griff, ergonomischer Griff für ermüdungsfreies und armschonendes Arbeiten durch Gelpolster

Griffkappe: nahtfreie, glatte Kappe für minimale Reibung

Spitze: gehärtete Spitze / Black-Tip zur Verhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

Spitzenform / Größe: TORX 10

Gesamtlänge: 18,6 cm

Schaft- / Klingenlänge: 10,0 cm

Grifflänge: 8,6 cm

Durchmesser Schaft / Klinge: 3,5 mm

Durchmesser Griff: 25 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
TORX-DREHER	Felo	Torx Schraubendreher	Ergonic 408 TX 10 x 100

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
TORX-DREHER	5,39

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Screw Grab Schraubhilfe

Gripverbesserung: bis zu 800 %

Inhalt: 15 ml

weitere Angaben laut Hersteller: ungiftig und hautverträglich

Herstellerwarnhinweise: Nicht schlucken, bei Augenkontakt gut spülen



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
SCREW_GRAB	Bondhus	flüssige Schraubhilfe für alle Schrauben	Srew Grab

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCREW_GRAB	9,19

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Gummihammer klein

Stiel / Griff:

Material: Gummi (schwarz)

Stil- / Griffform: oval

Maße: 15 x 18 mm

Stil- /Grifflänge: 21,5 cm

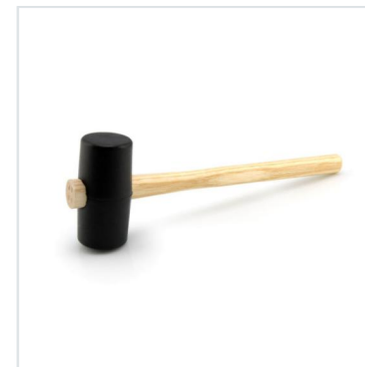
Kopf:

Kopf-Ø: 3,8 cm

Breite: 8 cm

Gesamtlänge: 26 cm

Gewicht: 156 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
GUMMIHAMMER-KLEIN	HaSo (E. Haarhaus Sohn)	Gummihammer (Klein)	31E 0 (Gummihammer mit lackiertem Eschenstiel Gr. 0)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
GUMMIHAMMER-KLEIN	5,49

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Innensechskantschlüssel M4 zur Montage von Möbelgleitern

Material Schaft / Klinge: widerstandsfähiger Spezialwerkzeugstahl

Material Griff: griffiges Weichmaterial

Ergonomie: ergonomisch geformter 2-Komponenten-Griff (T-Griff) mit Fingerschutz

Spitze: gehärtete Spitze / Black-Tip zur Verhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

Spitzenform / Größe: Innensechskant M4

Gesamtlänge: 18,0 cm

Schaft- / Klingenlänge: 12,0 cm

Grifflänge: 6,0 cm

Griffbreite: 10,0 cm

Gewicht: 74 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
INNENSECHSKANTSCHLUESSEL-M4	Felo	T-Griff- Innensechskantschlüssel M4	303 4 x 150 CMV

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
INNENSECHSKANTSCHLUESSEL-M4	7,99

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Innensechskantschlüssel M3 zur Montage von Möbelgleitern

Material Schaft / Klinge: widerstandsfähiger Spezialwerkzeugstahl

Material Griff: griffiges Weichmaterial

Ergonomie: ergonomisch geformter 2-Komponenten-Griff (T-Griff) mit Fingerschutz

Spitze: gehärtete Spitze / Black-Tip zur Verhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

Spitzenform / Größe: Innensechskant M3

Gesamtlänge: 18,0 cm

Schaft- / Klingenlänge: 12,0 cm

Grifflänge: 6,0 cm

Griffbreite: 10,0 cm

Gewicht: 66 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
INNENSECHSKANTSCHLUESSEL-M3	Felo	T-Griff- Innensechskantschlüssel M3	303 3 x 150 CMV

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
INNENSECHSKANTSCHLUESSEL-M3	7,99

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Gummihammer groß

Stiel / Griff:

Material: Gummi (schwarz)

Stil- / Griffform: oval

Maße: 18 x 24 mm

Stil- /Grifflänge: 26 cm

Kopf:

Kopf-Ø: 5 cm

Breite: 9 cm

Gesamtlänge: 32 cm

Gewicht: 320 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
GUMMIHAMMER-GRO_	HaSo (E. Haarhaus Sohn)	Gummihammer (groß)	31E 1 (Gummihammer mit rohem Eschenstiel Gr. 1)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
GUMMIHAMMER-GRO_	5,99

Messen & Montieren

Schrauben & Hämmern

Einschlaghilfe für Stuhlstopfen



Produkt-Details

Artikel-Nr.

