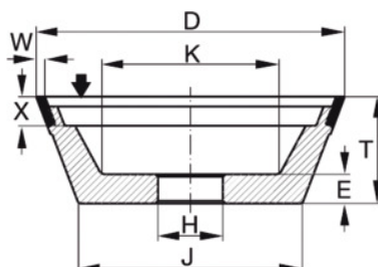




Meule boisseau diamant D×T×H (mm), 75×30×20, Type: D126



Données de commande

N° commande	597510 D126
GTIN	9003176796341
Classe d'article	53Y

Description

Exécution:

Meules boisseaux et assiette avec revêtement abrasif diamanté. Grain univ. pr une qualité d'état de surf. moyen.-fine à fine et une excellente capacité d'enlèvement de copeaux.

Spécification: D126C75B DIAGO W-Carbide.

Utilisation:

Utilisation universelle pour la rectification d'outils sur toutes les rectifieuses courantes.

Pour la rectification d'outils en carbure et de matériaux non ferreux à copeaux courts.

Convient très bien pour le meulage à sec, mais peut également être utilisé pour le meulage avec arrosage.

Description technique

Grain	D126
Abréviation de l'abrasif	D
Spécification	D126C75B DIAGO W-Carbide
Abrasifs	Diamant
Procédé de rectification	Rectification d'outils
Forme	11V9

Ø disque D	75 mm
Largeur de disque T	30 mm
Attribut des noms de produit	75×30×20
Ø alésage H	20 mm
Revêtement abrasif largeur W face avant	2 mm
Revêtement abrasif hauteur X	10 mm
Type de produit	Meules boisseaux

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Carbure (HM)	adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		
av. arrosage max.	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		