

TORNIO CNC AVM ANGELINI OSCAR



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC GE Fanuc Series 21i - T

Diametro ammesso sul banco:	mm 530
Diametro ammesso sulla slitta:	mm 320
Diametro tornibile consigliato:	mm 220
Diametro massimo tornibile:	mm 320
Lunghezza tornibile con autocentrante:	mm 600
Corsa asse X:	mm 270
Corsa asse Z:	mm 720
Movimento rapido asse X:	m/min 24
Movimento rapido asse Z:	m/min 32
Naso mandrino:	ASA 5"
Foro mandrino:	mm 61
Passaggio barra:	mm 52
Potenza motore mandrino:	kW 15
Velocità massima mandrino:	giri/min 4.500
Diametro autocentrante idraulico:	mm 210
Diametro canotto contropunta:	mm 70
Corsa del canotto contropunta:	mm 190

Cono del canotto:

CM4

Ingombro:

cm 402 x 130 x 199 h

Peso:

kg 4.500

Macchina completa di:

- Autocentrante Autoblock 210 BH 3 griffe
- N. 04 portautensili fissi
- N. 01 portabareno
- Manuali d'uso e manutenzione
- Dichiarazione CE

Anno di costruzione: 2001

