



Dieser Punkt muss der Größe eines 1-Euro/1-Franken Stückes entsprechen. Bitte vorab prüfen!

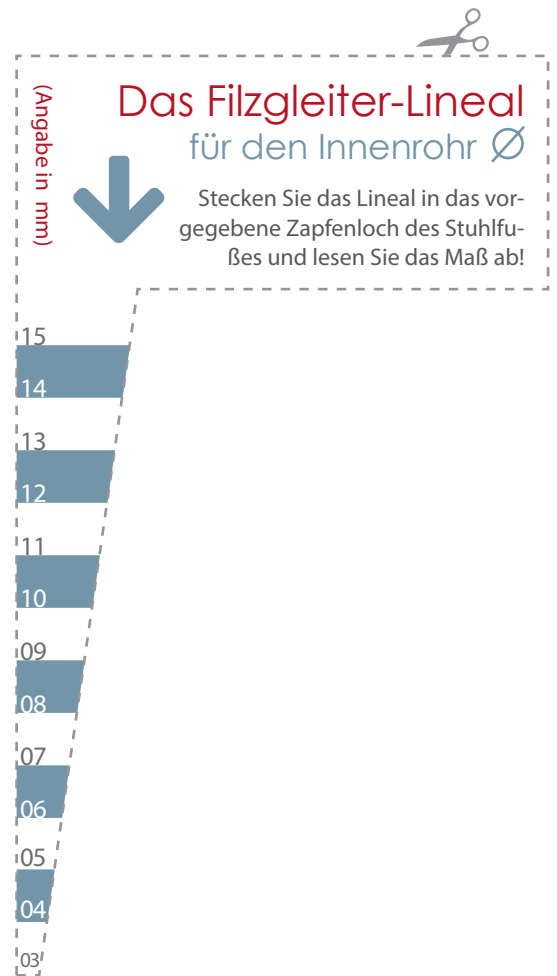
## Ermittlung des Innenrohr-Ø der Lochbohrung

Vorgehen:

1. Drucken Sie das Filzgleiter-Lineal (s. rechts) im 1:1-Verhältnis aus (keine Größenanpassung beim Ausdruck vornehmen). Bitte mit dem Größenkontrollpunkt prüfen.
2. Schneiden Sie das Filzgleiter-Lineal an der dafür vorgesehenen, gestrichelten Linie aus.
3. **Demontagehinweis:** Ein Klemmgleiter kann am besten unter Zuhilfenahme eines kleinen Schlitzschraubenziehers oder eines Messers gelöst werden. Hier vorsichtig zwischen dem Klemmgleiter und dem Stuhlrohr gehen und den Klemmgleiter anheben. Dann z.B. einem größeren Schlitzschraubenzieher den Gleiter einfach herunterhebeln.
4. Führen Sie das Filzgleiter-Lineal so weit wie möglich - ohne, dass es sich knickt oder biegt - in das Stahlrohr.
5. Lesen Sie das Maß an der Stelle ab, an der das Filzgleiter-Lineal aus dem Stahlrohr tritt.
6. Der ermittelte Wert stellt den Innenrohr-Ø der Lochbohrung für die Zapfenaufnahme dar.
7. Der ermittelte Ø muss größer oder gleich sein, als der bei unseren Produkten angegebene Zapfen-Ø. Somit ist gewährleistet, dass der Gleiter optimal passt.

## Einzusetzen bei vorhandenen Modellen:

Kaspar, Karlsson



... ganz einfach messen!

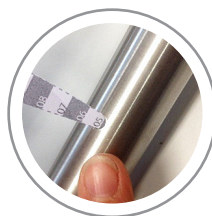
Ihr Filzgleiter - Lineal

### WICHTIG

Das Lineal **MUSS GERADE** in das Rohr geführt werden. Es darf **NICHT SCHRÄG** liegen, das sonst das Maß verfälscht wird.



falsch



richtig

### HINWEIS

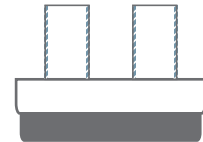
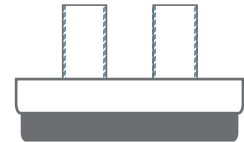
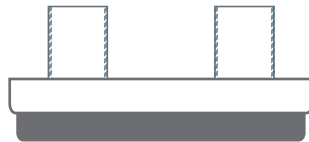
So messen Sie den Lochbohrungsabstand richtig



Ihr richtiger Abstand

## Kantrohrgleiter mit 2 Zapfen

Testen Sie Ihren passenden Filzgleiter. Einfach ausschneiden und an Ihrem Stuhl testen!



Puffer

