

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

DOOSAN PUMA 2600

Typ: CNC Drehautomat Hersteller: DOOSAN Modell: PUMA 2600

Baujahr: 2011

Serien Nr: ML0101-000409

Lager Nr : T15844





TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen HAUPTSPINDEL

SpindelnaseSpindelantriebleistung

SpindeldrehzahlMax. Stangendurchmesser

- Max. bearbeitbaren Durchmesser
- Max. bearbeitbare Länge

- Max. Durchmesser auf Werkbank

REVOLVERKOPF - Positionen Anzahl

Verfahrweg X/Z Eilganggeschwindigkeit

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Versorgungsspannung

- Gesamtantrieb

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

PlatzbedarfMaschinenhöhe

- Maschinengewicht MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden

: 2

: A2-8"

: 18.5 [kW] : 4000 [Upm]

: 76 [mm] : 480 [mm] : 760 [mm]

: 780 [mm]

: 12

: 260 x 830 [mm] : 30 [m/min]

: 220 [V]

: 40.72 [kVA]

: 3.600 x 1.863 [mm]

: 1.900 [mm] : 5.500 [kg]

: 21.471 [bst.]

Typ: CNC Drehautomat Hersteller: DOOSAN Modell: PUMA 2600

Baujahr: 2011

Serien Nr: ML0101-000409

Lager Nr : T15844

ZI			

- Steuerung : Fanuc i Series

- Kühlmitteltank

- Späneförderer : DROITE

- Elektrischen Transformator