

# Optimum Metallbandsäge - SD285E - OPTIsaw

<https://www.bauportal24h.de/p/622053/optimum-metallbandsaeger-sd285e-optisaw?c=7247>



3.694,95 € \*  
Inhalt: 1 Stück  
\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

### Metallbandsäge - Optimum *OPTIsaw - SD285E*

- Geräuscharmer Lauf
- Stabile Gussausführung
- Hohe Schnittgenauigkeit durch vibrationsfreien Lauf
- Absenkung des Sägebügels über Hydraulikzylinder mit Drosselventil stufenlos einstellbar
- Mikroschalter für automatische Endabschaltung
- Kühlmittleinrichtung
- Serienmäßig mit hochwertigem Bi-Metall-Sägeband
- Einstellbarer Materialanschlag für Serienarbeiten
- Robuster Maschinenunterbau
- Kugelgelagerte Sägebandführung
- Gut lesbare Skala zur Winkeleinstellung
- Überlastschutz

## Technische Daten:

Breite ohne Materialanschlag ca.: 550 mm  
Länge (Produkt) ca.: 1450 mm  
Höhe untere Endlagestellung ca.: 1580 mm  
Gewicht (Netto) ca.: 245 kg  
Leistung Antriebsmotor: 1,1 kW  
Anschlussspannung: 400 V  
Netzfrequenz: 50 Hz  
Motorleistung Kühlmittelpumpe: 0,1 kW  
Sägebandgeschwindigkeit(en): 45/90 m/min  
Sägebandlänge: 2480 mm  
Sägebandbreite: 27 mm  
Sägebanddicke: 0,9 mm  
Schnittwinkel: -45 – +60 °  
Heben des Sägebügels: manuell  
Schnittbereich 0° rund (Vollmaterial): 225 mm  
Schnittbereich 0° quadrat (Vollmaterial): 180 mm  
Schnittbereich 0° rechteck stehend (Vollmaterial): 150 x 245 mm  
Schnittbereich -45° rund (Vollmaterial): 120 mm  
Schnittbereich -45° quadrat (Vollmaterial): 120 mm  
Schnittbereich -45° rechteck liegend (Vollmaterial): 150 x 120 mm  
Schnittbereich +45° rund (Vollmaterial): 145 mm  
Schnittbereich +45° quadrat (Vollmaterial): 145 mm  
Schnittbereich +45° rechteck liegend (Vollmaterial): 190 x 145 mm  
Schnittbereich +60° rund (Vollmaterial): 90 mm  
Schnittbereich +60° quadrat (Vollmaterial): 90 mm  
Schnittbereich +60° rechteck liegend (Vollmaterial): 115 x 90 mm  
Erläuterung Schnittbereich: Schnittbereich aufgrund des Sägebügelgewichtes mit Aluminium ermittelt. Kann beim Einsatz unterschiedlicher Materialien variieren und unter Umständen kleiner ausfallen (nicht Schnittkapazität).

Artikelnummer: STU3300287

Stand: 16.05.2024 - 12:08:58 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**