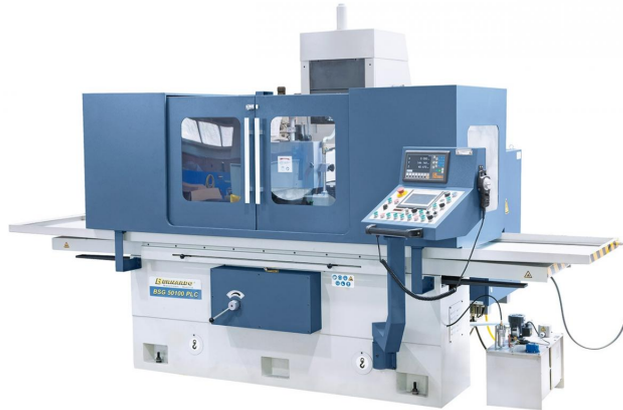


Bernardo BSG 50160 PLC Flachschleifmaschinen [B05-1452XL]

~~64.140,00€~~
62.999,00€



Picture of BSG 50100 PLC

Diese Modelle eignen sich für die Bearbeitung von Werk- stücken bis 900 kg und einer Schleiffläche bis 1700 x 560 mm. Durch die umfangreiche Serienausstattung wie z.B.: Computergesteuerte Vertikal- zustellung, Parallelabziehvorrichtung mit Mikrometer- verstellung, Magnetplatte mit Entmagnetisierungs- einrichtung sowie der 2-Achs-Digitalanzeige bieten diese Modelle ein optimales Leistungspaket für den Anwender.

Technische Daten:

Tischaufspannfläche	500 x 1600 mm
T-Nuten Anzahl / Breite	3 / 18 mm
Elektro-Magnetspannplatte	500 x 800 mm (2 Stk.)
Max. Verfahrweg, längs	1700 mm
Max. Verfahrweg, quer	560 mm
Abstand Spindelmitte / Tisch max.	600 mm
Max. Werkstückgewicht*	900 kg
Schleifscheibe	350 x 50 x 127 mm
Tischgeschwindigkeit, hydraulisch	5 - 25 m/min

Querverstellung

Automatische Zustellung, quer	0 - 30 mm/Hub
Eilgang, quer	50 - 600 m/min

Vertikalzustellung

Automatische Zustellung, vertikal	0,005 / 0,01 / 0,015 /
-----------------------------------	------------------------

MASCHINEN

	0,02 / 0,03 / 0,04 mm
Eilgang, vertikal	50 - 500 mm/min
Schleifspindelmotor	7,5 kW
Spindeldrehzahl	1450 U/min
Hydraulikpumpenmotor	3,0 kW
Gesamt-Anschlusswert	13,2 kW
Länge	5640 mm
Tiefe	2250 mm
Höhe	2500 mm
Gewicht ca.	6000 kg

* mit Magnetspannplatte

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 Ausfeuerhübe, automatisches Abheben nach Programmende in Ausgangsstellung
- Axial und radial spielfrei vorgespannte Speziallager in der Schleifspindel
- Spannungsfrei geglühter Maschinenrundkörper gewährleistet hohe Genauigkeit
- Hohe Stabilität durch starke 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:

MASCHINEN



Picture of BSG 50100 PLC



0/5/05-1452xl_2.jpg



Inklusive Siemens SMART-Paneel IE V3 mit Touch-Bedienung und elektronisches Handrad.



Kühlmitteleinrichtung mit Absaugung und Magnetseparator optional erhältlich.



Manuelle Parallelabziehvorrichtung mit Mikrometerverstellung im Lieferumfang enthalten



Separate Hydraulikeinheit mit Ölkühlung vermeidet Vibration und thermische Belastung des Maschinenkörpers