

CENTRO DE MECANIZADO LEADWELL CNC FANUC







CENTRO DE MECANIZADO LEADWELL

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.









CARACTERISTICAS	
MARCA	LEADWELL
Modelo	V-60i
Año	2006
CNC	FANUC 18i-MB
Dimensiones de la mesa	1.680 x 750 mm
Peso máximo sobre mesa	1200 Kg
Recorrido eje X	1520 mm
Recorrido eje Y	760 mm
Recorrido eje Z	610 mm
Velocidad del husillo	10000 rpm
Tipo cono	BT40
Numero de herramientas	24
Avances rápidos	20 m/min
Potencia motor del husillo	15 Kw
Potencia total requerida	30 Kva
Peso maquina	9000 Kg
Equipado con: Roscado rígido Mesa Tilting 2 ejes	
CENTRO DE MECANIZADO LEADWELL	

Joaquim Carandell
Arnau Carandell