



## JEPSON 'Premium' SUPER DRY-CUTTER – Set-Aktion

### JEPSON 'Premium' SUPER DRY-CUTTER – Set-Aktion

Echt cooles Design. Jeder Handgriff ist logisch und sitzt. Dry Cutter ermöglichen den kühlmittelfreien Zuschnitt von Rohren und Profilen aus Stahl, INOX/NIRO/Edelstahl, NE-Metallen sowie Kunst- und Verbundwerkstoffen. Indoor in der Werkstatt oder Montageabteilung und Outdoor bei Serviceeinsätzen.

- Bewährte Dry-Cutter-Technologie für den perfekten, schnellen, nahezu gratfreien Schnitt.
- Hochbeständiges Sägeblatt für effizienten, nahezu funkenfreien Schnitt – fünffach nachschleifbar
- Mindestens fünfmal schneller als Kleinbandsägen
- Optimale Schnittführung und sicheres Handling: Ergo-Handgriff mit Sicherheitsverriegelung
- Einfache Sägeblattmontage: mit Spindelfixierung
- Geprüfte Sicherheit: große Sägeblattabdeckung, selbstschließender Sägeblattschutz, Sicherheitsverriegelung, CE-konform
- Ideale Mitnahmegерäte mit Transportsicherung
- Einzelmodelle als Aktions-Sets erhältlich
- Montageständer als Sonderzubehör erhältlich

#### Premium Super Dry Cutter 9435

- Spitzenmodell mit extra kräftigem Antrieb 2.400 W und großem Hartmetall-Sägeblatt 90° / 355 mm, Schnittbereich bis 155x105 mm. Geeignet für Dünnwandrohre aus Edelstahl.

#### Serienausstattung

- JEPSON Dry Cutter
- JEPSON HM-Sägeblatt 355x2,2x25,4 mm, 90 Zähne
- Werkzeug/Betriebsanleitung/CE

#### Sonderzubehör

- JEPSON Spannsystem THINFIX
- JEPSON Spannsystem Dünnwandprofile
- JEPSON Montageständer Premium Dry Cutter

#### Weitere Details



- Patentiertes Spannsystem mit Schaltfunktion für Schieben – Drehen – Spannen
- Höchste Schnittqualität und Sägeblatt-Standzeit: mit Stabilisierungssystem zur Vibrationsdämpfung
- Leichte Sägeblattmontage: mit schwenkbarer Spindelabdeckung

## Technische Daten

- Rundrohr Schnittbereich bei 0° Max. 140 mm
- Rundrohr Schnittbereich bei 45° rechtsgerichtete Gehrung Max. 102 mm
- Vierkanrohr Schnittbereich bei 0° Max. 125 mm
- Vierkanrohr Schnittbereich bei 45° rechtsgerichtete Gehrung Max. 80 mm
- Rechteckrohr Schnittbereich bei 0° Max. 155x105 mm
- Rechteckrohr Schnittbereich bei 45° rechtsgerichtete Gehrung Max. 100x75 mm
- Sägeblatt-Außendurchmesser 355 mm
- Sägeblatt-Innendurchmesser 25,4 mm
- Schnittwinkel (Schraubstock) 0-45 °
- Drehzahl 1400 UpM
- Motorleistung 2400 W
- Netzanschluss 230/50 V/Hz
- Gewicht 25 kg

**Sku :** 78303