

Mäander BOLLES+WILSON

Bohrschablone

Zur Verdreh-Sicherheit hat jedes einzelne Mäander-Modul einen Dorn, der in weiche Materialien eingedrückt werden kann oder bei harten Wänden vorgebohrt werden sollte. Außerdem für das als End-Modul genutzte optional einen Spannstift, der mit 3 mm vorgebohrt werden muss.

Jedes Modul verlängert die Gesamtlänge um 105 mm, unendlich verlängerbar.

SCHRITT 1

Positionieren Sie die Bohrschablone dort, wo Sie den Haken montieren möchten.

SCHRITT 2

Mit Hilfe einer Wasserwaage wird die waagrechte Linie ausgerichtet.

SCHRITT 3

Stechen Sie mit einem Bleistift in die Kreise. Bohren Sie nun in die entstandenen Markierungen auf der Wand die Bohrlöcher.

Drilling template

To prevent twisting, each individual Mäander module has a spike that can be pressed into soft materials or should be pre-drilled for hard walls. In addition, there is an optional dowel pin for the end module, which must be pre-drilled with 3 mm.

Each module extends the overall length by 105 mm, infinitely extendable.

STEP 1

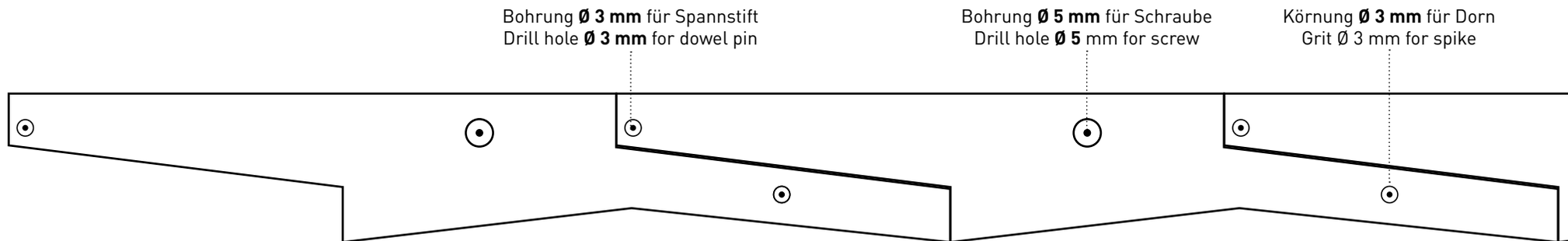
Position the drilling template where you want to fit the hook.

STEP 2

Use a level to align the horizontal line.

STEP 3

Pierce the circles with a pencil. Now drill the drill holes in the resulting markings on the wall.



Iserlohner
Haken



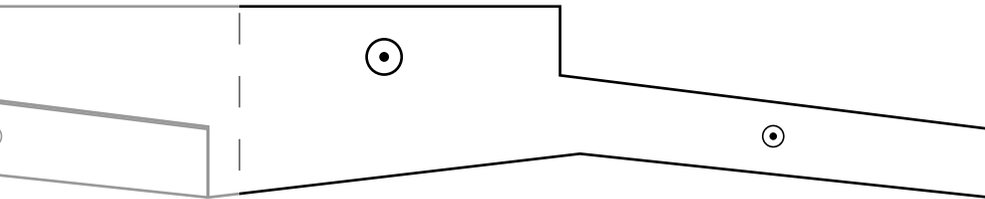
Bitte messen Sie dieses Kontrollkästchen nach.
Es muss eine Größe von 1x1 cm haben.
(= Ausdruck in 100 %)

Please measure this checkbox.
It must have a size of 1x1 cm.
(= printout in 100 %)

Klebekante (nicht abschneiden)
Glue edge (do not cut off)



Schneidekante
Cutting edge



Bitte messen Sie dieses Kontrollkästchen nach.
Es muss eine Größe von 1x1 cm haben.
(= Ausdruck in 100 %)



Please measure this checkbox.
It must have a size of 1x1 cm.
(= printout in 100 %)