

## Ficha técnica

TIPO DE MÁQUINA	FRESADORA
Marca:	CORREA
Modelo:	PRISMA 25
Año de fabricación:	2006
Tipo:	Bancada
Control numérico:	Heidenhain TNC-530
Estado:	Reconstruida

## Características técnicas

MESA		
Dimensión de la mesa:	mm	2.800 x 900
Peso máximo sobre mesa:	Kg	4.000
Número de ranuras T:		5
Medida ranuras T:	mm	22
RECORRIDOS DE LOS EJES		
Recorrido longitudinal X:	mm	2.500
Recorrido transversal Y:	mm	1.000
Recorrido vertical Z:	mm	1.000
AVANCES DE MÁQUINA		
Avance máximo (X / Y-Z):	mm/min.	20.000 / 12.000
CABEZAL		
Modelo:	UDG CABEZAL UNIVERSAL	
Rotación cuerpos cabezal:	Automático indexado (cada 2,5°)	
Cono / Tirante:	ISO-50 (DIN69871) / DIN69872	
Amarre herramienta:	Hidráulico	
Gama de velocidades:	rpm	20 ~ 3.000
Potencia mandrino:	kW	22
PESOS Y DIMENSIONES		
Peso aproximado de máquina:	Kg	14.500
Dimensiones aproximadas de máquina:	mm	7.367 x 5.070 x 2.803
ACCESORIOS		
Carenado:		Periférico
Cambiador automático de herramientas:		ATC-30
Evacuador de virutas		Longitudinal trasero
Volante electrónico:		HR-420
Taladrina:		Externa & Interna alta presión

## Condiciones de venta

Garantía:	SI
Precio Venta (EXW):	Consultar

## Foto



**Fresadora CORREA PRISMA 25 en origen, antes de reconstrucción**



**Ejemplo de fresadora CORREA PRISMA 25 tras su reconstrucción**