

MIRKA**Disque abrasif auto-agrippant ABRANET® ACE, Ø 150 mm, Grain: 80****Données de commande**

N° commande	567804 80
GTIN	6416868219968
Classe d'article	56M

Description**Exécution:**

Disques abrasifs auto-agrippants composés de tissu polyamide recouvert de grain abrasif dans une **structure maillée** avec des milliers de perforations.

ABRANET® ACE avec système de polissage optimisé et **grain de céramique (CER)** offre une excellente capacité d'abrasion et une **durée de vie accrue**.

Avantage(s):

- **Polissage sans poussière: charge environnementale et encombrement minimum.**
- **Pas d'usure du disque abrasif (les erreurs superficielles et les amas de poussière sont évités).**
- **Garantie de meilleures surfaces avec une consommation réduite d'abrasifs.**
- **Efficacité optimale – la capacité d'enlèvement de matière augmente en fonction des surfaces.**

Utilisation:

Idéale pour les applications sur des **matériaux très durs**, comme les peintures UV, les apprêts, le bois dur; convient bien également sur l'acier.

Description technique

Grain	80
-------	----

Ø disque	150 mm
Série	ABRANET® ACE
Abréviation de l'abrasif	Céramique
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 150 mm
Machine motrice	Ponceuse excentrique
Vitesse de rotation maximale	40 m/s
Type de produit	Disque abrasif auto-agrippant

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Mg	adaptée		
Acier < 900 N/mm ²	adaptée		
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Bois	adaptée		
Peinture	adaptée		
à sec	adaptée		

Accessoires

Plateau-support auto-agrippant PU Ø ext. 150 mm	567885 150
Plateau-support auto-agrippant PU perforations multiples Ø ext. 150 mm	567887 150
Plateau-support PU perforé Ø ext. 147 mm	567990 147