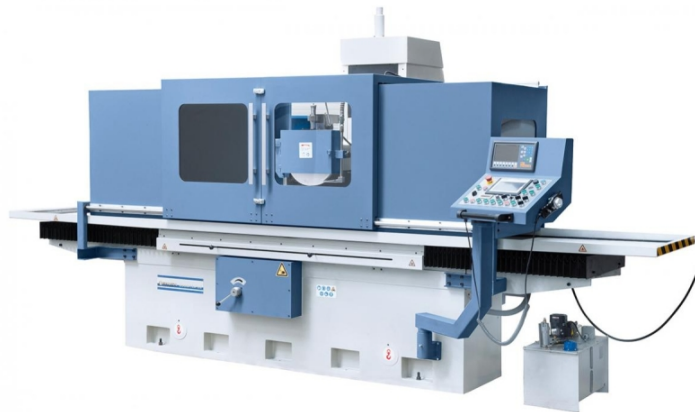


Bernardo BSG 60160 PLC Flachsleifmaschinen [B05-1453XL]

Statt: € 72.300,-

€ 71.999,-

inkl. MwSt.
- 0 %



Die Bernardo BSG 60160 PLC Flachsleifmaschinen sind für präzise Schleifarbeiten konzipiert. Die Maschinen verfügen über eine gehärtete und geschliffene Tischführungsbahn sowie Turcite-B beschichtete Gegenführungen für hohe Verschleißfestigkeit und geringe Reibung.

Die Tischlängs- und Querbewegung erfolgt über eine V-Flachführung. Die computergesteuerte Zustellung mittels Eilgang auf die Werkstückhöhe, einstellbare Schlicht- und Ausfeuerhübe sowie das automatische Abheben nach Programmende in Ausgangsstellung ermöglichen effiziente Arbeitsabläufe.

Technische Daten

Tischaufspannfläche:	600 x 1600 mm
T-Nuten Anzahl / Breite:	3 / 18 mm
Elektro-Magnetspannplatte:	600 x 800 mm (2 Stk.)
Max. Verfahweg, längs:	1750 mm
Max. Verfahweg, quer:	660 mm
Abstand Spindelmitte / Tisch max.:	600 mm
Max. Werkstückgewicht:	1300 kg
Schleifscheibe:	350 x 50 x 127 mm
Tischgeschwindigkeit, hydraulisch:	5 - 25 m/min
Automatische Zustellung, quer:	0,1 - 20 mm/Hub
Eilgang, quer:	50 - 600 m/min
Automatische Zustellung, vertikal:	0,005 / 0,01 / 0,015 mm
Eilgang, vertikal:	50 - 500 mm/min
Schleifspindelmotor:	7,5 kW
Spindeldrehzahl:	1450 U/min
Hydraulikpumpenmotor:	5,5 kW
Gesamt-Anschlusswert:	18 kW

Länge:	5500 mm
Tiefe:	2750 mm
Höhe:	2700 mm
Gewicht ca.:	7000 kg

Beschreibung:

- Gehärtete und geschliffene Tischführungsbahnen längs und quer, Turcite-B beschichtete Gegenführungen für hohe Verschleißfestigkeit und geringe Reibung
- Tischlängs- bzw. querbewegung erfolgt über eine V-Flachführung
- Computergesteuerte Zustellung mittels Eilgang auf die Werkstückhöhe, einstellbare Schlicht- und Ausfeuerhöhe, automatisches Abheben nach Programmende in Ausgangsstellung
- Axial und radial spielfrei vorgespannte Speziallager in der Schleifspindel
- Spannungsfrei gegläuhter Maschinengrundkörper gewährleistet hohe Genauigkeit
- Hohe Stabilität durch starre Verrippungen und großzügig dimensionierte Wandungen
- Einstellbare Tischlängs- und Querbewegung mittels Endanschlägen
- Aufwendiges Hydrauliksystem gewährleistet weiche Tischumsteuerung auch bei hoher Tischbelastung
- Inklusive Siemens PLC-Steuerung zum Programmieren einfacher Schleifzyklen per Touchscreen

Lieferumfang:

- 2-Achs-Digitalanzeige ES-12 H mit LCD-Display
- Siemens SMART-Panel IE V3 mit Touch-Bedienung
- Elektronisches Handrad
- Schleifscheibe
- Scheibenflansch
- LED-Arbeitsleuchte
- Magnetspannplatte
- Auswuchtstand
- Auswuchtelle
- Schutzabdeckungen
- Parallelabziehvorrichtung
- Entmagnetisierungseinrichtung
- Kühlmittleinrichtung
- Abziehdiamant
- Maschinenschuhe
- Zentralschmierung
- Hydraulikölkühlung
- Bedienwerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

B54-1206 Universal-Kühlmittelkonzentrat MN 1103, im 5 l Kanister

B05-1464 Flansch für BSG 50100 TDC / 60120 TDC

B05-1466 Kühlmittleinrichtung mit Absaugung und Magnetseparator für BSG 50100 PLC / BSG 60120 PLC

B05-1468 Kühlmittleinrichtung mit Absaugung und Papierfilter für BSG 50100 PLC / BSG 60120 PLC

B05-1470 Kühlmittleinrichtung mit Absaugung, Magnetseparator und Papierfilter für BSG 50100 PLC / BSG 60120 PLC

weitere Produktbilder:

