

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

#### **☆ FORTEX**



REFERENCIA

441009200

CÓDIGO EAN

8423640293915

ARTÍCULO

Tour FTX-2000X660-TO2 DCR 400V / F3 \* 10HP-12 VEL.

### **DESCRIPCIÓN**

Tours pour travailler des métaux, utilisation professionnelle, design robuste avec des guides prémismatiques stratifiés et rectifiés. Guides de camion temporés à HRC43. Avec un arbre de guide pour les avances automatiques. Visite rapide longitudinale et transversale du chariot intermédiaire. 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-2000X660-TO2 DCR 400V / F3 \* 10HP-12 VEL.

DATOS TÉCNICOS	
Affichage de coordonnées X / Y	SI
Alimentation	400V / F3
Du pouvoir	7.5 - 10 kW-HP
Changement de vitesse	ENGRENAGES
Diamètre sur banc	660 mm.
Diamètre sur encolure	870 mm.
Diamètre sur la voiture	420 mm.
Largeur de banc	405 mm.
Diamètre intérieur broche	105 mm.
Distance entre les points	2000 mm.
Cône	113
Conséquice du cône	Mt5
Conséquice de diamètre	75 mm.
Contrepoint Tour	150 mm.
Nombre de vitesses	12
Vitesses Rango	36 - 1600 R.P.M.
Portée longitudinale	0,063 - 2.52 mm / rev.
Plage transversale	0,027 - 1.07 mm / rev.
A. Voiture intermédiaire de longueur languissante	4,5 m / min.
Voiture intermédiaire transversale transversale	1,9 m / min.
Rango étapes métriques	22 types / 1 - 14 mm.
Rang en pouces	25 types / 28 - 2 TPI
Étapes diamétriques de Rango	24 types / 56 - 4 D.P.
Étapes modulaires Rango	18 types / 0,5 - 7 m.P.
Poids net / brut	3400/3800 kg.
Dimensions	3500x1100x1650 mm.