

# TORNO CMZ TBI-480 CNC FANUC + ABANZABARRAS





CARACTERISTICAS TECNICAS	
MARCA	CMZ
Modelo	TBI-480
CNC	Fanuc OT
Año	1996
Diámetro máximo admitido	480 mm
Diámetro máximo torneable	350 mm
Nariz del eje del cabezal	
Diámetro del plato hidráulico	250 mm
Recorrido maximo del cuerpo del contrapunto	500 mm
Recorrido maximo de la caña del contrapunto	130 mm
Distancia del plato y punto	580 mm
Paso de barra	
Velocidad del cabezal	
Recorrido máximo del eje X	175 + 25 mm
Recorrido máximo del eje Z	590 mm
Movimiento rápido eje X/Z	15 / 20 m/min
Num. herramientas	12
Tubo para alimentador de barra	
<b>TORNO CMZ TBI-480 CNC FANUC</b>	

Joaquim Carandell