MASCHINEN

Bernardo ZSM 500 - 230 V Zylinderschleifmaschinen [B11-4363]

Statt: € 1.260.-

- 21 %



Die Zylinderschleifmaschine ZSM 500 ist für Schleifarbeiten bis 800 mm Breite geeignet. Die Vorschubgeschwindigkeit des Förderbandes kann stufenlos an das Werkstück angepasst werden, wodurch optimale Schleifergebnisse erzielt werden. Anwendung finden diese Modelle vorwiegend beim ambitionierten Heimwerker.

Technische Daten:

400 mm (800 mm) Max. Schleifbreite:

60 mm Min. Schleiflänge:

Werkstückdicke, min. / max.: 5 - 80 mm

475 x 425 mm Tischabmessung (L x B):

245 x 425 mm Beidseitige Tischverlängerung (L x B):

Arbeitshöhe: 690 mm

Schleifwalze: Ø 130 x 410 mm

Vorschub stufenlos: 0,5 - 3 m/min

Drehzahl: 1420 U/min

Absauganschluss Ø: 100 mm

Motorleistung: 1,1 kW (1,5 PS)

230 V Spannung:

Maschinenabmessung (B x T x H): 860 x 1030 x 1270 mm

Gewicht ca.: 96 kg

Beschreibung:

- Variabel einstellbare Vorschubgeschwindigkeit des Förderbandes
 Geeignet für die Verwendung von handelsüblichem Schleifl einen
 Exakte Höheneinstellung der Schleifeinheit mittels Skala

MASCHINEN

- Schleifeinheit wird mittels Handrad und Skala an die Werkstückdicke angepasst
 Serienmäßig mit Absaugstutzen, zum Anschluss einer Absauganlage für einen sauberen Arbeitsplatz
 Leistungsstarker Antriebsmotor für beste Schleifergebnisse
 Bei Nichtverwendung der seitlichen Abstützung kann man in zwei Schleifdurchgängen die Maschine bis zur doppelten Schleifbreite nutzen, z.B. für Rahmen, etc.

Lieferumfang:

- Schleifband K100Beidseitige VerlängerungstischeGeschlossener Unterbau mit Ablagefach

Lieferbares Sonderzubehör:

B11-2175 Schleifbandreiniger

B12-2043 DC 230 E - 230 V

B11-2155 Schleifbandrolle 50 m - K 60

B11-2157 Schleifbandrolle 50 m - K 100

B11-2156 Schleifbandrolle 50 m - K 180

B11-2154 Schleifbandrolle 50 m - K 220

weitere Produktbilder:













