

Serie KE - Zum Entgraten von Radien und Bohrungen, Innen- und Außenkanten, von Sichtkanten bis zu 16 mm Fasenbreite und zur Schweißnahtvorbereitung. Drehzahl stufenlos einstellbar.

KE 6

- · Einstellung der Fasenhöhe ohne Werkzeug
- · Zum Entgraten von Radien und Bohrungen ab 20 mm Durchmesser
- · Mit 2-fach Wendeplattenhalter

- · Handliches und leistungsstarkes Gerät
- · Einstellung der Fasenhöhe ohne Werkzeug
- · Zum Entgraten von Radien und Bohrungen ab 30 mm Durchmesser
- · Mit 5-fach Wendeplattenhalter

- · Stufenlose Winkeleinstellung von 15 - 60°
- · Mit 6-fach Wendeplattenhalter



Technische Daten Fasenwinkel	KE 6 45° (optional 30°)	KE 10 45° (optional 30° / 37,5°)	KE 16 15 / 30 / 37,5 / 45 / 60°
Fasenbreite bei 15°	-	-	11,6 mm
Fasenbreite bei 30°	-	-	14 mm
Fasenbreite bei 37,5°	-	-	15,6 mm
Fasenbreite bei 45°	0 - 6 mm	0 - 10,6 mm	16,3 mm
Fasenbreite bei 60°	-	-	7,5 mm
Motorspannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Leistung	1.200 Watt	1.800 Watt	1.100 Watt
Drehzahl (stufenlos)	3.000 - 6.000 min ⁻¹	2.300 - 6.500 min ⁻¹	3.000 min ⁻¹
Gewicht	4,7 kg	6,5 kg	10,5 kg

Lieferumfang KE 6 SET	Lieferumfang KE 10	
Kantengrater KE 6	Kantengrater KE 10	
1 x 45° Fräswerkzeug mit Wendeplatten	1 x 45° Fräswerkzeug mit 5-fach Wendeplatten	
1 Werkzeugsatz 3-fach	1 Werkzeugsatz	
1 seitlicher Handgriff	1 Front-Handgriff	

JEI	KE 10	VE 10
ngrater KE 6	Kantengrater KE 10	Kantengrater KE 16
° Fräswerkzeug endeplatten	1 x 45° Fräswerkzeug mit 5-fach Wendeplatten	1 x Fräswerkzeug mit 6-fach Wendeplatten
kzeugsatz 3-fach	1 Werkzeugsatz	1 Werkzeugsatz
icher Handgriff	1 Front-Handgriff	1 Innensechskant-
		schlüssel M3 & M8
Passendes Zul	1 Schraubenschlüssel	

Lieferumfang

unserem Metallkraft Hauptkatalog!

KE 100 - Zum Entgraten von Innen- und Außenkanten, mobil und stationär einsetzbar

- · Für die Erstellung von sauberen Sichtkanten und zur Schweißnahtvorbereitung
- Stationär oder mobil zu verwendendes Gerät
- · Einfacher und schneller Wechsel von stationärer zu mobiler Verwendung durch Flügelschrauben und abnehmbarem Standfuß
- · Werkzeuglose Einstellung der Fasenhöhe
- · Standard Winkeleinstellungen bei 15°, 30° und 45°
- · Vorschub erfolgt manuell

- · Handliches und leistungsstarkes Gerät
- · Zur Bearbeitung von Baustahl und NE-Metalle
- Funktionale Anordnung der Griffe ermöglicht ein sicheres Führen des Gerätes im mobilen Betrieb
- Führungsplatte mit justierbaren Kugel ausgestattet für leichten Lauf des Werkstückes
- Automatische Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung
- · Mit patentierter Technik



Patentierte Technik!

Stationär



Mobil

Lieferumfang **KE 100**

Fräskopf bestückt mit Schneidplatten

3 Schwingelemente

Werkstückschlitten

1 seitlicher Handgriff

KE 100

Technische Daten	KE 100
Fasenwinkel	15 / 30 / 45°
Fasenbreite bei 15°	ca. 5 mm
Fasenbreite bei 30°	ca. 6 mm
Fasenbreite bei 45°	ca. 7 mm
Motorspannung	230 V
Leistung	750 W
Abmessungen (L x B x H _{max})	360 x 230 x 280 mm
Gewicht	ca. 9 kg
Drehzahl (stufenlos)	2.000 - 5.000 min ⁻¹

Art-Nr 399 2000

Für die Bearbeitung von Metallen und Kunststoffen geeignet, z.B.:

Acrylglas Aluminium Stahl Edelstahl Messing