

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®



REFERENCIA

441040000

CÓDIGO EAN

8423640400405

ARTÍCULO

Tour FTX-1000X360-à DCR * 400V / 50Hz / F3

DESCRIPCIÓN

Tour professionnel, conception robuste avec des guides prismatiques stratifiés et redressés. Avec un arbre de guide pour les avances automatiques. Microswitch de bouchon en ouvrant le capuchon de poulie ou le protecteur de la plaque. Protecteur de la plaque de raccourcissement et tourelle. Frein à pied d'arrêt d'urgence. Indicateur de thread de cadran. Arrêt longitudinal d'arrêt longitudinal. Machines fabriquées conformément aux normes CE.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ARTÍCULO

Tour FTX-1000X360-à DCR * 400V / 50Hz / F3

,	
DATOS TÉCNICOS	
Affichage de coordonnées X / Y	SI
Alimentation	400V / F3
Du pouvoir	1.5 / 2,2 - 2/3 kW-HP
Changement de vitesse	ENGRENAGES
Diamètre sur banc	356 mm.
Diamètre sur encolure	506 mm.
Diamètre sur la voiture	220 mm.
Largeur de banc	206 mm.
Diamètre intérieur broche	50 mm.
Distance entre les points	1000 mm.
Cône	Mt5
Conséquice du cône	Mt3
Conséquice de diamètre	45 mm.
Contrepoint Tour	120 mm.
Nombre de vitesses	16
Vitesses Rango	45 - 1800 R.P.M.
Portée longitudinale	0,043 - 0,653 mm / rev.
Plage transversale	0,015 - 0,220 mm / rev.
A. Voiture intermédiaire de longueur languissante	- M / Min.
Voiture intermédiaire transversale transversale	- M / Min.
Rango étapes métriques	39 types / 0,4 - 7 mm.
Rang en pouces	42 types / 4 - 56 TPI
Étapes diamétriques de Rango	- D.P.
Étapes modulaires Rango	- P.P.
Poids net / brut	800 kg.
Dimensions	1920x760x1450 mm.