

**SAM 023567****FANUC Art ROBODRILL ALPHA D21L i A5**

<b>Gruppe</b>	Vertikal Bearbeitungszenter
<b>Hersteller</b>	FANUC
<b>Art</b>	ROBODRILL ALPHA D21L i A5
<b>Steuerung</b>	Fanuc 31i-MODEL B5
<b>Jahr</b>	2012



Anzahl Achsen total	3
Tischlänge	850 mm
Tischbreite	400 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	300 kg
Längsweg (X-Achse)	700 mm
Querweg (Y-Achse)	400 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	330 mm
Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze	21
Werkzeuggewicht max.	23 kg
Werkzeugaufnahme: HSK	40
Abstand zwischen Spindelnase und Tisch	250 - 580 mm
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
von	100 t/min
bis	24000 t/min
Eilgang	54 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelleistung	5.5 kW
Gesamtleistungsbedarf	11 kVA
Maschinengewicht ca.	2200 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2140 mm
Breite	2000 mm
Höhe	2350 mm

**Diverses Zubehör:**

Kühlmitteleinrichtung  
 Werkstückmagazin  
 Beleuchtung

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