EINSCHLAGHILFE

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

Preis

EINSCHLAGHILFE

4,00

Messen & Montieren

Bohren

BIT-Einsätze von Felo und Wera



Produkt-Details

Artikel-Nr.	BIT-Spitze	Hersteller	Produkt	Modell	Bit-Spitze	Bitaufnahme	Länge der Bitaufnahme	Gesamtlänge	Gewicht	Lieferumfang	Bits	Kreuz-Bits PH (Phillips)	Torx-Bits	Handhalter	Ergonomie	Box	Gesamtgewicht	Gesamtmaße (inkl. Aufbewahrungsbox)
BIT-DREHSET	(Torx, Wera)		Schrauben	Kraftform							9 zähnharte	PH00 25	rTX5 25 mm	1 Handhalter	mehrkomp	robuste Al	123 g	12 cm x 6,4 cm x 4,5 cm
KREUZ-BIT	Kreuz PZ2	Felo	Kreuz PZ	(Industrie E)	Kreuz PZ2	¼ Zoll	Sec14 mm	25 mm	5 g									
TORX-BIT	Torx TX10	Wera	Torx Bit	867/1Z TX	Torx TX10	¼ Zoll	Sec16 mm	25 mm	5 g									

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
BIT-DREHER-SET	14,99
KREUZ-BIT	0,99
TORX-BIT	1,99

Messen & Montieren

Bohren

Edelstahlbohrer zur Montage



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Bohr-Durchmesser
EDELSTAHLBOHRER-10	10,0 mm
EDELSTAHLBOHRER-5_0	5,0 mm
EDELSTAHLBOHRER-5_8	5,8 mm
EDELSTAHLBOHRER-6	6,0 mm
EDELSTAHLBOHRER-7	7,0 mm
EDELSTAHLBOHRER-7_5	7,5 mm
EDELSTAHLBOHRER-8	8,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
EDELSTAHLBOHRER-10	11,99
EDELSTAHLBOHRER-5_0	5,99
EDELSTAHLBOHRER-5_8	5,99
EDELSTAHLBOHRER-6	7,13
EDELSTAHLBOHRER-7	8,13
EDELSTAHLBOHRER-7_5	7,98
EDELSTAHLBOHRER-8	9,59

Messen & Montieren

Bohren

Schablone für Kantrohrgleiter 81x15 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Abmessungen	Lochbohrung	Hinweis
SCHABLONE-81X15	80 x 14 x 3 mm	5 mm	Zum Einbohren in das Stuhlrohr wird ein 5 mm Lochbohrer ben

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHABLONE-81X15	2,98

Messen & Montieren

Bohren

Schablone für Kantrohrgleiter 40x20 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Abmessungen	Lochbohrung	Hinweis
SCHABLONE-40X20	41 x 21 x 3 mm	7,5 mm	Zum Einbohren in das Stuhlrohr wird ein 7,5 mm Lochbohrer be

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHABLONE-40X20	2,98

Messen & Montieren

Bohren

Schablone für Kantrohrgleiter 50x10 mm

Hinweis: Zum Einbohren in das Stuhlrohr wird ein 5 mm Lochbohrer benötigt



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Abmessungen (L x B x H)	Lochbohrungsabstand	Lochbohrungs-Ø
SCHABLONE-50X10	50 x 10 x 3 mm	32 mm	5 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHABLONE-50X10	2,98

Messen & Montieren

Bohren

Schablone für Kantrohrgleiter



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Abmessungen	Lochbohrung
SCHABLONE-LOCHBOHRUNG-5-10	55 x 30 x 3 mm	5,0 mm, 6,0 mm, 7,5 mm, 8,0 mm, 10,0 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHABLONE-LOCHBOHRUNG-5-10	2,49

