

FORTEX®**REFERENCIA**

441107000

CÓDIGO EAN

8423640093270

ARTÍCULO

Brasseur-Milling FTX-750X250-TOF Vario 230V / F1 avec piédestal

DESCRIPCIÓN

Tête de fraisage réglable et inclinable $\pm 90^\circ$. Vitesse variable de 50 à 2000 tr / min. Double V, Guides trempés et redressés. Broche de précision sur les roulements coniques. Contreplaqués réglables dans les guides. Compensation facile du contrepoint et du cylindre du contrepoint marqué en métrique et en pouces. Barre filetée réversible pour filetée à gauche. Microswitch de bouchon en ouvrant le capuchon de poulie ou le protecteur de la plaque. Protecteur de la plaque de raccourcissement et tourelle. Indicateur de thread de cadran d'arrêt d'urgence. Machines fabriquées conformément aux normes CE.

ARTÍCULO

Brasseur-Milling FTX-750X250-TOF Vario 230V / F1 avec piédestal

DATOS TÉCNICOS

Affichage de coordonnées X / Y	PAS
Alimentation	230V / F1
Du pouvoir	1.1 - 1,5 kW-HP
Changement de vitesse	VARIABLE
Diamètre sur banc	250 mm.
Diamètre sur encolure	- mm.
Diamètre sur la voiture	140 mm.
Largeur de banc	132 mm.
Diamètre intérieur broche	26 mm.
Distance entre les points	750 mm.
Cône	Mt4
Conséquence du cône	Mt2
Conséquence de diamètre	30 mm.
Contrepoint Tour	70 mm.
Nombre de vitesses	2 - Variable
Vitesses Rango	50 - 2000 r.p.m.
Portée longitudinale	0,07 - 0,40 mm / rev.
Plage transversale	- mm / rev.
A. Voiture intermédiaire de longueur languissante	- M / Min.
Voiture intermédiaire transversale transversale	- M / Min.
Rango étapes métriques	18 types / 0,2 - 3,5 mm.
Rang en pouces	21 types / 8 - 56 TPI
Étapes diamétriques de Rango	- D.P.
Étapes modulaires Rango	- P.P.
Poids net / brut	180 kg.
Dimensions	1520x670x930 mm.