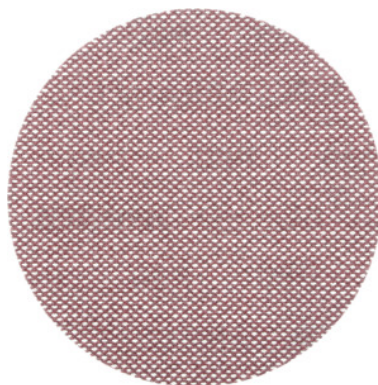


MIRKA**Disque abrasif adhésif ABRANET® ACE HD, Ø 150 mm, Grain: 80****Données de commande**

N° commande	567805 80
GTIN	6416868271683
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.

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.**

ABRANET® ACE HD avec structure maillée (bord) renforcée et très résistante au déchirement et grain de céramique (CER). Performances exceptionnelles.

Utilisation:

Pour applications hautes performances extrêmes telles que le **ponçage par enlèvement de matière** de **matériaux composites, d'aluminium**, etc.

Description technique

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

Ø disque	150 mm
Série	ABRANET® ACE HD
Abrasifs	Grain de céramique (CER)
Abréviation de l'abrasif	Céramique
Support	Polyamide
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 150 mm
Nombre de trous d'aspiration	15
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
	567887 150

Plateau-support auto-agrippant PU perforations multiples
Ø ext. 150 mm

Plateau-support PU perforé Ø ext. 147 mm

567990 147