

## Bernardo Tischfräsmaschine T 500 / 400 V [BZ-09-12500]

Statt: € 1.104,-

**€ 1.039,-**

inkl. MwSt.  
- 6 %



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.

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.

### Eigenschaften

- 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

### 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
Absauganschluss Ø	100 mm
Motor-Abgabeleistung S <sub>1</sub> 100%	1,5 kW (2,0 HP)
Motor-Aufnahmeleistung S <sub>6</sub> 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

### Lieferumfang

- Gehrungsanschlag
- Schutz- und Andrückvorrichtung

weitere Produktbilder:

