

Ficha técnica

TIPO DE MÁQUINA	FRESADORA
Marca:	CORREA
Modelo:	FP 40/60 (S/n.: 8950202)
Año de fabricación:	1996
Tipo:	Pórtico
Control numérico:	NUEVO HEIDENHAIN TNC-320
Estado:	Reconstruida con nuevo TNC

Características técnicas

MESA		
Dimensiones de la mesa:	mm	6.000 x 2.000
Peso máximo sobre mesa:	Kg	15.000
Número de ranuras T:		13
Medida ranuras T:	mm	22
RECORRIDOS DE LOS EJES		
Recorrido longitudinal X:	mm	6.000
Recorrido transversal Y:	mm	3.800
Recorrido vertical Z:	mm	1.000
Capacidad vertical (VC):	mm	500 - 1.500 (salida directa)
Distancia entre columnas (DBT):	mm	3.100
AVANCES DE MÁQUINA		
Avance máximo (X/Y-Z):	mm/min.	7.000 / 12.000
CABEZAL		
Modelo:	Cabezal UM-40 & Salida directa	
Rotación cuerpos cabezal:	Cuerpo B: Manual / Cuerpo C: Automático (3°)	
Cono / Tirante:	ISO-50 (DIN69871) / DIN69872	
Amarre herramienta:	Hidráulico	
Gama de velocidades:	rpm	3.000
Potencia mandrino:	kW	30
PESOS Y DIMENSIONES		
Peso aproximado de máquina:	Kg	50.000
Dimensiones aproximadas de máquina:	mm	14.740 x 5.330 x 5.050
ACCESORIOS		
Carenado:	2 Puertas + Nuevo vallado perimetral	
Evacuador de virutas:	2 longitudinales x paletas	
Volante electrónico:	Nuevo HR 510	
Taladrina:	Externa & Interna alta p. a través del mandrino (interna sólo en salida directa)	
Cambio cabezales:	Automático con bisagra/soporte lateral	

Condiciones de venta

Garantía:	Sí
Precio y condiciones de venta:	Consultar

Foto



Fresadora CORREA FP40/60 antes de su reconstrucción (en origen)



Ejemplo de fresadora CORREA FP40 tras su total retrofiting con nuevo TNC-320