

**Garant**

Capuchons abrasifs (CER), Grain 80, Ø capuchon abrasif, longueur, forme:  
1626A

**Données de commande**

N° commande	553035 1626A
GTIN	4062406122829
Classe d'article	51E

**Description****Exécution:**

Agressivité élevée et enlèvement de matière rapide grâce à une **liaison du grain optimisée**.  
**Grain de céramique (CER)** idéal pour le traitement d'aciers inoxydables et d'alliages de nickel.  
Capacité d'enlèvement de matière élevée, sans échauffement.

**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 <sup>-1</sup>
Ø capuchon abrasif	16 mm
Longueur capuchon abrasif	26 mm

Forme	A
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	moyennement adaptée		
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	moyennement adaptée		
CuZn	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		