

Metallbandsäge Proton BSS-150VM

inkl. Sockel und Kühlmittelpumpe

05.12.2025

Artikelnummer	120622
GTIN	7640171797397
Artikelgruppe	6701
Dimension	970x560x1590 mm
Bruttogewicht kg	112
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmass	1130x750x570 mm
Nettogewicht	105
Paletteneinheit	2 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 und eine Kühlmittelpumpe. Der Sägearm ist nach rechts schwenkbar.



- Stufenlos verstellbare Geschwindigkeit
- Stationär
- Inklusive Sockel und Kühlmittelpumpe
- Hydraulische oder manuelle Absenkung
- 230V



Technische Daten

Spannung V	230
Steckertyp	T13
Sägebandmass mm	1735 x 13 x 0.65
Einstellung stufenlos Geschwindigkeit	ja
Bandgeschwindigkeit m/min. -1	20 - 65
Schnittbereich rund 90° mm	150
Schnittbereich rund 45° rechts mm	125
Schnittbereich rechteckig 90° mm	170 x 150
Schnittbereich rechteckig 45° rechts mm	120 x 90
Schnittbereich rund 60° rechts mm	100
Schnittbereich rechteckig 60° rechts mm	100 x 90
Schnittbereich quadratisch 90° mm	150
Schnittbereich quadratisch 45° rechts mm	120
Sockel inkl.	ja
Leistung kW	1.1
Kühlsystem integriert	ja
Sägearm schwenkbar °	60
Spannstocköffnung mm	160
Tischhöhe mm	880
Schnittbereich quadratisch 60° rechts mm	100
Fahrbar	nein
Sägeband inkl.	ja

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
120801	Metall-Bandsägeblatt Proton 1735 x 13 x 0.65 mm, Z 8/12 M42 Bi-Metall
120802	Metall-Bandsägeblatt Proton 1735 x 13 x 0.65 mm, Z 10/14 M42 Bi-Metall
120803	Metall-Bandsägeblatt Proton 1735 x 13 x 0.65 mm, Z 18 M42 Bi-Metall
120732	Zufuhrrollbahn Proton 360 x 2000 mm verstellbar von 650-1000 mm
120733	Längenmessbahn Proton 360x3000 mm verstellbar von 650-1050 mm
120901	Kühlmittel RIXOL 2000 Proton 1 L in Flasche
120902	Kühlmittel RIXOL 2000 Proton 5 L in Kanister

Weitere Produktinformationen

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