



AUSFÜHRUNG

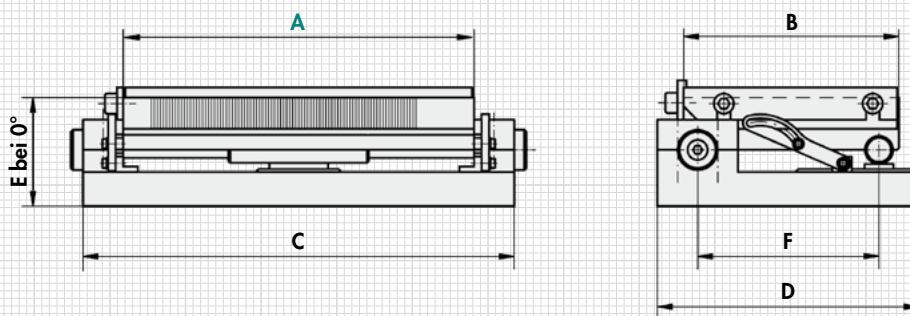
Mit Sinustisch-Grundkörper in Stahlausführung. Gehärtet, brüniert und präzisionsgeschliffen. Höchste Genauigkeit bei extrem flacher Bauweise. Standard-Ausführung mit Permanent-Magnet-Spannplatte, Ein-/Aus-Schaltung von oben.
Die Lieferung erfolgt im Holzaufbewahrungskasten.
Mit Sinustabelle von Grad/Minuten in mm, Präzisionslängsanschlag und Queranschlagleiste.

ANWENDUNG

Die Winkel werden mit Hilfe der Endmaße nach dem Sinusprinzip bestimmt.
Die Klemmung erfolgt über die oberen Lagerschalenhälften.

TECHNISCHE DATEN

- Winkelgenauigkeit: ± 5 sec.
- Planparallelität: $\pm 0,005/100$ mm
- Unterlegmaß bei 0°: 3 mm
- Schwenkbereich: 0° bis 45°
- Nennhaftkraft: 80 N/cm²
- Polteilung: 1,9 mm
- Magnetfeldhöhe: 6 mm
- Abnutzbarkeit der Polplatte: 6 mm



mm						kg
A	B	C	D	E ₂ ⁰	F	Gewicht
175	100	215	115	67	85	8,5
150	150	190	165	69	135	10,0
255	130	295	145	67	115	14,0
300	150	340	165	69	135	20,0
350	150	390	165	69	135	26,5
400	200	440	215	69	185	41,0
450	150	490	165	69	135	33,5

Ausführung mit Spülbohrungen gegen Mehrpreis lieferbar.

BESTELLBEISPIEL

Benennung SAV Nr. - A
Präzisions-Sinustisch SAV 245.04 - 450