MASCHINEN

Bernardo BSG 40100 PLC Flachschleifmaschinen [B05-1449B]

Statt: € 43.128.

€ 42.999,-

inkl. MwSt



Das Modell BSG 40100 PLC eignet sich für die Bearbeitung von Werkstücken bis 600 kg und einer Schleiffläche bis 1130 x 450 mm. Durch die umfangreiche Serienausstattung wie z.B.: Computergesteuerte Vertikalzustellung, Parallelabzieh- vorrichtung mit Mikrometerverstellung, Magnetplatte mit Entmagnetisierungseinrichtung sowie der 2-Achs- Digitalanzeige bietet dieses Modell ein optimales Leistungspaket für den Anwender.

Technische Daten:

ΛI	laen	10ir	20	Da	tan

Tischaufspannfläche: 405 x 1020 mm

T-Nuten Anzahl / Breite: 3 / 14 mm

Elektro-Magnetspannplatte: 400 x 1000 mm

Max. Verfahrweg, längs: 1130 mm

Max. Verfahrweg, quer: 450 mm

Abstand Spindelmitte / Tisch max.: 580 mm

Max. Werkstückgewicht*: 600 kg

Schleifscheibe: 350 x 40 x 127 mm

Querverstellung

Automatische Zustellung, quer: 0,5 - 8 mm/Hub

Eilgang, quer: 990 mm/min

Zustellung quer pro Handradumdrehung: 5 mm/U

Skalenteilung am Handrad: 0,02 mm

Vertikalzustellung

Automatische Zustellung, vertikal: 0,005 / 0,01 / 0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 mm

Eilgang, vertikal: 480 mm/min

SINDHUBER

MASCHINEN

Zustellung vertikal pro Handradumdrehung: 2 n	nm/l	U
---	------	---

Skalenteilung am Handrad: 0,005 mm

Schleifspindelmotor: 4,0 kW

Spindeldrehzahl: 1450 U/min

Hydraulikpumpenmotor: 2,2 kW

Vertikalvorschubmotor: 0,5 kW

Länge: 3100 mm

Tiefe: 2200 mm

Höhe: 1900 mm

Gewicht ca.: 3700 kg

* mit Magnetspannplatte:

weitere Produktbilder:













