

Garant**Capuchons abrasifs (SiC), Grain 80, Ø de capuchon abrasif, -longueur, Forme: 1626C****Données de commande**

N° commande	553327 1626C
GTIN	4062406271985
Classe d'article	51E

Description**Exécution:**

Carbure de silicium (SiC): idéal pour le travail du titane, de l'aluminium et de leurs alliages.

Utilisation:

Les capuchons abrasifs sans soudures sont poussés sur le corps en caoutchouc et maintenus en place par force centrifuge lors du fonctionnement de la machine. **Ils sont rapidement et aisément interchangeables** (mise en place / retrait dans le sens des fentes).

Remarque(s):

Compatibles uniquement avec les systèmes de porte-capuchons 553100.

Description technique

Vitesse de rotation recommandée	12000 min ⁻¹
Ø capuchon abrasif	16 mm
Forme	C
Longueur capuchon abrasif	26 mm

Abrasifs	Carbure de silicium (SiC)
Abréviation de l'abrasif	SiC
Grain	80
Attribut des noms de produit	Grain 80
Type de produit	Capuchons abrasifs

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Mg	adaptée		
Carbure (HM)	adaptée		
Ti	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
à sec	adaptée		

Accessoires

Porte-capuchons Ø tête, longueur de tête, forme 1626C	553100 1626C
---	--------------