

TORNIO PARALLELO CMT URSUS 300x3000/105



CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza punte sul banco:	mm 300
Distanza tra le punte:	mm 3.000
Distanza effettiva sulle punte:	mm 3.100
Foro mandrino:	mm 105
Naso mandrino:	Cam-lock 8''
Bussola riduzione per mandrino:	cono Morse 5
Diametro cuscinetto anteriore:	mm 140
Diametro cuscinetto posteriore:	mm 130
Volteggio sul banco:	mm 600
Diametro max tornibile sulla slitta:	mm 375
Diametro max sfacciabile con p.u. CMT:	mm 550
Corsa slitta trasversale:	mm 380
Corsa carrellino portautensile:	mm 170
Larghezza banco:	mm 330
Distanza fine incavo naso mandrino:	mm 240
Diametro ammesso lunetta fissa max:	mm da 98 a 240

TECNO IN

M A C C H I N E U T E N S I L I

Diametro ammesso lunetta mobile max:	mm da 16 a 105
Diametro canotto controtesta:	mm 68
Corsa canotto:	mm 200
Cono della contropunta:	cono Morse 5
Gamma velocità di rotazione:	giri/min 23 – 1.000
Avanzamenti longitudinali:	da 0,06 a 0,84
Avanzamenti trasversali:	da 0,03 a 0,42
 <u>Passi a filettare senza cambio ingranaggi:</u>	
Metrico	da 0,5 a 28
Modulo	da 0,25 a 14
Whitworth	da 1 a 56
Diametral pitch	da 2 a 112