



BOMAR Metall-BandsÃ¤gemaschine ProfiCut 275.230 DG

BOMAR Metall-BandsÃ¤gemaschine ProfiCut 275.230 DG

Die Maschine ProfiCut 275.230 DG ist eine manuelle SÃ¤gemaschine mit einer im Maschinenbau installierten KÃ¼hlung. Winkelschnitte sind bei diesem Typ beidseitig im Bereich von 45 Â° links bis 60 Â° rechts mÃ¶glich. Der Rahmen wird manuell gedreht. Die Einstellung der Winkelschnitte erfolgt sehr einfach direkt von dem Bedienungsstandort an der Maschine. Die Maschine ist auf einer Drehkonsole installiert, die mit einer numerischen Winkelskala versehen ist. Die Umfangsgeschwindigkeit des SÃ¤gbandes ist standardmÃ¤Ãig 40â??80 m/min. Der Materialvorschub in den Schnitt ist manuell.

Die SÃ¤gemaschine kann man einfach mit den direkt am Bedienungspult angeordneten Bedienelementen steuern. Zur BandsÃ¤gemaschine ProfiCut 275.230 DG kann man von linker Eingangsseite (MaterialzufÃ¼hrung) oder von rechter Seite (MaterialabfÃ¼hrung) RollenfÃ¼rderer M 330 mit der TragfÃ¤higkeit von 215 kg/m anschlieÃen. Die geforderte LÃ¤nge des FÃ¼rderers wird aus einzelnen Modulen der LÃ¤ngen 2 oder 3 m zusammengestellt. Die Anzahl der StÃ¼tzfÃ¼Ãe wird nach der GesamtlÃ¤nge des FÃ¼rderers festgelegt. Auf Ansuchen werden wir Ihnen gerne nÃ¤here Informationen Ã¼ber die Produktserie der RollenfÃ¼rderer schicken.

Die wichtigsten Funktionen

- Leistungsstarke BandsÃ¤ge fÃ¼r den vielseitigen Einsatz
- PrÃ¤zisionsschnitte
- Zweigeschwindigkeits Antrieb
- einfache Bedienung und Wartung

Technische Daten

- LÃ¤nge des kÃ¼rzen ReststÃ¼cks 40 mm
- Kleinster SÃ¤gedurchmesser 5 mm
- LÃ¤nge 1150 mm
- Breite 1520 mm
- HÃ¶he 1670 mm
- Gewicht 330 kg
- Betriebsart manuell
- Gehrungsbereich 0 – 60 Â°
- SÃ¤gbandgeschwindigkeit 35 – 70 m/min
- SÃ¤gbandabmessungen 2720 x 27 x 0,9 mm
- Antrieb 700 / 1100 W
- MaterialauflagehÃ¶he 760 mm

Skus : 78946