

## TORNIO PARALLELO CMT URSUS 250 X 2000



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza punte sul banco:	mm 250
Distanza tra le punte:	mm 2.000
Distanza effettiva sulle punte:	mm 2.100
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 505
Diametro max tornibile sulla slitta:	mm 285
Diametro max sfacciabile con p.u. CMT:	mm 445
Corsa slitta trasversale:	mm 270
Corsa carrellino portautensile:	mm 170
Larghezza banco:	mm 330
Larghezza incavo:	mm 250
Distanza fine incavo naso mandrino:	mm 270
Campo di lavoro lunetta fissa:	mm da 10 a 185
Campo di lavoro lunetta mobile:	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