

Kantenfräsen elektrisch

RG200507

Elektro Kantenfräse - B10



Elektro Kantenfräse für Blech mit Fein Motor

- Anzahl der Wendeplatten 6 Stück (zweischneidig)
- Entgraten und Anfasen von Blechkanten vor dem Schweißen – Stahl, Aluminium und weiterer Werkstoffe
- Fräsen von Kurven und Bohrungen
- Werkzeuglose Einstellung der Fasenhöhe
- Hohe Leistung
- Drehbar ergonomischer Griff

Lieferumfang: ohne Fräskopf

Technische Daten

Fasenbreite (mm)	0 - 10 (<400 N/mm ²), 0 - 5 (>400 N/mm ²)
Drehzahl (1/min)	2700 - 8500
Fasenwinkel (Grad)	30, 37,5, 45, 50 oder 60 / nach Fräskopf
Leistung (kW)	1,7
Spannung (Volt)	230
Motor	50 Hz/1phasig
Gewicht (kg)	6
Anzahl Wendeplatten	6 / zweischneidig

RG200507

Elektro Kantenfräse - B10



RG200532

Magnetische Kehrmachine /
Spänemagnet



RG200509

Fräskopf 45° mit Schrauben und 6
Wendepplatten für B10/B15



RG200510

Fräskopf 30° mit Schrauben und 6
Wendepplatten für B10/B15



RG200511

Fräskopf 37,5° mit Schrauben und 6
Wendepplatten für B10/B15



RG200512

Wendepplatten beschichtet für
B10/B15 (1 Satz = 10 Stück)



RG200513

Wendepplatten R 2,5mm für B10/B15
(1 Satz = 10 Stück)



RG200514

Wendepplatten R 3,5mm für B10/B15
(1 Satz = 10 Stück)



RG200515

Wendepplatten R 4,0mm für B10/B15
(1 Satz = 10 Stück)



RG200555

Fräskopf 50° mit Schrauben und 6
Wendepplatten für B10/B15



RG200556

Fräskopf 60° mit Schrauben und 6
Wendepplatten für B10/B15