

Used Machines - Overhauls - Liquidations

Data Sheet

Reference No.: 51794

Centro di lavorazione orrizontale (APC)

Brand: DMG MORI Model: NHX 5000 YoM, approx.: 2021 used

Reconditioned:

Controls: controllo CNC SIEMENS 840 D CELOS



Zona di lavoro -cubica-

numero di assi di elaborazione (senza assi paralleli):
percorso di traslazione asse X: 730 mm
Percorso di traslazione asse Y: 730 mm
percorso di traslazione asse Z: 880 mm
asse B rotante da: 0 °
asse-B rotante fino a: 90 °

Tavolo

Superficie di serraggio larghezza: 500 mm Superficie di serraggio profondità: 500 mm Peso max. del pezzo: 500 kg

Mandrino / testa

gamma di velocità (max): 15000 /min Sede: ISO BT 40

potenza motore: 37.7 kW

Azionamenti asse

velocità d'avanzamento x (max):

Avanzamento y fino a:

velocità d'avanzamento z (max):

velocità corsa rapida x:

Rapido y:

velocità corsa rapida Z:

5000 mm/min
5000 mm/min
60000 mm/min
60000 mm/min
60000 mm/min

Magazzino utensili

magazin type: disc magazine
numero posizioni utensili:
diametro utensile max.:
- a posizione adiacente libera:
lunghezza utensile max.:
peso utensile max.:
12 kg
tempo di cambio utensili:
2.5 s

automatic workload equipment

Numero posizioni di deposito:

workpiece diameter max.:

altezza pezzo in lavorazione
(max):

pallet length:

pallet width:

Numero pallet:

2
800 mm
1000 mm
500 mm
500 mm

Dati elettrici di collegamento

Potenza di collegamento: 37.3 kVA Tensione di collegamento: 400 V Frequenza della rete: 50 Hz

Misure / pesi

Requisiti spazio -sinistra/destra-: 4784 mm Requisiti spazio - davanti/dietro-: 3078 mm Altezza totale: 2852 mm Peso totale approssimativo: 12000 kg

Equipaggiamento addizionale

Trasportatore di trucioli: sì Dispositivo di refrigerazione: sì rivestimento integrale vano

operativo: sì conforme CE: sì

Additional Information:

Accessories - Chip conveyor

Seller:

ProdEq Trading GmbH Emanuel Unger

Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland

+41 71 948 70 60

emanuel.unger@prodeq.ch



Used Machines - Overhauls - Liquidations

Photos & Documents

Reference No.: 51794





