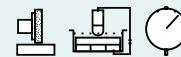


**SAV 220.30**

**PERMANENT-MAGNET-PALETTE**

Querpolteilung P = 1,9 mm



**VERWENDUNG**

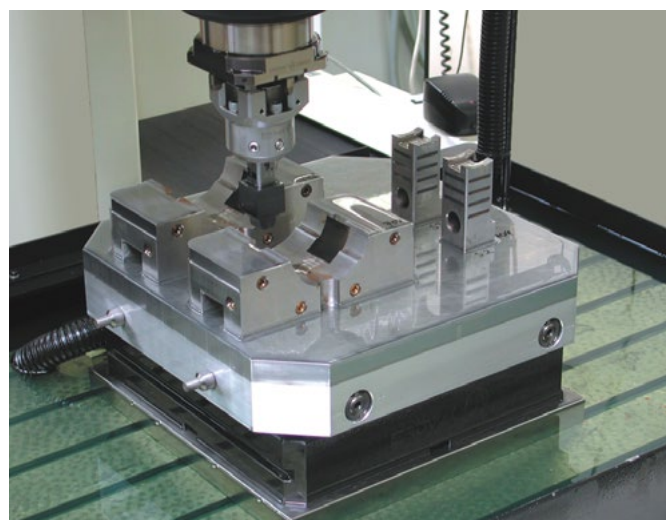
In Verbindung mit Nullpunktspannsystemen.  
 Adaptierbar zu den meisten Systemen.

**MATERIAL**

Grundkörper Aluminium mit Polplatte St 37/V4A

**TECHNISCHE DATEN**

- Gewindebohrungen für Anschlagleisten und Anschlagwinkel möglich.
- Magnetfeldhöhe: 4 mm
- Abnutzbarkeit der Polplatte: 3 mm
- Nennhaftkraft: 80 N/cm<sup>2</sup>
- Polteilung: 1,9 mm



mm				Stück	kg
A	B	C*	D	Schaltstellen	Gewicht
240	240	46	204	1	19,0
280	280	67	230	2	25,0
320 <sup>1)</sup>	320	60	250	1/2	32,0

\* Exaktes Maß wird über das Referenzsystem bestimmt.  
<sup>1)</sup> Mit 45° Fasen an den Ecken für Palettenwechsler

\* Maß C ist Richtwert, und wird exakt über das Referenzsystem bestimmt.

**BESTELLBEISPIEL**

Benennung SAV Nr. - A x B - Schaltstellen - Referenzsystem - Adaption  
 Permanent-Magnet-Palette SAV 220.30 - 320 x 320 - 1 - Referenzsystem - Adaption