



Bandsäge Doppelsäule Industrie 810 mm mit Gehrung

Beschreibung

Halbautomatische Doppel-Säulen-Bandsäge für einseitige Gehrungsschnitte. Ausgestattet mit automatischer CNC-Sägerahmenrotation, Doppel-Spannsystem und anderen Optionen zur Maximierung der Produktivität. Geeignet für das Schneiden von Vollmaterial sowie Stahlrohren, Profilen und Balken.

Inklusive:

- Digitale Gehrungseinstellung
- Sägeblatt 4l
- Hydraulische Spannvorrichtung
- Hydraulische Winkelspannung
- Wechselrichter
- Hydromechanische Sägeblattspannung
- Sicherheitsschalter
- Verstellbarer beweglicher Arm
- Lineal
- Spannungssensor
- Bedienfeld
- Kühlmittelpumpe
- Schwere Getriebe
- 3 schräge Sägeblätter
- Sägeblattbürste

Optional:

- Hydraulische Blattspannung
- Hydraulische Obenklemmung
- Laser-Linienanzeige
- Spannförderer
- 3 m motorisierte Rollenbahn
- 3 m Rollenbahn
- ILC Mikrozerstäubergerät

Weitere Informationen

Artikel Nummer	16429
Modell	BMSY 810 CGH
EAN	8718242080163
CBS Statistik-Nummer	84615011
Artikelgruppe	Bandsäge
Marke	Bekamak

Eigenschaften	Größe des Sägeblatts	8200 x 41 x 1,3 mm
	Sägekapazität 30° rechteckig	700 x 770 mm
	Sägekapazität 30° rund	700 mm
	Sägekapazität 30° quadratisch	700 mm
	Sägekapazität 45° rechteckig	555 x 770 mm
	Sägekapazität 45° rund	555 mm
	Sägekapazität 45° quadratisch	555 mm
	Sägekapazität 60° rechteckig	310 x 770 mm
	Sägekapazität 60° rund	320 mm
	Sägekapazität 60° quadratisch	310 mm
	Sägekapazität 90° rechteckig	810 x 770 mm
	Sägekapazität 90° rund	810 mm
	Sägekapazität 90° quadratisch	770 mm
	Kühlpumpe	0,12 kW
	Schnittgeschwindigkeit	20-100 m/min
	Werkstückhöhe	725 mm
	Abmessungen L x B x H	4020 x 1630 x 2570 mm
Hydraulischer Motor	1,5 kW	
Motorleistung	4 kW	
Gewicht	4050 kg	
Spannung	400 V	

Artikelgruppe Code 684699