Messen & Montieren

Messinstrumente

Schieblehre zur Ermittlung der Stuhlmaße

Ausstattung: mit Verriegelungsschraube

Ablesung: mm und Inch

Anwendungsbereiche: für Innen-, Außen- und Tiefenmessungen bis 150 mm

Länge: 22 cm

Gewicht: 100 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Produkt	Modell	Material
SCHIEBLEHRE	Messschieber (Schieblehre)	analoge Metall Schieblehre / KRT705002	Metall

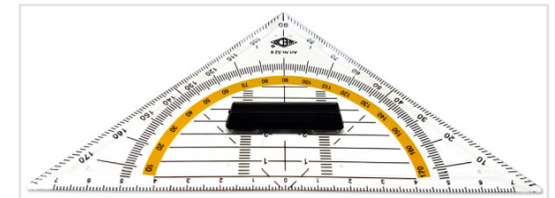
Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHIEBLEHRE	7,95

Messen & Montieren

Messinstrumente

Geodreieck



Produkt-Details

Artikel-Nr.

GEODREIECK

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

GEODREIECK

Preis

1,69

Messen & Montieren

Messinstrumente

Winkelmesser zur Ermittlung der Neigung



Produkt-Details

Artikel-Nr.

WINKELMESSER

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

WINKELMESSER

Preis

1,89

Messen & Montieren

Messinstrumente

Profi-Schieblehre zur Ermittlung der Stuhlmaße

mm-Nonius (Ablesebereich): mattverchromt

Messfläche: geschliffen

Ausstattung: mit Momentverstellung

Ablesung: 0,05 mm (mm und Inch)

Anwendungsbereiche: für Innen-, Außen- und Tiefenmessungen bis 155 mm

Länge: 23 cm

Gewindetabelle: Metr. ISO-Gew

Lieferumfang: Messschieber, verpackt in einer festen Aufbewahrungsbox

Gewicht Messschieber: 146 g

Gesamtgewicht: 269 g (Messschieber inkl. Aufbewahrungsbox)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Produkt	Modell	Material
MESSSCHIEBER	Messschieber (Schieblehre)	analoger Taschenmessschieber 1/128 in / 0,05 mm	Monoblock aus rostfreiem, gehärteten Stahl

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
MESSSCHIEBER	21,99

Messen & Montieren

Professionell kleben

2-Komponentenkleber zum professionellen Kleben



Produkt-Details

Artikel-Nr.

2-KOMPONENTENKLEBER

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

2-KOMPONENTENKLEBER

Preis

10,99

Messen & Montieren

Professionell kleben

Alleskleber



Produkt-Details

Artikel-Nr.

ALLESKLEBER

Preis-Liste*

Artikel-Nr.

ALLESKLEBER

Preis

3,49

Messen & Montieren

Professionell kleben

Heißklebestick für Akku-Heißkleber

Durchmesser: 7 mm

Länge: 14,8 cm

Geeignet für: STEINEL Heißklebepistolen neo1 und neo2

Gewicht: 6 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
HEI_KLEBESTICKS	Steinel	Heißklebestick	Ultra Power Klebesticks

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
HEI_KLEBESTICKS	0,99

Messen & Montieren

Professionell kleben

Akku-Heißkleber von Steinel

Technologie: LI-ION Akku

Geeignet für: Heißklebesticks Ø 7 mm

Gewicht: 300 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
AKKU-HEI_KLEBER	Steinel	Kabellose Heißklebepistole	neo1 blau

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
AKKU-HEI_KLEBER	36,99

Messen & Montieren

Professionell kleben

Doppelseitige Klebepads für verschiedene Gleitermodelle

Marke: 3M

Kleber: Acrylat mit geschlossenzelligem Klebstoffkern

Typ: doppelseitiges Klebepad

Aushärtungsdauer 60 %: 20 Minuten

Aushärtungsdauer 100%: 8 Stunden

Temperaturbeständig: + 70°C



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Größe	Maße (L x B x H)
KLEBEPAD-30X15-WEISS	30 x 15 mm	30 x 15 x 0,64 mm
KLEBEPAD-35X19-WEISS	35 x 19 mm	35 x 19 x 0,64 mm
KLEBEPAD-35X9-WEISS	35 x 9 mm	35 x 9 x 0,64 mm (mit abgerundeten Ecken / Eckenradius 1,5 mm)

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KLEBEPAD-30X15-WEISS	0,39	0,37	0,36	0,33
KLEBEPAD-35X19-WEISS	0,43	0,40	0,38	0,37
KLEBEPAD-35X9-WEISS	0,43	0,40	0,38	0,37

