

Bernardo Universalfräsmaschine UWF 110 inkl. 3-Achs-Digitalanzeige ES-12 H * [BZ-02-1267XL]

Statt: € 15.924,-

€ 15.299,-

inkl. MwSt.
- 4 %



Die Universalfräsmaschine UWF 110 eignet sich zur Ausführung von leichten und mittelschweren Fräsarbeiten. Dank ihrer großen Vielseitigkeit und der einfachen Umrüstung kann sie in Werkstätten zur Bearbeitung von kleinen und mittelgroßen Serien mit Erfolg eingesetzt werden.

Die Universalfräsmaschine UWF 110 eignet sich zur Ausführung von leichten und mittelschweren Fräsarbeiten. Dank ihrer großen Vielseitigkeit und der einfachen Umrüstung kann sie in Werkstätten zur Bearbeitung von kleinen und mittelgroßen Serien mit Erfolg eingesetzt werden.

Eigenschaften

- Universalfräskopf, einstellbar auf sämtliche Winkelpositionen
- Schwenbares Bedienpult mit ergonomisch angebrachten Schaltern
- Schwerer Maschinenständer aus Grauguss für vibrationsfreies Arbeiten
- Schwalbenschwanzführung mit nachstellbaren Keilleisten in allen 3 Achsen
- Hohe Laufruhe durch geschliffene, im Ölbad laufende Getriebezahnräder
- Positioniermotor für z-Achse im Lieferumfang enthalten
- Serienmäßig mit automatischem Tischvorschub in x- und y-Achse
- Präzise oberflächenbearbeiteter Kreuztisch mit T-Nuten
- Digitale Positionsanzeige für x-, y- und z-Achse im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

Tischgröße	1120 x 260 mm
T-Nutengröße	14 mm
Spindelaufnahme	ISO 40
Spindeldrehzahl	45 - 1660 U/min
Stufenzahl	11
Schwenkbereich Fräskopf	360°
Verfahrweg längs (x)	600 mm
Verfahrweg quer (y)	250 mm
Verfahrweg vertikal (z)	400 mm
Abstand Spindel / Tisch	175 - 520 mm
Ausladung	0 - 550 mm
Vorschubbereich längs / quer	(9) 24 - 402 mm/min
Eilgang z-Achse	660 mm/min
Motorleistung	2,2 kW
Maschinenabmessung (B x T x H)	1570 x 1470 x 1660 mm

Gewicht ca.

1380 kg

Lieferumfang

- 3-Achs-Digitalanzeige ES-12 H mit LCD-Display
- LED-Maschinenleuchte
- Kühlmiteleinrichtung
- Zentralschmierung
- Gegenlager
- Langer Fräsdorn 32 mm
- Vorschub für x- und y-Achse
- Positionermotor für z-Achse
- Kühlmittelwanne
- Verstellbare Schutzeinrichtung
- Bedienwerkzeug

weitere Produktbilder:

