

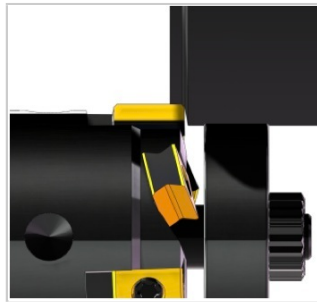


ø59 - ø225 mm

- Standardspannbacken Ø 116 bis Ø 225 mm
- Zusätzl. Spannbacken inklusive Ø 59 bis Ø 169 mm
- Geliefert mit Kunststoffschutz und Profilverführung
- **Technologie:** Geschraubte Karbid- Schneidplatten, 10 x schneller als HSS-Schneidwerkzeuge. Längere Standzeit
- Max 8 mm gemäß Fräser\*
- **Patentiertes System**
- Erweiterbarkeit: umrüstbar in Rohrtrenn- und bitalschweißmaschine
- **Gewicht:** 51 kg (leichte Handhabung)



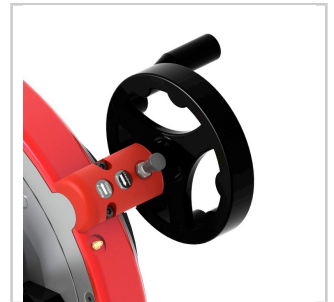
V-Fräser mit Führungsrolle



J-Fräser mit Führungsrolle



Führungssystem für Außenprofil – berücksichtigt die Unrundheit der Rohre.



Drehkurbel standardmäßig – verlängert die Standzeit der Werkzeuge.

Produktnr	Antrieb	Zubehör	Verbrauchsmittel
GA221-2	GA10-220 : 230V mono	CCPS21: Stützfuß  CCBSB-001: Tisch mit Höhenverstellung 1.5 m CCBSB-002: zusätzlicher Tisch 1.5 m	PC30-08-B02: Karbid- Schneidplatten  TV-300: Fräser 30° (Max 8mm) TV-375: Fräser 37.5° (Max 7mm) TV-450: Fräser 45° (Max 6,5mm)
GA221-1	GA10-110 :120V mono	CCSA21 : Pneumatisches Spannsystem für 121/171/221 und DC115-BM/DC221-BM  SAEP-00 : elektrischer Drehantrieb autoline für 121 bis 321 ( 120V - 230V )  CCSER1/CCSER2: Wagen einfach/mit Kugellager	TJ-100: Fräser 10° (Max 8mm)  Alle Fräsköpfe werden mit den montierten Wendeplatten geliefert.

