

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

MORI SEIKI NL2500Y/700

Typ: CNC Drehautomat Hersteller: MORI SEIKI Modell: NL2500Y/700

Baujahr: 2008

Serien Nr: NL251HC4065

Lager Nr: T15947





TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen : 4

HAUPTSPINDEL

: A2-8 - Spindelnase - Spindelantriebleistung : 18,5 [kW] - Spindeldrehzahl : 4000 [Upm] - Max. Stangendurchmesser : 80 [mm] - Max. bearbeitbaren Durchmesser : 366 [mm]

- Minimum Auflösung C-Achse

REVOLVERKOPF - Positionen Anzahl

- Anzahl von motorisierte Positionen

- Verfahrweg X/Z : 280 x 785 [mm] - Verfahrweg Y : +/- 50 [mm] - Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 6000 [Upm] : 5,5 [kW]

* Angetriebene Werkzeuge Leistung

REITSTOCK

- Reitstock Typ : Numérique : CM5 - Kegeltyp - Abstand zwischen Spitze : 705 [mm]

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Versorgungsspannung : 400 [V] - Gesamtantrieb : 39 [kVA] - Stunden unter Strom : 24151 [bst.] - Betriebsstunden : 5144 [bst.]

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

: 0.001 [Grad]

:12

Typ : CNC Drehautomat Hersteller : MORI SEIKI Modell : NL2500Y/700

Baujahr: 2008

Serien Nr: NL251HC4065

Lager Nr: T15947

Platzbedarf : 3800 x 2143 [mm]
Maschinenhöhe : 2232 [mm]
Maschinengewicht : 6100 [kg]

ZUBEHÖR

- Steuerung : MORI MSX-850 III (Mitsubishi 720BM)

- Werkzeug Meßtastereinrichtung

- 3-farbige Statuslampe

KühlmitteltankSpänefördererTeile-Entnahme

- Stangenmagazin Prädisposition

- Futter 3 Backen : hydraulique

- Anzahl der angetriebene Werkzeughalter : 5