



Sinustisch Einfach Schwenkbar Typ PF2/SS

Schleifen Erodieren (EDM) Messen

- Sinustisch aus gehärtetem Stahl HRC60, brüniert und hoch präzise geschliffen
- Niedrige Bauhöhe (Achse ist auf Höhe der Magnetplatte)
- Magnetplatte Type PF2
- Schwenkung um die Längsachse: von 0° bis 45°

Lieferumfang:

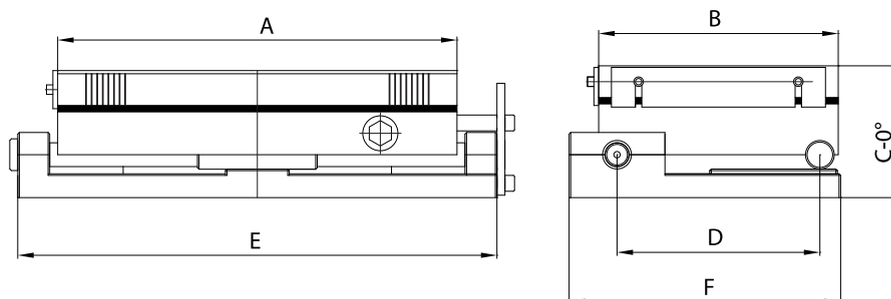
- 1 Bedienschlüssel
- Anschläge
- Sinustabelle

Polteilung
2 mm,
0.5 mm Messing,
1.5 mm Stahl

Nennhaftkraft
100 N/cm²

Abnutzbarkeit
der aktiven Fläche
8 mm

Magnetfeldhöhe
4 mm



Referenz	Gewicht in Kg	A	B	C	D	E	F
12.01.175100	10,5	175	100	85,4	75	225	102
12.01.250125	18,3	250	125	85,4	100	305	132
12.01.150150	12,7	150	150	85,4	100	200	152
12.01.300150	26,7	300	150	85,4	100	350	152
12.01.350150	38,0	350	150	85,4	100	400	152



hohe Lebensdauer / niedrige Bauhöhe



OPTIONEN

Schwenkung um die
Kurzachse

Andere Magnetspanplatten auf
Anfrage

Adaption für Palettiersystem:
Erowa, 3R, Hirschmann, Vischer
& Boli...

Langloch als
Befestigungsbohrung im
Schwenktisch