

N.C.F. s.r.l.

macchine utensili

Capitale Sociale EURO 80.000

REA Varese n. 269716

Reg. Imp. VA 33306

Dati tecnici

Centro di tornitura e fresatura

DMG MORI

CTX Gamma 3000

Macchina usata

Anno di costruzione

2014

Esecuzione:

Con utensili motorizzati.

Con asse C.

Con asse Y.

Controllo CNC: marca

-Modello

SIEMENS
840D SL
ShopTurn 3G

Capacità di lavoro:

- Diametro di tornitura 700 mm
- Passaggio massimo sopra le guide 900 mm
- Lunghezza massima di tornitura 3065 mm

Mandrino principale:

- Asse C. 0.001 gradi
- Divisione 105 mm
- Passaggio barra, foro mandrino 2500 g/min
- Giri mandrino: da - fino 52 KW
- Potenza 2200 Nm
- Momento di coppia

Torretta revolver superiore:

- Attacco dell'utensile VDI 50
- Numero di posizioni 12
- Con utensili motorizzati: Numero posizioni 12
- Giri degli utensili motorizzati 4000 g/min
- Potenza 12,5 KW
- Momento di coppia 85 Nm
- Spostamento asse Y 160 mm

Contropunta:

- Controllata con controllo NC. 2850 mm
- Spostamento 6
- Attacco: MK

Rapidi:

- Asse-X 40 m/min
- Asse Z 28 m/min
- Asse Y 30 m/min

Tensione di lavoro

400 Volt

N.C.F. S.R.L.

macchine utensili

Capitale Sociale EURO 80.000

REA Varese n. 269716

Reg. Imp. VA 33306

Ingombro della macchina: larghezza x profondità x altezza ca
Peso ca

9500x2609x2655 mm
25000 Kg

Accessori e equipaggiamento:

Mandrina a 3 morsetti: Diametro 500 mm

Lunetta:

-Controllata con controllo NC.

-Marca

-Modello

-Diametro

Portautensili fissi: Numero

Portautensili motorizzati: Numero 3

Dispositivo di controllo rottura dell'utensile.

Evacuatore dei trucciolì.

Impianto refrigerante:

-Pressione

12 bar

I dati e le specifiche tecniche non sono impegnativi.