Messen & Montieren

Professionell kleben

Doppelseitiges Klebeband für verschiedene Gleitermodelle

Länge: fortlaufend max. 33 m

Farbe: weiß

Marke: 3M

Kleber: Acrylat mit geschlossenzelligem Klebstoffkern

Typ: doppelseitiges Klebeband

Aushärtungsdauer 60 %: 20 Minuten

Aushärtungsdauer 100%: 8 Stunden

Temperaturbeständig: + 70°C



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Klebeband-Maße
KLEBEBAND-6-WEISS	6,0 mm x 1 Meter
KLEBEBAND-9-WEISS	9,0 mm x 1 Meter

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
KLEBEBAND-6-WEISS	1,79	1,70	1,61	1,52
KLEBEBAND-9-WEISS	2,65	2,52	2,39	2,26

Messen & Montieren

Professionell kleben

Pinzette aus rostfreiem Edelstahl

Materialeigenschaften: rostfrei

Gewicht: 10 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Produkt	Spitzenform	Länge
PINZETTE	Splitterpinzette	spitz	10,5 cm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
PINZETTE	3,59

Messen & Montieren

Schneiden & Schleifen

Cutter Messer zum professionellen Schneiden

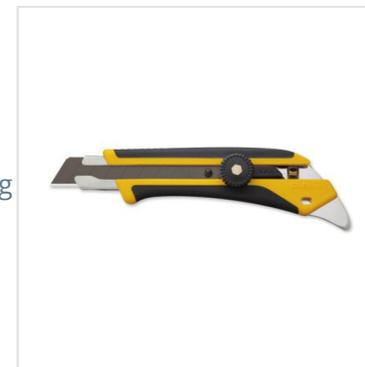
Material: integrierter Hartmetall-Teil / Edelstahl-Klingenkanal

Klingenlänge: 10 cm

Gesamtlänge: 16 cm

Griff: Komofort-Griff X-Design Griff aus Fiberglas verstärktem Polypropylen mit rutschfestem Elastomer, Säure- und Aceton beständig
Eigenschaften / Details: maximale Schneidekraft, mit Stahldorn zum Öffnen von Farbdosen, Feststellrad

Gewicht: 100 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Klingentyp
MESSER	OLFA	Schneider / Cuttermesser	Abbrechklinge

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
MESSER	11,78

Messen & Montieren

Schneiden & Schleifen

Handschleifklotz aus Kork

Länge: 60 mm

Breite: 100 mm

Höhe: 40 mm

Gewicht: 65 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Material
HANDSCHLEIFKLOTZ	Bosch	Handschleifklotz	Kork

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
HANDSCHLEIFKLOTZ	3,99

Messen & Montieren

Schneiden & Schleifen

Schleifpapier mit 180er Körnung

Länge: 280 mm

Breite: 115 mm

Körnung: 180

Gewicht: 7 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Material	Trägermaterial
SCHLEIFPAPIER	forum	Korundbestreuung	Papier

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHLEIFPAPIER	0,49

Messen & Montieren

Schneiden & Schleifen

Rollschneider zum präzisen Schneiden

Klingen-Ø: 45 mm

Klingenstärke: 3 mm

Länge: 17,6 cm

Griffbreite: 3 cm

Material Klinge: Werkzeugstahl

Material Griff: schlagfestes, zähhartes Polypropylen

Farbe: gelb / schwarz

Gewicht: 77 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Produkt	Modell
ROLLSCHNEIDER	OLFA	Rollschneider / Rotary Cutter	RTY-2/G

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
ROLLSCHNEIDER	11,39

Messen & Montieren

Schneiden & Schleifen

Handschleifklotz aus Kork mit Schleifpapier

Material: Korundbestreuung
 Länge: 280 mm
 Breite: 115 mm
 Höhe: 40 mm
 Gewicht: 7 g
 Trägermaterial: Papier
 Körnung: 180



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Set bestehend aus	Hersteller	Produkt
HANDSCHLEIFKLOTZ-PLUS	Handschleifklotz und Schleifpapier	forum	Handschleifklotz

