



ZANOTTI SANTO



POTISJE PD 1250x3000 SIEMENS

TO01300

CAT: Torni - CNC





ZANOTTI SANTO



TO01300 - POTISJE PD 1250x3000 SIEMENS

CARATTERISTICHE

Altezza punte: 660 mm

Diam.max.tornibile: 1400 mm

Foro mandrino: 130 mm

Modello CNC: SIEMENS

Diam. mand/plateau: 1100 mm

Distanza punte: 3000 mm

Giri mandrino: 630 giri/1'

Potenza motore: 45 kw

DATI TECNICI

Altezza punte sul banco mm 660

Distanza fra le punte mm 3000

Diametro ammesso sul banco mm 1300

Diametro ammesso sul carro mm 900

Diametro ammesso sull'incavo (lungh.400) mm 1400

Diametro foro mandrino mm 130

Velocità mandrino N°16 g/1' 630

Diametro plateau 3 griffe ind. mm 1100

Potenza motore KW 45

DOTAZIONI STANDARD

CNC SIEMENS SINUMERIK

TORRETTA AUTOM.4 POS

CONTROPUNTA MOTOR

N.2 LUNETTE

AUTOCENTR.3 GRIFFE DIAM.500

LINK VIDEO:

https://www.youtube.com/watch?v=V_wdoudacq8

* Dati non impegnativi e da verificarsi