

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

MIYANO BNA-42DHY

Typ: CNC Drehautomat Hersteller: MIYANO Modell: BNA-42DHY

Baujahr: 2012

Serien Nr : CL4Y0211 Lager Nr : 10558





TECHNISCHE DATEN

- Anzahl von Spindeln HAUPTSPINDEL

- Minimum Auflösung C-Achse

- Max. Stangendurchmesser
 - Verfahrweg
 - Spindeldrehzahl
 - Spindelantriebleistung
 : 42 [mm]
 : 100 [mm]
 : 6000 [Upm]
 : 7.5/5.5 [kW]

: 2

: 0.001 [Grad]

GEGENSPINDEL

Max. Stangendurchmesser : 34 [mm]
 Spindeldrehzahl : 5000 [Upm]
 Spindelantriebleistung : 5.5/3.7 [kW]
 Minimum Auflösung C-Achse : 0.001 [Grad]

Anzahl von Revolverköpfe
 OBERE REVOLVERKOPF

Positionen Anzahl
Verfahrweg X
Verfahrweg Z
Verfahrweg Y
Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit
Angetriebene Werkzeuge Leistung
1.0 [kW]

UNTEREN REVOLVERKOPF
- Positionen Anzahl :6

- Verfahrweg X/Z : 140 / 310 [mm]

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Gesamtantrieb : 30 [kVA]

Typ : CNC Drehautomat Hersteller : MIYANO Modell : BNA-42DHY Baujahr : 2012

Serien Nr : CL4Y0211 Lager Nr : 10558

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

Platzbedarf : 2.220 x 1.460 [mm]
 Maschinenhöhe : 1.700 [mm]
 Maschinengewicht : 3100 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 14540 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc Oi-TD

Teile-EntnahmeTeilebandförderTeileauswerferSpäneförderer

- Stangemagazin : Top Automation FU342SX (2021)

- Elektrischen Transformator