



## Manuelle Metallkreissäge OPTIsaw CS 275

### Manuelle Metallkreissäge OPTIsaw CS 275

- Schwenkbereich von  $\pm 45^\circ$
- Gut ablesbare Winkelskala ermöglicht präzises Arbeiten
- Sekundenschnelle Verstellung der Gehrung
- Geschützte Schraubstockspindel
- Massiver Maschinenunterbau beidseitig mit Bohrungen für den Anbau des Materialständers MSR
- Langer Handgriff ermöglicht Sägen ohne großen Kraftaufwand mit integrierter Drucktaster (Ein/Aus)
- Automatisches Einschalten der Kühlmittelpumpe beim Sägen
- Funktionelle Schutzvorrichtung, geschlossene Bauweise, beweglich
- Schneller Öffnungsmechanismus für optimale Sicherheit beim Schneiden
- Zentrisch spannender Schraubstock, 4-fach geführt mit einzeln einstellbare Spannbacken. Schnitt erfolgt immer in optimaler Position zum Werkstück
- Massiver Maschinenunterbau
- Geschützte Schraubstockspindel
- Maschinenunterbaugrößen:
  - CS 275 – 460 x 515 x 775 mm und
  - CS 315 – 546 x 620 x 801 mm
- Die Säge wird ohne Kreissägeblatt ausgeliefert (Sägeblattteilung frei wählbar)

### Technische Daten

- Sägeblattdrehzahl(en) 41 / 82 min<sup>-1</sup>
- Sägeblattdurchmesser 275 mm
- Sägeblattbohrung 40 mm
- Sägeblattdicke 2,5 mm
- Gehrungswinkel -90 – +90°
- Vorschub manuell
- Länge (Produkt) ca. 460 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 830 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1700 mm
- Gewicht (Netto) ca. 175 kg
- Leistung Antriebsmotor 1,4 / 2,0 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Schnittkapazität 0° (rund) Vollmaterial 60 mm
- Schnittkapazität 0° (quadrat) Vollmaterial 60 mm
- Schnittkapazität 0° (rechteck) Vollmaterial 60 x 100 mm
- Schnittkapazität +45° (rund) Vollmaterial 60 mm



- Schnittkapazität +45° (quadrat) Vollmaterial 60 mm
- Schnittkapazität +45° (rechteck) Vollmaterial 60 x 70 mm

## **Lieferumfang**

- Kühlmitteleinrichtung
- Maschinenunterbau

**Sku :** 3302275