MASCHINEN

Bernardo KF 18 Top Bohr- und Fräsmaschinen [B02-10221]

Statt: € 2.148,-

€ 2.062,-

inkl. MwSt.



Die Bohr- und Fräsmaschine KF 18 Top ist serienmäßig mit einem hochwertigem Gleichstrommotor ausgestattet. Wesentliche Vorteile, die sich daraus ergeben, sind das hohe Drehmoment im unteren Drehzahlbereich und die annähernd konstante Drehzahl unter Last. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell hauptsächlich beim professionellen Anwender, im Modellbau, aber auch im Ausbildungsbereich.

Technische Spezifikationen

Technische Daten

Bohrleistung in Stahl: 18 mm

Stirnfräser max.: 63 mm

Schaftfräser max.: 20 mm

Ausladung: 195 mm

Abstand Spindel/Tisch min./max.: 110/280 mm

Pinolenhub: 52 mm

Spindeldrehzahl, stufenlos: 50 - 1500/100 - 3000 U/min

Spindelaufnahme: MK 2

Tischgröße: 500 x 180 mm

Verfahrweg (x / y): 285 / 135 mm

Fräskopf schwenkbar: -90° bis +90°

Höhenverstellung Fräskopf: 170 mm

T-Nutengröße: 12 mm

Motor-Abgabeleistung S1 100%: 0,50 kW / 230 V

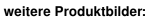
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%: 0,80 kW / 230 V

Maschinenabmessung (B x T x H): 740 x 640 x 850 mm

Gewicht ca.: 95 kg

MASCHINEN

ohne Untergestell

































www.sindhuber.at

MASCHINEN













