

www.rdmo.com

77, ALLÉE DE L'INDUSTRIE F - 74130 CONTAMINE-SUR-ARVE

TÉL. +33 (0) 4 50 03 90 77

FAX +33 (0) 4 50 03 66 79 E-MAIL : rd@rdmo.com

FANUC ROBODRILL Alpha-D21MiB5 Plus

Typ: Vertikal bear beitungszent rum

Hersteller: FANUC

Modell: ROBODRILL Alpha-D21MiB5

Plus

Baujahr: 2022

Serien Nr : P222AG235 Lager Nr : T15849





TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen FRÄSSPINDEL

WerkzeugaufnahmeSpindelantriebleistung

- Spindeldrehzahl LINEAR ACHSEN

- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen

Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)
 WERKZEUGWECHSLER

Werkzeugwechsler Typ
Anzahl der Werkzeuge im

- Anzahl der Werkzeuge im Magazin TISCH

Tisch GrößeMax. Tisch Beladung

- Abstand von Tisch zu Spindelnase ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Versorgungsspannung

GEWICHT UND ABMESSUNGEN
- Platzbedarf

- Maschinenhöhe- Maschinengewicht

: 3

: BBT 30 (Big-Plus)

: 12 [kW] : 10000 [Upm]

: 500/400/330 [mm] : 54 [m/min]

: Parapluie : 21

: 650 x 400 [mm] : 300 [kg] : 250-580 [mm]

: 380 [V]

: 1565 X 2027 [mm] : 2346 [mm] : 2000 [kg] Typ: Vertikalbearbeitungszentrum

Hersteller: FANUC

Modell: ROBODRILL Alpha-D21MiB5 Plus

Baujahr: 2022

Serien Nr : P222AG235 Lager Nr : T15849

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i model B5

- Synchronisiertes Gewindeschneiden

- 3-farbige Statuslampe

- Kühlmitteltank

* mit Hochdruckpumpe : 15 [bars]

- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)

Späneförderer : DROITEWerkzeug Meßtastereinrichtung : BLUM Z NANO