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
HANDSCHLEIFKLOTZ-PLUS	4,39

Messen & Montieren

Schneiden & Schleifen

Schneiddreieck mit Stahlkante

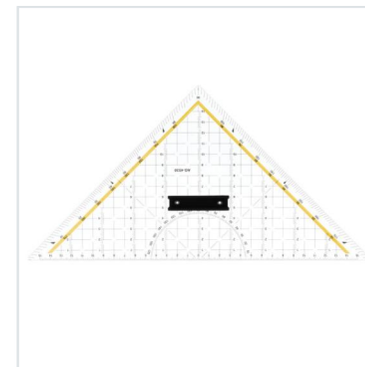
Farbe: transparent / farbig hinterlegte Gradskala

Länge Hypothenuse: 32,5 mm

Lieferumfang: Schneiddreieck und Griff

Details: mm-Teilung (zum leichten Anlegen von Parallelen)

Gewicht: 105 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Produkt	Modell	Material
SCHNEIDDREIECK	Schneiddreieck	AG-4530	Kunststoff mit Stahlkante

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
SCHNEIDDREIECK	20,99

Retuschieren & Schützen

Pflegematerial

Messingbürste zum Aufräumen von Filzgleitern

Höhe: 1,6 cm

Borstenlänge: 1,3 cm

Allgemeine Bezeichnung: Wildederbürste / Nubuk-Messingbürste

Gewicht: 38 g



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Holzkörper	Borsten	Maße
FILZ-AUFRAU-REINIGUNGS-B_RSTE	farblos lackiertes Buchenholz mit seitlichen Griffk	Messingdraht Besteckung	7,5 cm x 2,6 cm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
FILZ-AUFRAU-REINIGUNGS-B_RSTE	3,00

Retuschieren & Schützen

Pflegematerial

Reinigungstücher 2er Set

Zusammensetzung: 2-Propanol (Ph.Eur) 70 %, gereinigtes Wasser (USP) 30 %



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Maße gefaltet	Maße entfaltet	Inhaltsstoffe
REINIGUNGSTUECHER	32,5 mm x 30 mm	65 mm x 30 mm	Isopropylalkohol, Wasser

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	Preis
REINIGUNGSTUECHER	0,29

Retuschieren & Schützen

Retuschiermaterial

Retuschierstift zum Kaschieren von Macken



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Retuschierfarbe
ZOE-EICHE	Stift - Eiche farbig
ZOE-PINIE	Stift - Pinie farbig

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 15	ab 16	ab 24	ab 40
ZOE-EICHE	8,51	8,01	7,69	6,29
ZOE-PINIE	8,51	8,01	7,69	7,25

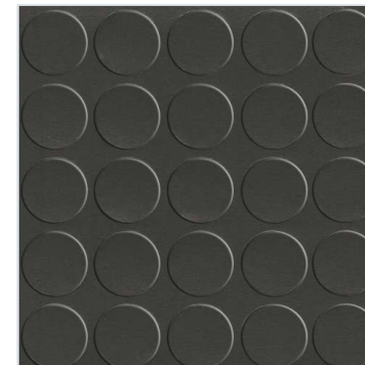
Retuschieren & Schützen

Retuschiermaterial

Möbelpflaster Ø 14 mm, 25 Stück pro Set

Durchmesser: 14 mm

Dicke: 0,3 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe
FRED-14-AHORN	Ahorn
FRED-14-AKAZIE	Akazie
FRED-14-ANTHRAZIT	Anthrazit
FRED-14-BEIGE-CARNE	Beige Carne
FRED-14-BIRKE	Birke
FRED-14-BUCHE	Buche
FRED-14-EICHE	Eiche
FRED-14-EICHE-GRAU	Eiche-grau
FRED-14-EICHE-HALIFAX	Eiche Halifax
FRED-14-EICHE-LEFKAS	Eiche Lefkas
FRED-14-EICHE-SONOMA	Eiche Sonoma
FRED-14-ERLE	Erle

Artikel-Nr.	Farbe
FRED-14-GRAUWEISS	grauweiss
FRED-14-KALTWEISS	kaltweiss
FRED-14-KASTANIE	Kastanie
FRED-14-LICHTGRAU	lichtgrau
FRED-14-NUSSBAUM	Nussbaum
FRED-14-SAND	Sand
FRED-14-SCHWARZ	schwarz
FRED-14-WARMWEISS	warmweiß
FRED-14-WENGE	wenge

