

Ficha técnica

TIPO DE MÁQUINA	FRESADORA
Marca:	CORREA
Modelo:	FP40/40 (S/n.: 895225)
Año de fabricación:	2007
Tipo:	Pórtico
Control numérico:	HEIDENHAIN TNC-i530
Estado:	Reconstruida

Características técnicas

MESA		
Dimensión de la mesa:	mm	4.500 x 2.000
Peso máximo sobre mesa:	Kg	10.000
Número de ranuras T:		11
Medida ranuras T:	mm	22
RECORRIDOS DE LOS EJES		
Recorrido longitudinal X:	mm	4.000
Recorrido transversal Y:	mm	3.000
Recorrido vertical Z:	mm	1.000
Capacidad vertical (VC):	mm	-50 - 950
Distancia entre columnas (DBT):	mm	2.500
AVANCES DE MÁQUINA		
Avance de trabajo:	mm/min.	7.000
Avance máximo (X / Y-Z):	mm/min.	15.000 / 12.000
CABEZAL		
Modelo:	Cabezal 5 ejes continuo C5E	
Rotación cuerpos cabezal:	B&C giro continuo	
Cono / Tirante:	ISO-50 (DIN69871) / DIN69872	
Amarre herramienta:	Hidráulico	
Gama de velocidades:	rpm	4.000
Potencia mandrino:	kW	37
PESOS Y DIMENSIONES		
Peso aproximado de máquina:	Kg	35.500
Dimensiones aproximadas de máquina:	mm	10.923 x 6.170 x 5.250
ACCESORIOS		
Carenado:	2 puertas + nuevo vallado perimetral	
Volante electrónico:	HR-410	
Taladrina:	Exterior	

Condiciones de venta

Garantía:	Sí
Precio y condiciones de venta:	Consultar

Foto



Fresadora CORREA FP40/40 en origen antes de su reconstrucción



Ejemplo de fresadora CORREA FP40/40 y detalle de cabezal C5E de 5 ejes continuo