

FANUC ROBODRILL ALPHA-D21MiB5

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : FANUC
Modell : ROBODRILL ALPHA-D21MiB5
Baujahr : 2018
Serien Nr : P187ZG823
Lager Nr : T15653



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: BBT 30 (Big-Plus)
- Spindeltriebleistung	: 12 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 500/400/330 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 54 [m/min]
- Vorschubgeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 1-30.000 [mm/min]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Parapluie
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 21
TISCH	
- Tisch Größe	: 650 x 400 [mm]
- Max. Tisch Beladung	: 300 [kg]
- Abstand von Tisch zu Spindelnase	: 250-580 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 380 [V]
- Gesamtantrieb	: 11 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1565 X 2027 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2325 [mm]
- Maschinengewicht	: 2200 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 29548 [bst.]

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : FANUC
Modell : ROBODRILL ALPHA-D21MiB5
Baujahr : 2018
Serien Nr : P187ZG823
Lager Nr : T15653

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i-Model B5
- 3-farbige Statuslampe
- Teilapparat Typ : 4e-5e axe intégré
- * Hersteller : LEHMANN
- * Model : Serie 500 Edition 4
- Kühlmitteltank
- * mit Hochdruckpumpe
- * mit Papierfilter
- * mit Kühlmittelkühlung
- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)
- Späneförderer : ARRIERE
- Werkzeug Meßstastereinrichtung : BLUM
- Werkstück Meßstastereinrichtung : BLUM
- Feuerlöschanlage *
- * NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von einem qualifizierten Unternehmen des Käufers überprüfen lassen.
- Elektrischen Transformator