

FICHA TÉCNICA

Tipo de Máquina

Fresadora

Marca:	CORREA
Modelo:	DIANA 25 (S/n: 624063)
Año de fabricación:	2008
Estado:	Retrofitada
Tipo:	Bancada fija
Control numérico:	HEIDENHAIN TNC-i530

Características Técnicas

Dimensiones

Dimensiones mesa:	2.800 x 900 mm
Número de ranuras en T:	5
Medidas de ranuras en T:	22 mm

Recorridos de los ejes

Recorrido longitudinal X:	2.500 mm
Recorrido transversal Y:	1.000 mm
Recorrido vertical Z:	1.000 mm

Cabezal

Modelo cabezal:	Universal Automático UDG (2,5º)
Amarre herramienta:	Hidráulico
Cono:	ISO 50 (DIN69871)
Gama de velocidades:	3.000 r.p.m.
Potencia mandrino:	22 kW

Avances de máquina

Avances rápidos (X / Y, Z):	20.000 mm/min
-----------------------------	---------------

Pesos y dimensiones

Peso máximo sobre mesa:	4.000 Kg
Peso aproximado de máquina:	15.000 Kg
Dimensiones máquina aprox.:	7.114 x 5.070 x 2.803 mm

Accesorios

Carenado	
Cambiador automático herramienta:	ATC-30
Volante electrónico:	HR-410
Taladrina interna a través de mandrino:	Alta presión
Depósito y unidad de limpieza de taladrina	
Evacuador de virutas:	longitudinal

Condiciones de Venta

Garantía:	6 meses repuestos mecánicos
Precio venta (ExWork):	Consultar

Foto



Fresadora CORREA DIANA 25