



Paoloni T 111 Tischfräse mit feststehender Spindel



TECHNISCHE DATEN

- Arbeitstisch-Abmessungen 1200x700 mm
- Fraesspindelnutzhöhe D.35/30 mm oder 1 1/4" 140 mm
- Fraesspindelnutzhöhe D.40/50 mm 180 mm
- Max Fraesspindelvorsprung ueber dem Arbeitstisch 190 mm
- Drehgeschwindigkeiten 1300/2500/3500/5000/6000/8500 UpM
- Max Abmessungen des unter den Arbeitstisch einziehbaren Werkzeugs 320x50 mm
- Motorstaerke 4kW 5,5PS 50Hz
- Schallpegel nach EN 27960 Vorschrift 82,9-86,8 dB(A)

GRUNDAUSSTATTUNG

- Einstellbarer Anschlag (Max Werkzeugdurchmesser 250 mm)
Komplett mit:
 - Anzeige und Handrad fuer Anschlagsverschiebung
 - Anzeige und Handrad fuer Verschiebung-Inlaufsfuss
 - Absaughaube am Fraesanschlag
 - Absaughaube in hinterer Position am Maschinengestell D.120mm
- Mechanische Bremse mit Pedalsteuerung
- Mechanische Anzeige der Spindelhoeohenverstellung mit Feineinstellung
- Automatische Tischerhebung mit Dezimalantrieben-Verstellung
- Grosse vordere Tuer um die Geschwindigkeitsveraenderung einfach zu machen