

TECNO IN

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

TORNIO PARALLELO CMT URSUS 250 X 1500 / 105



CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza punte: mm 250
Distanza nominale tra le punte: mm 1500
Foro mandrino: mm 105
Bussola riduzione per mandrino: CM 5
Diametro cuscinetto anteriore: mm 140
Diametro cuscinetto posteriore: mm 130
Volteggio sul banco: mm 505
Diam. Max tornibile sulla slitta: mm 285
Diam. Max sfacciabile con p.u. CMT: mm 445
Corsa slitta trasversale: mm 270
Corsa carrellino portautensili: mm 170
Larghezza banco: mm 330
Distanza fine incavo naso mandrino: mm 270
Campo lavoro lunetta fissa: mm da 10 a 185
Campo lavoro lunetta mobile: mm da 16 a 105
Diam. Canotto controtesta: mm 68
Corsa canotto: mm 200
Cono della contropunta: CM 5
Potenza motore standard: Kw 7,5
Velocità mandrino: n. 16
Gamma velocità rotazione: g/min 23/1000
Avanzamenti di lavoro: n. 28
Avanzamenti longitudinali: Da 0,06 a 0,84
Avanzamenti trasversali: Da 0,03 a 0,042