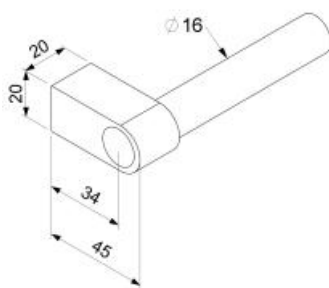


Anlagenteile / Ausrüstung

RAMETALL



Relingsystem RS16

Das Relingsystem besteht aus Konsolen und Chromstahl-Rohr mit Durchmesser 16 mm. Das Rohrende wird mit einer Chromstahlkappe verschlossen.

Die Anordnung einer kurzen Reling kann einer Seite vorgesehen werden oder an einer Tischblattkante auf deren ganze Länge.

Die Relingkonsolen können auch auf Mauerwerk, Holz und andere Werkstoffe montiert werden, welche sich zum anbohren eignen.

Abmessung

RS16-R INOX-Rohr geschliffen $\varnothing 16$ mm

RS16-E INOX-Endkappe $\varnothing 16$ mm

RS16-K-INOX INOX-Konsole 20 x 20 x 45 mm

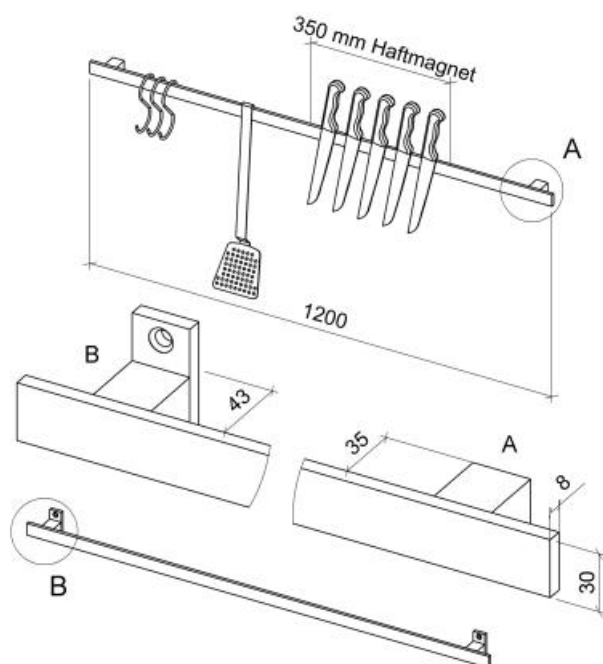
SHKD16 INOX-S-Haken für Rohr $\varnothing 16$

Relingstange mit Haftmagneten

Chromstahl-Flachprofil 30 x 8 mm mit Konsolen für Wandmontage, mit oder ohne Grundplatte. Oberfläche geschliffen.

Das Flachprofil ist mit integrierten Haftmagneten ausgerüstet. Dadurch können auf eine Länge von ca. 350 mm Messer mit magnetischem Klingenmaterial an der Relingstange gehalten werden.

Abmessung



RS-30-8-M35 Relingstange Länge 1200 mm m. Haftmagn.



Messerhalter magnetisch

Magnet-Messerhalter mit guter Haftung und Kunststoffbelag für schonende Messerauflage.

Abmessung

MMH-80	Magnet-Messerhalter	800 mm
---------------	---------------------	--------

