

VERTICAL LATHE KOLOMNA 1540T CNC

DETAILS		
Diametro piattaforma <i>Plataform diam.</i>	mm	4000
Diametro max.tornibile <i>Max.swing diam.</i>	mm	4400
Altezza max.del pezzo da tornire <i>Max swing height</i>	mm	2500
Peso ammesso sulla tavola <i>Max. loading admitted</i>	TON	63
Corsa vert.max.traversa <i>Max vertical travel of cross rail</i>	mm	1600
Angolo max.di rotazione del supporto <i>Most angle of rotation of supports degree</i>	gardi degr.	(-15°+40°)
Massima forza di taglio del supporto di destra <i>Max cutting force on right support</i>	Kgs	8000
Massima forza di taglio del supporto di sinistra <i>Max. cutting force on left support</i>	Kgs	6300
Massima forza di taglio su i due supporti <i>Max. cutting force on both supports</i>	Kgs	12500
Momento torcente sulla piattaforma <i>Most cutting moment on faceplate</i>	Kgm	20000
Vel.rotazione piattaforma <i>Rotary speed of plataform</i>	Gir/min <i>rpm</i>	0,46--42,5
Gamma avanzamenti verticali e orizzontali <i>Long.& vertical Feeds range</i>	mm/min	0,0435--352
Potenza motore principale <i>Main motor power</i>	Kw.	125
DIMENSIONS		
Lunghezza <i>Lenght</i>	mm	6100
Larghezza <i>Wide</i>	mm	10400
Altezza <i>Height</i>	mm	8400
Altezza da terra <i>Height over floor level</i>	mm	6900
Peso complessivo <i>Weight</i>	ton	134