

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®



REFERENCIA

441107000

CÓDIGO EAN

8423640093270

ARTÍCULO

TORNO-FRESADOR FTX-750X250-TOF VARIO 230V/F1 CON PEDESTAL

DESCRIPCIÓN (

Cabezal fresador ajustable en altura e inclinable ±90º. Velocidad variable de 50 a 2000 rpm. Guías en doble V, templadas y rectificadas. Husillo de precisión sobre rodamientos cónicos. Contrachavetas ajustables en las guías. Fácil compensación del contrapunto y cilindro del contrapunto marcado en métrico y pulgadas. Barra roscada reversible para roscado a mano izquierda. Microinterruptor de paro por apertura de tapa de poleas o protector plato. Protector de plato de garras y torreta. Paro de emergencia. Dial indicador de rosca. Máquinas fabricadas según normas CE.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ARTÍCULO

TORNO-FRESADOR FTX-750X250-TOF VARIO 230V/F1 CON PEDESTAL

DATOS TÉCNICOS	
Visualizador de coordenadas X/Y	NO
Alimentación	230V/F1
Potencia	1,1 - 1,5 Kw-Hp
Cambio velocidades	VARIABLE
Diámetro sobre bancada	250 mm.
Diámetro sobre escote	- mm.
Diámetro sobre carro	140 mm.
Ancho de bancada	132 mm.
Diámetro interior husillo	26 mm.
Distancia entre puntos	750 mm.
Cono punto	MT4
Cono contrapunto	MT2
Diámetro contrapunto	30 mm.
Recorrido contrapunto	70 mm.
Número de velocidades	2 - VARIABLE
Rango velocidades	50 - 2000 r.p.m.
Rango avance longitudinal	0,07 - 0,40 mm/rev.
Rango avance transversal	- mm/rev.
A.Rápido longitudinal carro intermedio	- m/min.
A.Rápido transversal carro intermedio	- m/min.
Rango pasos métricos	18 TIPOS / 0,2 - 3,5 mm.
Rango pasos pulgadas	21 TIPOS / 8 - 56 tpi
Rango pasos diametrales	- d.p.
Rango pasos modulares	- m.p.
Peso Neto/Bruto	180 Kg.
Dimensiones	1520X670X930 mm.