

Bernardo T 500 - 400 V Tischfräsmaschinen mit starrer Frässpindel [B09-12500]

~~1.104,00€~~

1.071,00€



Bei der Entwicklung der Tischfräsmaschine T 500 wurde auf Sicherheit und einfache Handhabung größter Wert gelegt, um gute Arbeitsbedingungen und optimalen Bedienungskomfort zu gewährleisten. Die stabile Konstruktion aus Grauguss und Stahl gewährleistet auch auf Dauer hohe Fertigungsqualität und Präzision.

Technische Daten:

Tischabmessung	600 x 620 mm
Arbeitshöhe	820 mm
Spindeldurchmesser	30 mm
Höhenverstellung der Spindel	110 mm
Aufspannlänge	105 mm
Max. Werkzeugdurchmesser	160 mm
Max. Werkzeugdurchmesser versenkbar	160 mm
Spindeldrehzahl	1400/3790/5670/8650 U/min
Motor-Abgabeleistung S1 100%	1,5 kW (2,0 HP)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	2,1 kW (2,8 HP)
Spannung	400 V
Maschinenabmessung (B x T x H)	810 x 670 x 1130 mm
Gewicht ca.	104 kg

Beschreibung:

- Schnelles und einfaches Wechseln der Drehzahl mittels Keilriemen
- Fräuserschutzhaube mit beidseitig feineinstellbaren Aluminium-Anschlagschienen
- Maschinenkörper bestehend aus einer verwindungssteifen Stahlkonstruktion
- Massive Fräuserschutzhaube mit Absauganschluss 100 mm
- Großer Drehzahlbereich von 1400 - 8650 U/min (4 Stufen)
- Großdimensioniertes Fräsaggregat aus Grauguss
- Dynamisch ausgewuchtete Frässpindel für präzisen Lauf

Lieferumfang:

- Gehrungsanschlag
- Schutz- und Andrückvorrichtung

Lieferbares Sonderzubehör:

B09-12501 Integralschienen für T 500 / T 700 / T 500 PR / T 500 PF / T 800 F

B12-2085 DC 250 CF

B12-2043 DC 230 E - 230 V

B12-2044 DC 230 E - 400 V

B16-2349 Universal-Profilmesserkopfsatz 100 x 40 x 30 mm

MASCHINEN

B12-1077 PU-Spirabsaugschlauch diam. 100 mm (6 m)

B13-1005 Baby M3

weitere Produktbilder:

