

FORTEX®**REFERENCIA**

441220000

CÓDIGO EAN

8423640052000

ARTÍCULO

TORNO FTX-520X200-TO *230V-F1 550W CON BANCADA

DESCRIPCIÓN

Tornos para trabajar metales, de uso profesional, de robusto diseño con guías prismáticas laminadas y rectificadas. Con eje de guía para avances automáticos. Recorrido rápido longitudinal y transversal del carro intermedio. Microinterruptor de paro por apertura de tapa de poleas o protector plato. Protector de plato de garras y torreta. Paro de emergencia. Cambio de velocidades por palanca. Máquinas fabricadas según normas CE.

ARTÍCULO
TORNO FTX-520X200-TO *230V-F1 550W CON BANCADA
DATOS TÉCNICOS

Visualizador de coordenadas X/Y	NO
Alimentación	230V/F1
Potencia	0,55 - 0,75 Kw-Hp
Cambio velocidades	ENGRANAJES
Diámetro sobre bancada	200 mm.
Diámetro sobre escote	- mm.
Diámetro sobre carro	125 mm.
Ancho de bancada	125 mm.
Diámetro interior husillo	20 mm.
Distancia entre puntos	520 mm.
Cono punto	MT3
Cono contrapunto	MT2
Diámetro contrapunto	30 mm.
Recorrido contrapunto	35 mm.
Número de velocidades	6
Rango velocidades	140 - 1710 r.p.m.
Rango avance longitudinal	0,05 - 0,2 mm/rev.
Rango avance transversal	- mm/rev.
A.Rápido longitudinal carro intermedio	- m/min.
A.Rápido transversal carro intermedio	- m/min.
Rango pasos métricos	11 TIPOS / 0,4 - 3 mm.
Rango pasos pulgadas	11 TIPOS / 8 - 32 tpi
Rango pasos diametrales	- d.p.
Rango pasos modulares	- m.p.
Peso Neto/Bruto	110 Kg.
Dimensiones	1250X570X570 mm.