

Bernardo Tischfräsmaschine T 700 / 230 V [BZ-09-1263]

Statt: € 1.824,-

€ 1.749,-

inkl. MwSt.
- 4 %



Bei der Entwicklung der Tischfräsmaschine T 700 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 700 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

- Robuste Fräferschutzhaube mit feineinstellbaren Aluminium-Anschlagschienen
- Schnelles und einfaches Ablesen der Spindeldrehzahl mittels Digitalanzeige
- Dynamisch ausgewuchtete Frässpindel für präzisen Lauf
- Schnelles und einfaches Wechseln der Drehzahl mittels Keilriemen
- Inklusive Fräferschutzhaube mit Absauganschluss diam. 100 mm und Schleifwalze diam. 75 mm
- Verwindungssteifer Arbeitstisch aus Grauguss für höchste Präzision
- Ergonomisch angebrachte Schalt- und Bedienelemente für bequemes Arbeiten
- Maschinenkörper bestehend aus einer verwindungssteifen Stahlkonstruktion
- Großer Drehzahlbereich von 1800 - 9000 U/min (4 Stufen)
- Handrad mit Skala für die Höhenverstellung der Frässpindel

Technische Daten

Tischabmessung	700 x 700 mm
Arbeitshöhe	840 mm
Spindeldurchmesser	30 mm
Höhenverstellung der Spindel	105 mm
Aufspannlänge	100 mm
Max. Werkzeugdurchmesser	200 mm
Max. Werkzeugdurchmesser versenkbar	95 mm
Spindeldrehzahl	1800 / 3000 / 6000 / 9000 U/min
Absauganschluss Ø	100 mm
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%	2,2 kW (3,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%	3,0 kW (4,0 PS)
Spannung	230 V
Maschinenabmessung (B x T x H)	930 x 760 x 1160 mm
Gewicht ca.	157 kg

Lieferumfang

- Wechselspindel 30 mm
- Wechselspindel für Schaftfräser 6, 8, 12 mm
- Spannzangen 6, 8, 12 mm
- Schleifwalze diam. 75 mm - K 100
- Gehrungsanschlag
- Digitale Drehzahlanzeige
- Rechts-/Linkslauf
- Schutz- und Andrückvorrichtung

weitere Produktbilder:

