

Rectificadora plana husillo horizontal con CNC
 ROSA
 L ER10
 Máquina usada

Número de matrícula.....	881812
Completamente recondicionada en el año.....	1998
Control numérico CNC: Marca.....	SIDAC SYSTEM
Características técnicas de la máquina:	
Superficie de la mesa: largo x ancho.....	1000x500 mm
Largo de rectificar.....	1150 mm
Ancho de rectificación.....	660 mm
Peso máximo de la pieza (con dispositivo de fixaccion)....	700 Kg
Altura de rectificación.....	400 mm
Carrera longitudinal.....	1230 mm
Carrera transversal.....	600 mm
Altura de rectificado con muela nueva.....	400 mm
Avances automático transversal:	
Avances transversales: desde - hasta.....	0-30 mm
Con regulación continua: desde - hasta.....	0-3 m/min
Velocidades de desplazamiento de la mesa:	
Con regulación continua: desde - hasta.....	2-30 m/min
Avances vertical automático:	
Con regulación continua.	
Desplazamiento rápido en vertical.	
Dimensión de la muela: Diámetro x ancho x agujero.....	400x60x127 mm
Revoluciones de la muela.....	1450 rpm
Motor.....	380 Volt
Motor del husillo para rectificar.....	10 HP
Motor hidráulico.....	5.5 HP
Dimensiones de la máquina: ancho x profundo x alto.....	3900x2050x2400 mm
Peso de la máquina.....	6000 Kg
Accesorios y equipamiento:	

Mesa magnética:	
Marca.....	Tecnomagnete
Largo x ancho.....	1000x500 mm
Datos y especificaciones técnicos sin garantía.	