

The inventor of the dry cutter

JEPSON Electric Beveler 45/10.6 - Engrat- & Anfasmachine Electric beveler



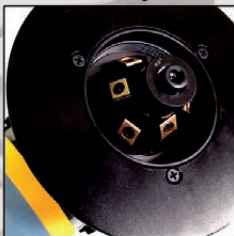
Technische Daten / Specifications

Leistungsaufnahme / Power input:	1.800 W
Betriebsspannung / Voltage:	230V/50Hz
6 Drehzahlstufen / 6 speed steps:	2.300, 2.600, 3.700, 4.800, 5.800, 6.500 min ⁻¹ / rpm
Anfswinkel / Beveling:	45° (30° & 37,5° optional)
Max. Anfashöhe / Max. bevel height:	10,6 mm (45°)
Kleinster Innendurchmesser / Smallest inner diameter:	30 mm
Nettogewicht / Net weight:	6,5 kg

Werkzeuglos höhenverstellbare Phase & einstellbare Skalierung



Tool-free adjustable bevel height and -scale inkl. 45° Werkzeugaufnahme



With 45° toolholder



Entgrat- und Anfasmachine 45/10.6:

- Exzellent für das Bearbeiten von geschwungenen Formen, hervorragend für das Arbeiten an runden und geraden Flächen
- Stufenlos einstellbare Drehzahl für die Bearbeitung verschiedenster Materialien
- **Inklusive 45° Werkzeugaufnahme mit 6 Wendeschneidplatten**
- Verwendung von Vierkant Wendeschneidplatten
- Schneller & einfacher Wechsel der Einsätze
- Schnelle und werkzeugfreie Einstellung der Anfashöhe
- Überlastungsschutz

Deburring machine 45/10.6:

- Excellent for following curved shapes and forms, perfect for working on round and flat surfaces
- Variable speed for working with a variety of materials
- **Complete with 45° toolholder with 6 carbide inserts**
- Uses four faces carbide inserts
- Change of inserts quick & easy without special tools
- Bevel depth adjustment without tools, directly on the machine
- Overload protection

Beschreibung	Artikel-Nr.
JEPSON Electric Beveler 45/10.6 - Lieferung im Koffer mit 45° Werkzeugaufnahme, 6 Wendeschneidplatten und Werkzeug	495010
6 Wendeschneidplatten	495011
37,5° Werkzeugaufnahme	495016
30° Werkzeugaufnahme	495015

Description	Reference
JEPSON Electric beveler 45/10.6 - delivery in suitcase with 45° toolholder with 6 carbide inserts and maintenance tools	495010
Set of 6 carbide inserts	495011
Toolholder 37,5° for carbide inserts	495016
Toolholder 30° for carbide inserts	495015

- Anfassen und Entgraten ab 30 mm Innendurchmesser

- Beveling and deburring starts at 30 mm inner diameter



Art.-Nr./Ref. 495011

Optional: Wendeschneidplatten
Optional: Carbide inserts

JEPSON Electric Beveler - Die Lösung für das Anfassen und Entgraten ! Präzision & Zuverlässigkeit zu einem wirtschaftlichen Preis
JEPSON Electric Beveler - The solution for beveling & deburring - Precision and reliability at an economical price