

Características técnicas:

Nº de referencia 45418

Centro de mecanizado universal

Marca: REIDEN
Modelo: RS15
Año de fabricación: 2005 used
Reconstruida: 2009
Control: Control CNC HEIDENHAIN I TNC 530



Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos):	5
Trayecto de desplazamiento eje X:	1500 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y:	800 mm
Trayecto de desplazamiento Z:	1000 mm
rango de rotación eje B de:	90 °
rango de rotación eje-B hasta:	-90 °
rango de rotación eje C de:	0 °
rango de rotación eje-C hasta:	360 °

Mesa

Anchura de la superficie de sujeción:	1480 mm
Profundidad de la superficie de sujeción:	800 mm
Diámetro de la superficie de sujeción:	802 mm
Peso máximo de la pieza de trabajo:	1500 kg

Husillo / cabezal

Gama de velocidades a:	16000 /min
Tomaherramientas: HSK A63	
potencia del motor:	48 kW

Almacén de herramientas

Número de posiciones de la herramienta:	60
---	----

Datos de conexión eléctricos

Tensión de conexión:	400 V
Frecuencia de la red:	50 Hz

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	6000 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	5000 mm
Altura total:	3200 mm

Equipo adicional

Transportador de virutas: Sí
Revestimiento del área de trabajo: Sí
Certificado CE: Sí

Información adicional:

Service work carried out regularly Spindle replaced in 2023 including various accessories

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
Daniel Groetzinger
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
+41 71 948 70 60
daniel.groetzinger@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 45418

