

Rectificadora para exteriores CNC  
 TACCHELLA  
 Crossflex A160 RAS-B  
 En optimo estado

Número de matrícula.....	6873
Año de fabricación.....	2002
Altura de puntos.....	180 mm
Distancia entre puntos.....	2100 mm
Diámetro máxi. de la pieza.....	300 mm
Largo máximo de rectificar.....	1600 mm
Peso max. admisible entre los puntos.....	350 Kg
Muela:	
Diámetro.....	610 mm
Ancho.....	150 mm
Agujero.....	203.2 mm
Velocidad de la muela.....	63 m/s
Rotación del cabezal de la muela : + -	-5/+26 Grados
Cabezal porta piezas:	
Revoluciones husillo.....	10/400 r.p.m
Cono husillo CM.....	5
Mesa:	
Velocidades de la mesa, variable.....	1-10 m/min
Contrapunto:	
Cañón: Diámetro.....	75 mm
Cono.....	4 CM
Motor.....	400 Volt
Potencia motor para la muela.....	15 KW
Potencia total motores instalados.....	27 KW
Dimensiones de la máquina: ancho x profundo x alto.....	4300x2800x2240 mm
Peso de la máquina.....	9400 Kg
Accesorios y equipamiento:	
-----	
Platos porta muela: Número.....	2
Palpador lateral: Marca.....	Marposs
Aparato electrónico para equilibrar la muela:	
Marca.....	Balance System
Datos y especificaciones técnicos sin garantía.	