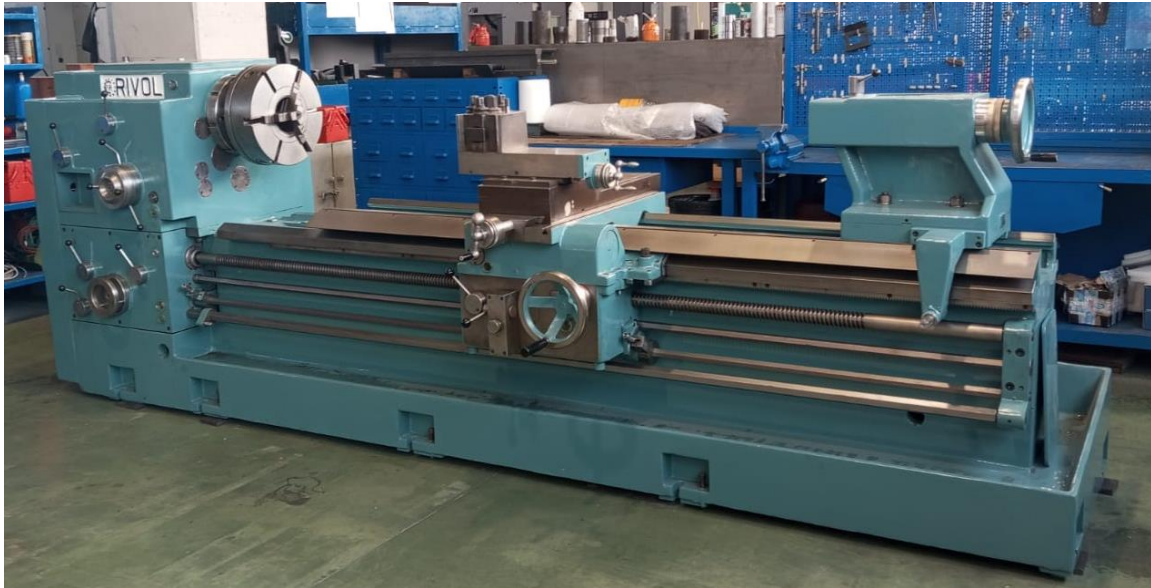


TORNIO PARALLELO RIVOL 300 X 2000



CARATTERISTICHE TECNICHE

MACCHINA REVISIONATA A NUOVO

Altezza punte sul banco:	mm 340
Diametro a tornire sul banco:	mm 680
Diametro a tornire sull'incavo naturale:	mm 800
Diametro a tornire sul carro:	mm 330
Distanza punte:	mm 2.000

TECNO IN

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

Corsa carrino superiore:	mm 250
Corsa canotto contropunta:	mm 220
Corsa trasversale:	mm 350
Lunghezza incavo con attrezzo di presa:	mm 300
Lunghezza dell'incavo:	mm 450
Larghezza del banco:	mm 450
Velocità del mandrino:	n. 18
Velocità geometriche in progressione:	giri/min 20 ÷ 1.200
Diametro foro mandrino:	mm 104
Diametro canotto contropunta:	mm 80
Cono morse:	C.M. 5
Attacco Cam Lock:	11''
Lunghezza incavo davanti alla piattaforma:	mm 250
 <i>FILETTATURE DISPONIBILI:</i>	
N. 54 metrico:	1 ÷ 60
N: 54 whitworth:	30 ÷ ½
N. 41 modulo:	0,5 ÷ 30
N: 54 diametral:	60 ÷ 1
Peso macchina:	kg 4.100