

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®



REFERENCIA

441009500

CÓDIGO EAN

8423640293984

ARTÍCULO

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

DESCRIPCIÓN

Métaux, utilisation professionnelle, avec design robuste avec des guidesPrismatics stratifiés et redressés.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.Arrêt d'urgenceFrein à pied.Indicateur de fil de cadran.Arrêt longitudinal d'arrêt longitudinal.Machines fabriquées conformément aux normes CE.





☆ FORTEX®

REFERENCIA

441009500



ARTÍCULO

Tour FTX-2000X660-TOP 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.
Diamètre intérieur broche	113 mm.
Distance entre les points	2000 mm.
Cône	1:20
Conséquice du cône	Mt5
Conséquice de diamètre	- 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	4500 m / min.
Voiture intermédiaire transversale transversale	1900 m / min.
Rango étapes métriques	22 types / 1 - 14 mm.
Rang en pouces	26 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	3300/3645 kg.
Dimensions	3650x1150x2060 mm.