

# KANTENFRÄSMASCHINE - UZ18

Widerstandsfähiges Schneckengetriebe

Kontinuierliche  
Winklereinstellung von 15° - 50°

Leistungsstarker  
3-Phasen-750W-Motor



- Für Stahlgüte (bis Festigkeit 700 MPa), Messing, Kupfer und Alu
- Zum Anfasen von Material mit den folgenden Abmessungen: Breite 70 mm, Länge 150 mm, Dicke 6 mm
- Dicke des anzufasenden Materials 6 - 40 mm
- Der Fasenwinkel ist im Bereich von 15° bis 50 einfach einstellbar, ohne dass es notwendig ist, Maschinenteile auszutauschen
- Einfacher Anschluss an 3D Manipulator für einfachere Bedienung und Handhabung
- Die Maschine ist mit einem automatischen Vorschub ausgestattet
- Sowohl stationär als auch mobil einsetzbar
- An großen Werkstücken arbeitet die Maschine ohne Stütze
- Materialteile mit kleineren Abmessungen werden direkt in die Maschine eingelegt

## Technische Daten:

Max. Fasenbreite:	18 mm (600 MPa)
Reibungslos einstellbarer Winkel:	15° - 50°
Dicke des anzufas. Materials:	6 - 40 mm
Motor:	750 W / 380 V
Vorschubgeschwindigkeit:	1,9 m/min
Gewicht:	110 kg
Abmessungen (B x H x T):	438 x 719 x 644 mm

## Zubehör

Schneidwerkzeug ECO geeignet für üblichen Stahl

Schneidwerkzeug PVD geeignet für zähere Werkstoffe

Schneidwerkzeug PREMIUM – tiN beschichtet

3D Manipulator – ermöglicht Drehen um 180° zur Herstellung von Doppelfase und Erleichterung des Maschinentransporters am Arbeitsplatz



Messer für Stahl PREMIUM



Set von 3 Messer ECO



Messer für Stahl ECO



Set von 3 Messer PVD



MANIPULATOR 3D