

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

#### **☆ FORTEX**®



REFERENCIA

441033500

CÓDIGO EAN

8423640294028

ARTÍCULO

TORNO FTX-1000X400-TOP DCR 400V/F3 7,5HP+DRO+TCRE

## DESCRIPCIÓN

Torno profesional de diseño robusto con guías prismáticas rectificadas, avances automáticos y múltiples sistemas de seguridad (paro de emergencia, freno de pie, microinterruptores y protectores). Cumple con normas CE, ideal para trabajos precisos y exigentes.





## **☆ FORTEX**®

REFERENCIA

441033500



# ARTÍCULO

#### TORNO FTX-1000X400-TOP DCR 400V/F3 7,5HP+DRO+TCRE

DATOS TÉCNICOS	
Visualizador de coordenadas X/Y	SI
Alimentación	400V/F3
Potencia	5,5 - 7,5 Kw-Hp
Cambio velocidades	ENGRANAJES
Diámetro sobre bancada	400 mm.
Diámetro sobre escote	660 mm.
Diámetro sobre carro	250 mm.
Diámetro interior husillo	80 mm.
Distancia entre puntos	1000 mm.
Cono punto	MT7
Cono contrapunto	MT4
Diámetro contrapunto	- mm.
Recorrido contrapunto	130 mm.
Número de velocidades	12
Rango velocidades	25 - 1800 r.p.m.
Rango avance longitudinal	0,04 - 2,46 mm/rev.
Rango avance transversal	0,02 - 1,23 mm/rev.
A.Rápido longitudinal carro intermedio	- m/min.
A.Rápido transversal carro intermedio	- m/min.
Rango pasos métricos	24 TIPOS / 0,5 - 20 mm.
Rango pasos pulgadas	61 TIPOS / 1-5/8 - 72 tpi
Rango pasos diametrales	45 TIPOS / 96 - 3-1/4 d.p.
Rango pasos modulares	20 TIPOS / 0,25 - 10 m.p.
Peso Neto/Bruto	2200 / 2400 Kg.
Dimensiones	2500X1150X1680 mm.