

TORNIO AUTOAPPRENDIMENTO COMEV LEONARDO 350 X 2000



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC ECS Z32

Altezza punte sul banco	mm 350
Distanza punte	mm 2.000
Diametro ammesso sul banco	mm 700
Diametro ammesso sulla slitta	mm 460
Larghezza del banco	mm 400
Foro del mandrino	mm 110
Naso del mandrino	Cam Lock 8"
Velocità di rotazione del mandrino	giri/min 0 ÷ 2.000
Potenza motore mandrino	kW 24/18
Movimento rapido asse Z- X	m/min 10
Spinta continuativa asse Z	kg 1.200
Spinta continuativa asse X	kg 400
Peso	kg 4.700

Anno di costruzione:

2000

Macchina completa di:

- Autocentrante doppia guida diam. 315
- Torretta elettrica Baruffaldi VDI 40 8 posizioni
- Vari portautensili VDI 40
- Lunetta fissa
- Lunetta mobile
- Manuali d'uso e manutenzione
- Dichiarazione CE