



Meuleuse de précision pour tour

Description

Avec l'assemblage de cette unité de meulage d'outil sur votre tour vous créez la possibilité de rectifier avec précision votre tour! Cet accessoire est largement utilisé pour le dimensionnement et la finition des pièces. La base du moteur et la broche peuvent être réglées. Convient pour une large gamme de matériaux, allant de l'acier, du fer, du cuivre (laiton), de l'aluminium, de la fonte, etc.

Propriétés:

Conception robuste adaptée à de nombreuses applications

Conversion rapide de la rectification externe à la rectification interne

Broche de rectification universelle de précision

Construction compacte et sans vibrations

Convient pour les opérations de rectification internes et externes (ID / OD)

Profondeur de rectification interne (standard) 110 mm.

Informations supplémentaires

Numéro d'article	21111501
Modèle	HU 107-4
Groupe de modèles	SC ...
EAN	8718242159333
CBS Numéro de statistiques	84623999
Groupe d'articles	Machines, lubrifiants et accessoires TCE
Marque	Huvema

Caractéristiques

Tension	400 V
Tour d'unité de meulage électrique	0,75 kW
Dimensions des pierres de broyage pour le broyage externe	180 x 19 x 31,75 mm
Vitesse de rectification externe (sans charge)	2750 tr/min
Dimensions des meules pour la rectification interne	38 x 20 x 8 mm
Vitesse de la rectification interne (sans charge)	11600 - 16800 tr/min
Profondeur de meulage	110 mm
Diamètre min/max du tour	457 - 762 mm
Poids	38 kg
C	100 mm
D	60 mm
H	40 mm
G	10 mm
B	75 mm
W	102 mm
N	300 mm
L	485 mm
M	270 mm
	550 x 400 x 440 mm

Groupe d'articles code

1039753

Images du produit

