

Optimum Metallbandsäge - S 181 - OPTIsaw

<https://www.bauportal24h.de/p/622035/optimum-metallbandsaege-s-181-optisaw?c=7247>



1.749,95 € *
Inhalt: 1 Stück
*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Metallbandsäge - OptimumOPTIsaw - S 181

- Geräuscharmer Lauf
- Stabile Gussausführung
- Absenkung des Sägebügels über Hydraulikzylinder mit Drosselventil stufenlos einstellbar
- Mikroschalter für automatische Endabschaltung
- Gut lesbare Skala zur Winkeleinstellung
- Serienmäßig mit hochwertigem Bi-Metall-Sägeband
- Sägebandspannung frontseitig über Handrad einstellbar
- Kugelgelagerte Sägebandführung
- Robuster Maschinenunterbau mit großen Räder und handlicher Transportbügel zum problemlosen Standortwechsel der Maschine
- Einstellbarer Materialanschlag für Serienarbeiten
- Schutzschalter für den Riemendeckel
- Komplett ausgestattet, wodurch der Anwender nach Inbetriebnahme sofort produktiv arbeiten kann

Technische Daten:

Länge (Produkt) ca.: 1295 mm
Breite/Tiefe (Produkt) ca.: 450 mm
Höhe (Produkt) ca.: 1060 mm
Gewicht (Netto) ca.: 130 kg
Breite/Tiefe max. (Produkt) ca.: 600 mm
Höhe max. (Produkt) ca.: 1550 mm
Arbeitstisch: 530 mm
Leistung Antriebsmotor: 0,75 kW
Anschlussspannung: 400 V
Netzfrequenz: 50 Hz
Motorleistung
Kühlmittelpumpe: 90
WSägebandgeschwindigkeit(en): 21/33,5/45/50 m/min
Sägebandlänge: 2362 mm
Sägebandbreite: 19 mm
Sägebanddicke: 0,9 mm
Schnittwinkel: 0 – 45 °
Vorschub: stufenlos einstellbar
Heben des Sägebügels: manuell
Schnittbereich 0° rund (Vollmaterial): 180 mm
Schnittbereich 0° quadrat (Vollmaterial): 180 mm
Schnittbereich 0° rechteck liegend (Vollmaterial): 240 x 180 mm
Schnittbereich 0° rechteck stehend (Vollmaterial): 50 x 300 mm
Schnittbereich +45° rund (Vollmaterial): 110 mm
Schnittbereich +45° quadrat (Vollmaterial): 150 mm
Schnittbereich +45° rechteck liegend (Vollmaterial): 110 x 170 mm
Erläuterung Schnittbereich: Schnittbereich aufgrund des Sägebügelgewichtes mit Aluminium ermittelt. Kann beim Einsatz unterschiedlicher Materialien variieren und unter Umständen kleiner ausfallen (nicht Schnittkapazität).

Artikelnummer: STU3300181

Stand: 20.05.2024 - 16:32:59 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!