

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®



REFERENCIA

441537000

CÓDIGO EAN

8423640965294

ARTÍCULO

TALADRO ENGRANAJES FTX-40-TEC SPRO * 400V/F3

DESCRIPCIÓN

Taladro fresador de alta precisión equipado con caja de engranajes silenciosa y avance automático del husillo. Incorpora función de roscado, mesa inclinable ±45º y cambio de velocidades mediante palancas. Dispone de inversor de giro, embrague electromagnético y sistema de refrigeración. Fabricado conforme a las normas CE para garantizar seguridad y rendimiento óptimo.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®

REFERENCIA

441537000



ARTÍCULO

TALADRO ENGRANAJES FTX-40-TEC SPRO * 400V/F3

DATOS TÉCNICOS	
Alimentación	400V/F3
Potencia	
	0,85/1,5 - 1,1/2 Kw-Hp
Transmisión	Engranajes
Número de velocidades	18
Velocidad	50 - 1450 m.p.m.
Capacidad máxima broca	40 mm.
Capacidad de roscado	M24
Distancia portabrocas-columna	350 mm.
Cono morse	MT4
Profundidad taladro	180 mm.
Tamaño ranura en T	2X18, 2X18 mm.
Distancia husillo-base	1210 mm.
Distancia husillo-mesa	770 mm.
Recorrido máx. mesa de trabajo	560 mm.
Diámetro columna	160 mm.
Dimensión base	730X500 mm.
Dimensión mesa	560X560 mm.
Inclinación mesa	45º
Avance husilo	0,10/0,20 mm./r
Equipo refrigeración	SI
Altura total	- mm.
Peso Neto/Bruto	465 / 550 Kg.
Dimensiones	2290X630X1090 mm.