

Metallbandsäge Proton BSS-185VM

inkl. Sockel und Kühlmittelpumpe

05.12.2025

Artikelnummer	120623
GTIN	7640171797403
Artikelgruppe	6701
Dimension	1350x715x1320 mm
Bruttogewicht kg	220
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmass	1130x910x680 mm
Nettогewicht	190
Paletteneinheit	1 Stk.

Eigenschaften

Die stationäre Metallbandsäge mit variabler Geschwindigkeitseinstellung, die man dem zu bearbeitendem Material anpassen kann. Die Absenkung ist hydraulisch oder manuell möglich. Sie verfügt über einen Sockel, eine Kühlmittelpumpe und ein Spanndruckmanometer. Der Sägarm ist nach rechts schwenkbar.



- Stufenlos verstellbare Geschwindigkeit
- Stationär
- Hydraulische oder manuelle Absenkung
- 230V

Technische Daten

Spannung V	230
Sägebandmass mm	2080 x 20 x 0.9
Einstellung stufenlos Geschwindigkeit	ja
Bandgeschwindigkeit m/min. -1	30 - 80
Schnittbereich rund 90° mm	180
Schnittbereich rund 45° rechts mm	115
Schnittbereich rechteckig 90° mm	200 x 150
Schnittbereich rechteckig 45° rechts mm	125 x 90
Schnittbereich rund 60° rechts mm	70
Schnittbereich quadratisch 90° mm	180
Schnittbereich quadratisch 45° rechts mm	110
Sockel inkl.	ja
Leistung kW	2.35
Kühlsystem integriert	ja
Sägearm schwenkbar °	60
Spannstocköffnung mm	230
Tischhöhe mm	910
Schnittbereich quadratisch 60° rechts mm	70
Fahrbar	nein
Sägeband inkl.	ja
Absenkung hydraulisch	ja
Absenkung manuell	ja

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
120807	Metall-Bandsägeblatt Proton 2080 x 20 x 0.9 mm, Z 6/10 M42 Bi-Metall
120808	Metall-Bandsägeblatt Proton 2080 x 20 x 0.9 mm, Z 10/14 M42 Bi-Metall
120809	Metall-Bandsägeblatt Proton 2080 x 20 x 0.9 mm, Z 18 M42 Bi-Metall
120835	Metall-Bandsägeblatt Proton 2080 x 20 x 0.9 mm, Z 5/8 M42 Bi-Metall
120901	Kühlmittel RIXOL 2000 Proton 1 L in Flasche
120902	Kühlmittel RIXOL 2000 Proton 5 L in Kanister
120732	Zufuhrrollbahn Proton 360 x 2000 mm verstellbar von 650-1000 mm
120733	Längenmessbahn Proton 360x3000 mm verstellbar von 650-1050 mm
120822	Metall-Bandsägeblatt Proton 2080 x 20 x 0.9 mm, Z 14 M42 Bi-Metall

Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite www.widmertools.ch