

**Garant**

**Capuchons abrasifs (SiC), Grain 80, Ø de capuchon abrasif, -longueur, Forme: 1319C**

**Données de commande**

N° commande	553327 1319C
GTIN	4062406271978
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**

Ø capuchon abrasif	13 mm
Longueur capuchon abrasif	19 mm
Forme	C
Vitesse de rotation recommandée	16000 min <sup>-1</sup>

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 <sub>c</sub>	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 1319C	553100 1319C
---	--------------