

# FICHA DE PRODUCTO



COD. EAN

8423640093270

ARTÍCULO

FTX-750X250-TOF VARIO

NOMBRE

FTX-750X250-TOF VARIO

REFERENCIA

441107000

DESCRIPCIÓN

- Cabezal fresador ajustable en altura e inclinable  $\pm 90^\circ$ .
- 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.

Visualizador digital X-Y		No
Alimentación	V	230-F1
Potencia	Kw-Hp	0,75-1
Cambio velocidades		Variable
Diámetro sobre bancada	mm.	250
Diámetro sobre escote	mm.	--
Diámetro sobre carro	mm.	140
Diámetro interior husillo	mm.	26
Distancia entre puntos	mm.	750
Cono punto		MT4
Cono contrapunto		MT2
Diámetro contrapunto	mm.	30
Recorrido contrapunto	mm.	70
Número velocidades		Variable
Rango velocidades	r.p.m.	50-2000
Rango avance longitudinal	mm/rev.	0,07-0,40
Rango avance transversal	mm/rev.	--
A.rápido long.carro intermedio	m/min.	--
A.rápido transv.carro intermedio	m/min.	--
Rango pasos métricos	mm.	18 tipos / 0,2-3,5
Rango pasos pulgadas	tpi	21 tipos / 8-56
Rango pasos diametrales	d.p.	--
Rango pasos modulares	m.p.	--
Peso	kg.	180
Dimensiones	mm.	1520x670x930

## DATOS TÉCNICOS FRESADOR

Alimentación	V	230-F1
Potencia	Kw-Hp	0,5-0,67
Transmisión		Engranajes / Gears
Nº Velocidades		Variable
Velocidades	r.p.m.	50-2250
Capacidad broca	mm.	16
Diámetro máx. fresa	mm.	16
Cono morse		MT2
Recorrido bajada eje	mm.	50
Máx. distancia eje-mesa	mm.	280
Máx. distancia eje-columna	mm.	170