

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®



REFERENCIA

441453000

CÓDIGO EAN

8423640965256

ARTÍCULO

TALADRO FRESADOR FTX-16-TFS VARIO 230V/F1 0,75KW (BL)

DESCRIPCIÓN

La columna con cola de milano, asegura la correcta posición del cabezal. Husillo de precisión con rodamientos cónicos. Chavetas ajustabes a las guías. Motor reversible (giro izquierda-derecha). Mejor contacto entre piñón y cremallera que ofrece un mecanizado preciso. Bloqueo en cabezal,columna y guías. Inclinación cabezal +-90º. Visualizador digital de profundidad. Máquinas fabricadas según normas CE.





☆ FORTEX®

REFERENCIA

441453000



ARTÍCULO

TALADRO FRESADOR FTX-16-TFS VARIO 230V/F1 0,75KW (BL)

DATOS TÉCNICOS	
Alimentación	230V/F1
Potencia	0,75 - 1 Kw-Hp
Transmisión	Engranajes
Número de velocidades	Variable
Velocidad	50 - 2250 m.p.m.
Capacidad máxima broca	16 - 31,5 mm.
Inclinación del cabezal	-
Capacidad de roscado	-
Diámetro columna	- mm.
Diámetro máximo de fresado vertical	16 mm.
Diámetro máximo de fresado horizontal	50 mm.
Distancia portabrocas-columna	175 mm.
Max. Distancia portabrocas-mesa	275 mm.
Avance husilo	- mm./r
Cono morse	MT2
Profundidad taladro	50 mm.
Recorrido longitudinal (X)	240 mm.
Recorrido transversal (Y)	160 mm.
Recorrido vertical (Z)	200 mm.
Tamaño ranura en T	3X10 mm.
Altura total	- mm.
Dimensión mesa	400X120 mm.
Dimensión base	- mm.
Peso Neto/Bruto	146 / 160 Kg.
Dimensiones	510X480X750 mm.