

Band-Tellerschleifmaschine Proton BTS-200M

Band 100 x 915 mm, Schleifteller 200 mm

14.12.2025

Artikelnummer	120880
GTIN	7640210120018
Artikelgruppe	6701
Dimension	350x450x500 mm
Bruttogewicht kg	28
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmass	550x340x330 mm
Nettogewicht	26
Paletteneinheit	16 Stk.

Eigenschaften

Die Band- und Tellerschleifmaschine das ideale Kombigerät. Ideal um Profile zu entgraten. Optional kann mit dem Bandreinigungsstab das Schleifblatt gereinigt werden dies erhöht die Standzeit des Schleifbandes. Das Schleifband kann über einen Spannhebel gespannt werden. Der Schleiftisch der Schleifscheibe hilft dem Nutzer das Werkstück geführt in verschiedenen Winkeln zu schleifen.



- Schleifarmwinkel verstellbar
- Mit verstellbarem Arbeitstisch 90°- 45°, Späneschutz, Adapter für Absaugung
- Mit Gehrunganschlag und selbstklebender Klettenscheibe 200mm

Technische Daten

Spannung V	230
Drehzahl min-1	1850
Steckertyp	T12
schwenkbar	ja
Bandgeschwindigkeit m/sec.	8
Schleifbandmass mm	100x915
Band stufenlos verstellbar 90°	ja
Laufruhe vibrationsfrei	ja
Schleifscheibe Grösse mm	200
Absaugstutzen	ja
Notausschalter	ja
Leistung kW	0.4
Motorschutz thermisch	ja
Wellenverlängerung	nein
Absauganschlüsse mm	38
Tischmass mm	225 x 115
Schwabbel scheibe	nein
Splitterschutz	nein
Schleifband Körnung	100
Schleifblatt ? mm	200
Schleifblatt Körnung	K100

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
120300	Schleifblatt mit Klett Proton D200 mm, Korn 60 Pack à 10 Stk.
120302	Schleifblatt mit Klett Proton D200 mm, Korn 80 Pack à 10 Stk.
120304	Schleifblatt mit Klett Proton D200 mm, Korn 120 Pack à 10 Stk.
120306	Schleifblatt mit Klett Proton D200 mm, Korn 180 Pack à 10 Stk.
120310	Schleifbandreiniger Proton aus Naturkautschuk
120290	Schleifband Proton 100 x 915 mm, Korn 60 Pack à 5 Stk.
120292	Schleifband Proton 100 x 915 mm, Korn 80 Pack à 5 Stk.
120294	Schleifband Proton 100 x 915 mm, Korn 100 Pack à 5 Stk.
120831	Klettauflage Proton für Schleifscheiben 200 mm 1 Stk.

Weitere Produktinformationen

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