

Garant

Capuchons abrasifs (SiC), Grain 80, Ø de capuchon abrasif, -longueur, Forme: 1626G

**Données de commande**

N° commande	553327 1626G
GTIN	4062406271947
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

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

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 1626G	553100 1626G
---	--------------