



Tischfräse T 113 mit feststehender Spindel Tischfräse TX 113 mit neigbarer 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 180 mm
- Drehgeschwindigkeiten 1300/2500/3500/5000/6000/8500 UpM
- Max Abmessungen des unter den Arbeitstisch einziehbaren Werkzeugs 320x50 mm
- Motorstaerke 4kW 5,5PS 50Hz
- Spindelneigungsbereich von -5 bis +45

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