

BROTHER TC-31B

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : BROTHER
Modell : TC-31B
Baujahr : 2010
Serien Nr : 114174
Lager Nr : 10456



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 3
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: BT30
- Spindeltriebleistung	: 7,4 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 16.000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 350 x 250 x 350 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 50 [m/min]
- Vorschubgeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 1 - 20.000 [mm/min]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 26
- Werkzeugwechselzeit	: 1,7 [sek]
PALETTENWECHSLER	
- Paletten Größe	: 500 x 260 [mm]
- Anzahl der Paletten	: 2
- Beladung max.	: 80 [kg]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 200 [V]

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum

Hersteller : BROTHER

Modell : TC-31B

Baujahr : 2010

Serien Nr : 114174

Lager Nr : 10456

- Gesamtantrieb : 25.9 [kVA]

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 1.404 x 3.204 [mm]

- Maschinenhöhe : 2.283 [mm]

- Maschinengewicht : 2.470 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 10.886 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : BROTHER CNC-B00

- Elektronisches Handrad

- Kühlmittel tank

- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)

- Elektrischen Transformator