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FRED-14-AHORN	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-AKAZIE	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-ANTHRAZIT	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-BEIGE-CARNE	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-BIRKE	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-BUCHE	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-EICHE	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-EICHE-GRAU	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-EICHE-HALIFAX	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-EICHE-LEFKAS	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-EICHE-SONOMA	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-ERLE	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-GRAUWEISS	2,78	2,64	2,51	2,37
FRED-14-KALTWEISS	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-KASTANIE	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-LICHTGRAU	2,78	2,64	2,51	2,37
FRED-14-NUSSBAUM	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-SAND	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-SCHWARZ	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-WARMWEISS	3,00	2,64	2,51	2,37
FRED-14-WENGE	3,00	2,64	2,51	2,37

Retuschieren & Schützen

Retuschiermaterial

Möbelpflaster Ø 20 mm, 28 Stück pro Set

Durchmesser: 20 mm

Dicke: 0,3 mm



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Farbe
FRED-20-AHORN	Ahorn
FRED-20-ANTHRAZIT	Anthrazit
FRED-20-BIRKE	Birke
FRED-20-BUCHE	Buche
FRED-20-EICHE	Eiche
FRED-20-EICHE-GRAU	Eiche-grau
FRED-20-ERLE	Erle
FRED-20-GRAUWEISS	grau-weiß
FRED-20-KALTWEISS	kalt-weiß
FRED-20-LICHTGRAU	lichtgrau
FRED-20-NUSSBAUM	Nussbaum
FRED-20-SAND	Sand

Artikel-Nr.	Farbe
FRED-20-SCHWARZ	schwarz
FRED-20-WARMWEISS	warm-weiß

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 3	ab 4	ab 6	ab 10
FRED-20-AHORN	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-ANTHRAZIT	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-BIRKE	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-BUCHE	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-EICHE	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-EICHE-GRAU	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-ERLE	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-GRAUWEISS	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-KALTWEISS	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-LICHTGRAU	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-NUSSBAUM	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-SAND	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-SCHWARZ	3,95	3,75	3,56	3,36
FRED-20-WARMWEISS	3,95	3,75	3,56	3,36

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Stift

Bürostuhl Rollen mit Stift

Material: PE

Gewicht: 100 g

Stiftlänge (bis Metallring): 20 mm

Raddurchmesser: 50 mm

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stift-Durchmesser	Stiftdurchmesser
NICK-10MS	10,0 mm	10 mm
NICK-11MS	11,0 mm	11 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NICK-10MS	3,99	3,40	3,22	3,03
NICK-11MS	3,79	3,40	3,22	2,99

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Stift

Drehstuhl Rollen mit Stift

Material: PE

Gewicht: 120 g

Stiftlänge (bis Metallring): 20 mm

Raddurchmesser: 65 mm

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stift-Durchmesser	Stiftdurchmesser
NORBERT-65S-10	10,0 mm	10 mm
NORBERT-65S-11	11,0 mm	11 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NORBERT-65S-10	4,99	4,69	4,49	4,29
NORBERT-65S-11	4,99	4,69	4,49	4,29

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Stift

Schreibtischstuhl Rollen mit 11 mm Stift

Material Lauffläche: Polyurethan

Gewicht: 154 g

Stiftdurchmesser: 11 mm

Stiftlänge (bis Metallring): 20 mm

Raddurchmesser: 65 mm

Traglast: 90 kg (5 Stück/450 kg)

Farbe: schwarz

Temperaturbereich: - 10 / + 40°C



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Hersteller-Art.Nr.	Material Gehäuse
NEPTUN-65S-11	Tente-Rollen	5920UAP065L51-10 RAL9011	Polyamid

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NEPTUN-65S-11	7,50	7,39	6,99	6,79

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Stift

Hartbodenrollen mit Stift und Gehäuse aus Zink

Material Lauffläche: Polyurethan

Höhe: 68 mm

Gewicht: 197 g

Stiftdurchmesser: 11 mm

Stiftlänge (bis Metallring): 22 mm

Raddurchmesser: 50 mm

Farbe: schwarz

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Hersteller-Artikel-Nr.	Material Gehäuse
NEPOMUK-50SC-11	Groß + Froelich	47279 MOVE 50 elegance 17W	Zink Glanzchrom

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NEPOMUK-50SC-11	10,59	10,46	10,25	10,05

