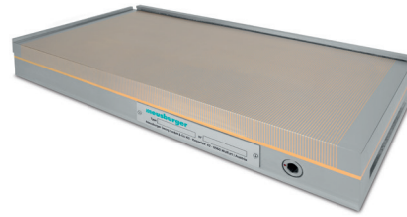
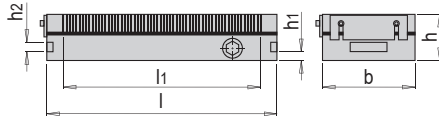


PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Für hochgenaue Schleif-, Erodier- und Messarbeiten
- » Durchgehende parallele feine Querpolteilung
- » Konstante Haftkraft der Polplatte über die ganze Breite, sowie an den Längsflächen
- » Ermöglicht universelles Aufspannen von sehr kleinen bis zu großen Werkstücken jeder Stärke
- » Wasserdichte Konstruktion
- » Verstärkter Schalthebel



MATERIAL

- » Lamellen aus 0,5mm Messing / 1,5mm Stahl

LIEFERUMFANG

- » Inklusive lang- und kurzseitige Anschläge, Spannpratzen und Bedienschlüssel

AP ¹⁾	F ²⁾	h	h1	h2	l1	l	b	Nr.	EUR
6	120	49	10	10	140	175	100	HWS 700/175/100	< >
6	120	51	10	10	206	250	150	HWS 700/250/150	< >
6	120	51	10	10	305	300	150	HWS 700/300/150	< >
6	120	51	10	10	357	400	200	HWS 700/400/200	< >

1) AP: Abnützbarkeit der Polflächen

2) F: Nennhaftkraft [N/cm²]