

# SMA 20-AEF | SMA 20-APF

## Kantenfräsmaschine, handgeführt, elektrisch | pneumatisch

Die handgeführten Kantenfräsmaschinen sind eine ideale Lösung zum Entgraten von Kanten und Konturen. Der ergonomische Handgriff (Zweihandbedienung) ermöglicht ein stabiles und sicheres Entgraten.



Weitere Zubehörteile finden Sie in unserem **Zubehörcatalog**.

### Einsatzbereiche

- ▶ Anfasen von ebenen Werkstücken aus Stahl, Edelstahl, Guss, NE-Metallen und Kunststoff
- ▶ Anfasen von geraden Kanten und Konturen
- ▶ Kanten verrunden
- ▶ Die Druckluftmaschine hat eine Einschaltdauer von 50-70% / h, die Elektromaschine von 20-60% / h, abhängig vom Material



### Merkmale

- ⊖ Absolut gratfreies Fräsen
- ⊖ Anpassungsfähig, auch bei schwierigen Konturen
- ⊖ Saubere und gleichbleibende Bearbeitung von Einzelteilen und Serien
- ⊖ Schnelles Wechseln der Hartmetall-Wendeschneidplatte
- ⊖ Niedrige Werkzeugkosten durch bis zu 8 x drehbaren Wendepplatten
- ⊖ Kleiner Messerkopf mit Wendeschneidplatten auch für Bohrungen ab  $\varnothing 19,4$  mm

### Optionen

- ⊖ Radiuswendeplatte R1,2 und R2,5 mm

### Lieferumfang

- ⊖ Kupferpaste
- ⊖ Torxschlüssel T 15
- ⊖ Koffer
- ⊖ Betriebsanleitung

### Technische Daten

	SMA 20-AEF ⊕	SMA 20-APF ⊕
Motor	1,2 kW   11.000 U/min	0,67 kW   12.000 U/min
Energie	230 V, 50/60 Hz	1.200 l / min   6-7 bar
max. Fasenbreite	4 mm	4 mm
Führungskugellager	min. $\varnothing 19,4$ mm	min. $\varnothing 19,4$ mm
Messerkopf	45°	45°
Gewicht	2,95 kg	2,95 kg
Art.-Nr.	65694	68409