

TORNIO CNC MICROCUT – CHALLENGER 52HT



CARATTERISTICHE TECNICHE

Anno di costruzione	12/2009
Matricola	061511012

Generali

CAPACITA'

Diametro di volteggio sul banco	mm	600
Diametro di volteggio su slitta trasversale	mm	450
Max diametro lavorabile	mm	484
Max lunghezza lavorabile	mm	750
Inclinazione	Gradi	45
Precisione di posizionamento	mm	+ / - 0,005/300
Precisione ripetibilità	mm	0,005
Potenza assorbita	KVA	30

MANDRINO

Autocentrante diametro	mm	200
Diametro foro mandrino	mm	52
Naso mandrino		ASA2-6
Diametro interno cuscinetti	mm	100
Gamma di rotazione	RPM	4500
Potenza motore	k W	11

TORRETTA

Numero di posizioni	N.	12
---------------------	----	----



Stelo utensile alesatore	mm	d.40
Stelo utensile per esterno	mm	25x25
Attacco VDI DIN 69880	mm	40
Max potenza	k W	3,7
Velocità di rotazione	RPM	4000

ASSI

Corsa asse X	mm	225
Corsa asse Z	mm	750
Rapido asse X	m/min	24
Rapido asse Z	m/min	24

CONTROPUNTA

Corsa	mm	600
Diametro canotto	mm	90
Cono contropunta		MT 5

REFRIGERANTE

Capacità vasca	lt. 185
Portata pompe	l/min. 65

CNC FANUC Oi -TC

Dimensioni macchina	mm	3100x1700x2100H
Peso macchina	Kg	5400

Accessori in dotazione

- n. 16 Portautensili VDI 40 statici
- n. 6 Portautensili VDI 40 motorizzati

Documenti accompagnatori

- Manuale uso e manutenzione
- Schemi elettrici
- Manuale del CNC
- Dichiarazione di conformità CE

I dati sono espressi al meglio delle nostre conoscenze attuali, pertanto non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.