



Disque en fibre XF 733 (CER), Ø 115 mm, Grain: 80



Données de commande

N° commande	566451 80
GTIN	4018875001493
Classe d'article	56V

Description

Exécution:

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

VSM XF 733 offrant une **capacité d'abrasion et une durée de vie maximales** sur les métaux non ferreux et **l'aluminium**. La couche abrasive supplémentaire évite tout encrassement et toute adhérence des copeaux.

Type de grain: **grain de céramique avec revêtement abrasif (STEARAT Plus)**.

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.

Vitesse de rotation maximale: 80 m/s

Description technique

Ø disque	115 mm
Grain	80
Abrasifs	Grain de céramique
Abréviation de l'abrasif	Céramique

Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 115 mm
Ø alésage	22,23 mm
Optimisé pour le matériau	Aluminium
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque en fibre