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Stift

Bürostuhl Rollen mit Bremse für Hartböden

Material Lauffläche: Polyurethan

Gewicht: 169 g

Stiftdurchmesser: 11 mm

Stiftlänge (bis Metallring): 22 mm

Raddurchmesser: 50 mm

Farbe: schwarz

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Hersteller-Artikel-Nr.	Material Gehäuse
NATHAN-50SC-11	Groß+Froelich	47527	Zink Glanzchrom

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NATHAN-50SC-11	10,89	10,67	10,46	10,25

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Stift

Hartbodenrollen mit Stift und 11 mm Durchmesser

Material Lauffläche: Polyurethan

Gewicht: 126 g

Stiftdurchmesser: 11 mm

Stiftlänge (bis Metallring): 22 mm

Raddurchmesser: 60 mm

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Hersteller-Artikel-Nr	Material Gehäuse
NOAH-60S-11	Groß+Frölich	44317 MOVE 60 classic 16W	Polyamid

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NOAH-60S-11	5,59	5,39	5,28	5,17

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Stift

Stuhlrollen mit Stift und 65 mm Raddurchmesser

Material: PE

Höhe: 74 mm

Gewicht: 100 g

Stiftlänge (bis Metallring): 20 mm

Raddurchmesser: 65 mm

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Stift-Durchmesser	Stiftdurchmesser
NEMO-10MS	10,0 mm	10 mm
NEMO-11MS	11,0 mm	11 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NEMO-10MS	4,99	4,82	4,78	4,62
NEMO-11MS	4,99	4,82	4,78	4,62

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen ohne Stift

Bürostuhl Rollen ohne Stift

Raddurchmesser: 50 mm

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gewicht	geeignet für Stiftdurchmesser
NICK-100S	PE	63,5 g	10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NICK-100S	3,56	3,40	3,22	2,99

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen ohne Stift

Stuhlrollen ohne Stift mit 65 mm Raddurchmesser

Raddurchmesser: 65 mm

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gewicht	geeignet für Stiftdurchmesser
NEMO-100S	PE	63,5 g	10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NEMO-100S	5,22	5,06	5,02	4,86

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen ohne Stift

Bürostuhlrollen ohne Stift

für Stiftlänge: mind.18 mm

Raddurchmesser: 65 mm

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Material	Gewicht	für Stiftdurchmesser
NORBERT-65S-OS	PE	90 g	10 mm

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NORBERT-65S-OS	4,79	4,59	4,39	4,19

Bürostuhlrollen

Stuhlrollen mit Gewinde

Bürostuhl Rollen mit Gewinde M10

Material Lauffläche: Polyurethan

Gewicht: 156 g

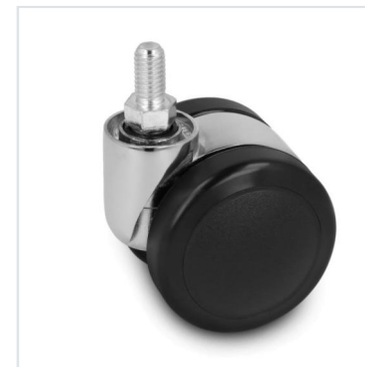
Gewindedurchmesser: M10

Stiftlänge (bis Mutter): 15 mm

Raddurchmesser: 50 mm

Farbe: schwarz

Traglast: 50 kg (250 kg/5 Stück)



Produkt-Details

Artikel-Nr.	Hersteller	Hersteller-Art-Nr.	Material Gehäuse
NAPOLEON-50S-M10	Groß+Froelich	42746	Zink Glanzchrom

Preis-Liste*

Artikel-Nr.	bis 14	ab 15	ab 25	ab 40
NAPOLEON-50S-M10	8,99	8,77	8,59	8,42

afuna

Filzgleiter-Systeme

AFUNA GmbH

Gewerbehofstraße 9 | 45145 Essen

Tel.: +49 (0) 2 01 - 50 74 92 60

Fax: +49 (0) 2 01 - 50 74 92 69

Beratung / Verkauf:

Montag - Freitag 09.00 - 17.00 Uhr

E-Mail: mail@filzgleiter.de

Internetadresse: www.filzgleiter-shop.de

Unsere Zahlungsarten und Versandkonditionen finden Sie auf
unserer Website www.filzgleiter-shop.de

