



## Bürstenschleif- und Strukturmaschine STR 32R

- ### Bürstenschleif- und Strukturmaschine STR 32R
- Konstruiert für professionelle Strukturier- und Schleifarbeiten
  - Motorische Höhenverstellung der Arbeitsaggregate mit digitaler Anzeige
  - Aggregate können einzeln zugeschaltet werden
  - Hochbeständiges gummiertes Förderband
  - Stufenloser Vorschub
  - Einlaufhöhe konstant
  - Modelle STR L mit stufenlos regelbarer, invertergesteuerter Bürstendrehzahl: dies ermöglicht die genaue Anpassung der Drehzahl an den Werkstoff, dadurch besonders für empfindliche Werkstoffe geeignet.
  - Einheit für Sägeschnittoptik optional erhältlich – nicht nachrüstbar

### Technische Details

- Länge (Produkt) ca. 1300 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 1000 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1300 mm
- Gewicht (Netto) ca. 440 kg
- Absaugstutzendurchmesser 2 x 140 mm
- Bürstendurchmesser 190 mm
- Bürstenlänge 300 mm
- Bürstenumdrehung 1500 min<sup>-1</sup>
- Leistung Antriebsmotor 2 x 3,0 kW
- Leistung Vorschubmotor 0,22 kW
- Aufnahmeleistung 6,25 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Schallleistungspegel Lw (Leerlauf ohne Absaugung) 65 dB(A)
- Schleifbreite max. 300 mm
- Vorschubgeschwindigkeit 1 – 13 m/min
- Werkstückgewicht max. 100 kg
- Werkstückhöhe max. 300 mm

### Lieferumfang

- Stahldrahtbürste 0,2 mm
- Tynexbürste K60

Sku : 5506132