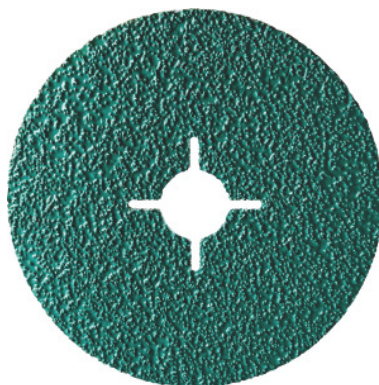


**Disque en fibre Actirox AF 799 (CER), Ø 180 mm, Grain: 80****Données de commande**

N° commande	566449 80
GTIN	4018875585016
Classe d'article	56V

**Description****Exécution:**

**Fibre vulcanisée** résistant au déchirement, mais très souple. Alésage 22,23 mm et empreinte cruciforme.

Disques en fibre de type supérieur VSM Actirox AF 799 **avec capacité d'abrasion et agressivité maximales**. Echauffement limité et excellente durée de vie.

Type de grain: **Grain de céramique VSM 100% géométrique**.

**Utilisation:**

Sur meuleuses d'angle (vitesse max. 80 m/s) avec plateaux-supports 566650 / 6670. Pour le **ponçage de surfaces planes ou incurvées** avec une **flexibilité** optimale.

**Description technique**

Grain	80
Ø disque	180 mm
Série	Actirox
Abrasifs	Grain de céramique
Abréviation de l'abrasif	Céramique

Support	Fibre vulcanisée
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 180 mm
Ø alésage	22,23 mm
Optimisé pour le matériau	Fonte
Optimisé pour le matériau	Métaux non ferreux
Optimisé pour le matériau	Acier
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque en fibre

### 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	moyennement adaptée		
Ti	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
à sec	adaptée		