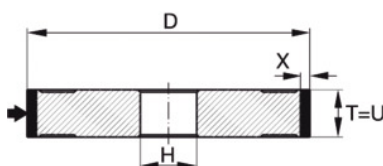




Meule assiette diamant D×T×H (mm), 100×10×20, Type: D126



Données de commande

N° commande	597910 D126
GTIN	9003176128609
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.

Forme: 1A1

Revêtement abrasif hauteur X: 3 mm

Abréviation de l'abrasif: D

Description technique

Grain	D126
Spécification	D126C75B DIAGO W-Carbide
Abréviation de l'abrasif	D
Procédé de rectification	Rectification d'outils
Abrasifs	Diamant
Forme	1A1

Ø disque D	100 mm
Largeur de disque T	10 mm
Attribut des noms de produit	100×10×20
Ø alésage H	20 mm
Revêtement abrasif largeur W face avant	10 mm
Revêtement abrasif hauteur X	3 mm
Type de produit	Plateaux-supports

Données utilisateur

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