

MÀQUINA DE OCASIÓN

Número de artículo	Precio	
MN1920		

CENTRO DE MECANIZADO BIESSE ROVER B 4.35

Tipo de máquina	Centro de mecanizado	
Marca	BIESSE	
Modelo	ROVER B 4.35	
Año de fabricación	2005	
Campo de trabajo en X	3200 mm	
Campo de trabajo en Y	1315 mm	
Campo de trabajo en Z	150 mm (
Motor principal	10'5 KW	
24.000 rpm		
4º eje - eje C		
Sistema de fijación de	HSK-F63	
herramientas		
Espacios de cambio de	12	
herramientas	(<u>)</u>	
Usillos broca vertical	12	
Mecha horizontal en X	1	
Mecha horizontal en Y	2	
Agregado de sierra		
Barras	6	
Bomba de vacío	90m³/h	
Sistema de fijación de piezas especial para ventanas		
Banda de transporte de virutas		
Software	BIESSEWORKS	
Normativa	CE	





Galeria de fotos

