MASCHINEN

Bernardo BF 30 N Super mit Vorschub AL 350 D Bohr- und Fräsmaschinen [B02-10430]

Statt: € 3.408,-

€ 3.067,-

inkl. MwSt.



Die Weiterentwicklung der bewährten KF 25 Vario bietet serienmäßig eine vergrößerte Spindelaufnahme, einen größeren Frästisch sowie 2 Digitalanzeigen für Drehzahl (50 - 3000 U/min) und Pinolenhub. Weitere interessante Merkmale dieser kompakten Bohr- und Fräsmaschine sind die elektronisch stufenlos regelbare Drehzahl sowie der schwenkbare Fräskopf von -90° bis +90°.

Technische Daten:

Allgemeine Daten

Bohrleistung in Stahl: 30 mm

Stirnfräser max.: 75 mm
Schaftfräser max.: 25 mm

Ausladung: 180 mm

Abstand Spindel / Tisch: 115 - 465 mm

Pinolenhub: 70 mm

Spindel und Antrieb

Spindeldrehzahl, stufenlos: 50 - 1100 / 150 - 3000 U/min

Spindelaufnahme: MK 3

Frästisch und Fräskopf

Tischgröße: 840 x 210 mm

Verfahrweg (x / y): 455 / 195 mm

Fräskopf schwenkbar: -90° bis +90°

Höhenverstellung Fräskopf: 350 mm

T-Nutengröße: 14 mm

Motor und Leistung

SINDHUBER

MASCHINEN

Motor-Abgabeleistung S_1 100%: 1,1 kW / 230 V

 $Motor-Aufnahmeleistung \ S_6 \ 40\%: \\ 1,6 \ kW \ / \ 230 \ V$

Abmessungen und Gewicht

Maschinenabmessung (B x T x H): 1350 x 710 x 1200 mm

Gewicht ca.: 222 kg

^{*} ohne Untergestell

weitere Produktbilder:





























