

Tornio parallelo Merli mod. Clovis 28 410 x 5000

Caratteristiche tecniche principali



Altezza punte	mm. 410
Distanza fra le punte	mm. 5000
Diametro foro passaggio barra	mm. 105
Velocità mandrino	Rpm. 14-1010
Anno di fabbricazione	1997
Diametro massimo rotazione massima tornibile	mm. 810 / mm. 595 sul carro
Potenza motore mandrino	kw. 11
Lunetta chiusa	Presente
Marchiatura CE	Presente
Autocentrante	Doppia guida d. 400 mm.
Dimensioni della macchina	mm.7000 x 1950 x h 1910