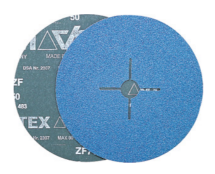


## Disque en fibre ZF 714, zirconium (ZA), Ø 125 mm, Grain: 80



## Données de commande

N° commande	566530 80
GTIN	4018875997420
Classe d'article	56V

## **Description**

#### **Exécution:**

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

**Disques en fibre VSM-ZF 714** avec une **grande capacité d'abrasion** pour une bonne durée de vie. Meulage à froid. Spécialement pour aciers alliés, métaux non ferreux et fonte grise.

Type de grain: zirconium (ZA) avec revêtement favorisant l'abrasion.

#### **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	125 mm		
Série	Denture ZF714		
Abrasifs	Zirconium (ZA)		
Abréviation de l'abrasif	ZA		
Support	Disque en fibre		

Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %		
Attribut des noms de produit	Ø 125 mm		
Ø alésage	22,23 mm		
Optimisé pour le matériau	Acier		
Optimisé pour le matériau	INOX		
Vitesse de rotation maximale	80 m/s		
Vitesse de rotation max.	12200 min <sup>-1</sup>		
Type de produit	Disque en fibre		

# **Données utilisateur**

# Accessoires

Plateau-support ISOmi-dur/nervuré Ø ext. 117 mm	566670 117
Plateau-support ISOsouple/lisse Ø ext. 117 mm	566650 117
Plateaux-supportsdur/nervuré Ø ext. 125 mm	566672 125