

Kantenfräsen elektrisch

RG200417

Kantenfräsmaschine - UZ50



Die UZ50 kann als mobile Kantenfräsmaschine verwendet werden, welche sich entlang der abgeschrägten Kante bewegt. Der Bereich des Fasenwinkels beträgt 15° - 60°. Außerdem ist es möglich, die ganze Maschine um 180° zu drehen und Fasen für die X- und K-Form der Schweißnähte ohne Handhabung des Werkstoffes. Die Anwendung wird durch den Drehmechanismus des 3D-Manipulators ermöglicht, bei dem es sich um eine Standardmaschinenausrüstung handelt.

- Regelbarer, automatischer Vorschub
- Hochgeschwindigkeitsfräskopf mit robusten Wendepplatten
- Stufenlose Winkeleinstellung 15-60°

Technische Daten

Fasenbreite (mm)	62 (bei 15°), 50 (bei 45°)
Fasenwinkel (Grad)	15 - 60 / stufenlos
Vorschub	ca. 0 - 1,2 m/min
Materialstärke (mm)	7 - 80
Material-Mindestbreite (mm)	100
Material-Mindestlänge (mm)	200
Leistung (kW)	4
Spannung (Volt)	380
Motor	50/60 Hz, 2 Motoren
Gewicht (kg)	175 (incl. XT Mobilem Hubtisch)
Elektrik	Staubgeschützt, CE-konform

www.dwt-gmbh.de

RG200417

Kantenfräsmaschine - UZ50



RG200418

Wendeplatten für UZ 50 (1 Satz=10 Stck.)



RG200419

Spezialfräser für 9 Wendeplatten PREMIUM

RG200531

Anbauplatte links/rechts mit Autostopffunktion



RG200532

Magnetische Kehrmachine / Spänemagnet



RG200415

Anbauplatte für kleine Flachstähle

RG200562

Fräskopf Standard ECO