

Maschinen-Schraubstock gripos®-VS, mit mechanischer Kraftverstärkung

Vorteile:

160°-Schnellspannung:

- Spannen <1 Sekunde
- Keine Kurbelumdrehung notwendig
- Sicher verriegelt
- Kein zusätzlicher Winkeltrieb notwendig
- Keine Störkontur – mittig Aufspannen möglich

Spannung auf Zug

- Kein Durchbiegen des Grundkörpers
- Ideal für Nullpunkt-Spannsysteme, Anzugsbolzen direkt im Grundkörper
- Höchste Bearbeitungspräzision
- Kein Mitdrehen der Außenspindel
- Spannkraft stufenlos einstellbar

Einfaches Handling:

- Schnelles Positionieren des Spannsystems auf dem Maschinentisch
- Befestigung durch den Grundkörper
- Wenige Bauteile
- Reinigung und Demontage in wenigen Sekunden
- Modular und flexibel

GRESSEL
Spanntechnik



Maschinen-Schraubstock gripos®-VS, mit Kombi-Wendebacken

22 0235 Ausführung:

- Für vergrößerte Spannweite
- Grundplatte mit Längs- und Quernut

GRESSEL
Spanntechnik

Bez.-Nr.	Backenbreite A mm	Bestell-Nr. 22 0235 €	Spannweite B mm	Spannweite B1 mm	Spannkraft kN	Gewicht kg
...0100	100	2.374,00	0 – 155	91 – 245	4 – 30	19
...0125	125	2.748,00	0 – 212	96 – 307	4 – 40	34
...0160	160	3.608,00	0 – 300	113 – 411	4 – 40	68

(2008)

Lieferumfang: 1 Spannhebel, 4 Stück Spannpratzen.

Passende Spannbacken finden Sie ab Bestell-Nr.: 22 0270 1000 Seite 2/97



22 0235 Ausführung:

- Für vergrößerte Spannweite
- Grundplatte vorbereitet für AMF-Nullpunktspannsystem K10

Bez.-Nr.	Backenbreite A mm	Bestell-Nr. 22 0235 €	Spannweite B mm	Spannweite B1 mm	Spannkraft kN	Gewicht kg
...0500	125	3.288,00	0 – 212	96 – 307	4 – 40	34

(2008)

Lieferumfang: 1 Spannhebel, 4 Spannpratzen, 1 Schnellverstellung, 1 Haltegriff inkl. Befestigungsschrauben, 1 Satz Stufenbacken.

Passendes AMF-Nullpunktspannsystem finden Sie ab Bestell-Nr.: 22 0900 0100 Seite 2/120



Typ	A	B	B1	C	D	E	G	L	M	N
gripo ^s -100-VS	100	0 – 155	91 – 245	75	34	109	305	374	77	2,5
gripo ^s -125-VS	125	0 – 212	96 – 307	100	39	139	390	457	89	3,0
gripo ^s -160-VS	160	0 – 300	113 – 411	115	49	164	530	600	108	3,0

