

Vertikales Bearbeitungszentrum
gebraucht

Hersteller: Brother
Type: TC-32B
Baujahr: 2004
Steuerung: Brother CNC-B00



TECHNISCHE DATEN

Anzahl der Achsen	5
FRÄSSPINDEL	
Werkzeugaufnahme	HSK40
Spindelantriebleistung	7,3 [kW]
Spindeldrehzahl	16.000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	550 x 400 x 415 [mm]
Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	70 [m/min]
Vorschubgeschwindigkeit (X/Y/Z)	1 - 20.000 [mm/min]
WERKZEUGWECHSLER	
Typ Werkzeugwechsler	Ladearm
Anzahl der Werkzeuge im Magazin	26
Werkzeugwechselzeit	1,1 sek.
PALETTENWECHSLER	
Paletten Größe	600 x 425 [mm]
Anzahl der Paletten	2
Palettenwechselzeit	3,4 sek.
Abstand von Tisch zu Spindelnase	230 - 645 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
Versorgungsspannung	380 [V]
Gesamtantrieb	37 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
Platzbedarf	1.890 x 3.669 [mm]
Maschinenhöhe	2.360 [mm]
Maschinengewicht	4.500 [kg]

BT-30 Aufnahmen

Zubehör: siehe Bilder





