

Industriestrasse 22 CH-2555 Bruegg

T +41 32 373 34 44 F +41 32 373 48 27 E sales@mullermachines.ch W www.mullermachines.ch

Inventarnummer: 22856

3-Achsen Bearbeitungszenter FANUC ROBODRILL ALPHA T14iFb FANUC Series 31i-Model A 2010



Technische Daten

Anzahl Achsen total 3

Tischlänge 650 mm
Tischbreite 400 mm

Anzahl T-Nuten: 3

Abstand der T-Nuten

T-Nutenbreite

14 mm

Längsweg (X-Achse)

Querweg (Y-Achse)

380 mm

Vertikalweg (Z-Achse)

300 mm

Werkzeugwechsler:

Anzahl Werkzeuge 14
Werkzeugaufnahme: BT 30

spindel und Tisch 150 - 450 mm

Spindeldrehzahl:

Stufenlos

von 100 U/min bis 12000 U/min

Vorschubgeschwindigkeit 1 - 15000 mm/min

Eilgang 48 m/min
Anschluss 50 Hz 3x 400 Volt
Spindelmotor 5.5 kW

Gesamtleistungsbedarf 10 kVA Maschinengewicht ca. 2000 kg

Abmessungen Maschine:

 Länge
 2000 mm

 Breite
 1600 mm

 Höhe
 2200 mm

Diverses Zubehör: Kühlmitteleinrichtung

Lampe

Serielle Schnittstelle RS-232









