

FICHA TÉCNICA

Tipo de Máquina

<i>Fresadora</i>	
Marca:	CORREA
Modelo:	FP 40/40S
Año de fabricación:	2000
Tipo:	Puente
Control numérico:	HEIDENHAIN TNC-426 PB

Características Técnicas

Dimensiones

Dimensiones mesa:	4.000 x 1.250 mm
Número de ranuras T:	8
Medidas ranuras T:	22 mm

Recorridos de los ejes

Recorrido longitudinal X:	4.000 mm
Recorrido transversal Y:	3.000 mm
Luz entre columnas:	2.500 mm
Recorrido vertical Z:	1.000 mm (500/1.500)

Cabezal

Cabezal 1:	Cabezal orthogonal indeexado (UAG) intercambiable 2,5° en los dos planos / Max: 3000 rpm
Cabezal 2:	Mandrino vertical. Máx. 5.000 rpm
Amarre herramienta:	Hidráulico
Cono:	ISO 50
Gama de velocidades:	5.000 rpm
Potencia mandrino:	30 kW

Avances de máquina

Avances de trabajo:	7.000 mm/min
Avances rápidos (X / Y,Z):	15.000 / 12.000 mm/min

Pesos y dimensiones

Peso máximo sobre mesa:	10.000 Kg
Peso aproximado máquina:	33.000 Kg
Dimensiones máquina:	10.748 x 4.762 x 5.300 mm

Accesorios

Carenado CE	
Volante electrónico:	HR-410
Cambiador automático de herramientas:	ATC60
Cambiador automático de cabezales:	Cabezal 1-2
Sonda de medida:	TS 27 Renishaw
Taladrina alta presión a través de mandrino con Deublin	
Evacuadores longitudinales de viruta	

Condiciones de Venta

Precio venta (Ex Works):	A consultar
--------------------------	-------------

Foto



Fresadora CORREA FP40/40S