

3M Scotch-Brite™

**Disque abrasif nylon (CER) PN-DH, Ø 125 mm, Comparaison grain: 280****Données de commande**

N° commande	566908 280
GTIN	4064035038007
Classe d'article	53M

**Description****Exécution:**

Disques abrasifs en nylon avec auto-agrippant pour une bonne adhérence. Avec noyau central amovible pour un positionnement précis et une bonne adhérence du disque sur le plateau-support (**réduction du niveau de vibrations d'env. 50 % avec les plateaux-supports adhésifs 566965**).

**Nylon** universel et performant combiné **avec un grain abrasif céramique (CER) de précision** pour un enlèvement de matière élevé et une longue durée de vie.

**Utilisation:**

Pour les travaux de  **finition, de matage et de transition** avec une nette réduction de la profondeur de rugosité, ainsi que pour les **travaux de nettoyage** (p. ex. élimination de couleurs de revenu) et **d'ébavurage légers**.

Sur meuleuses d'angle uniquement les plateaux-supports auto-agrippant 566960 ou 566965.

**Remarque(s):**

Disques abrasifs auto-agrippants pour le pré-polissage, voir codes art. **567705 et suivants**.

**Description technique**

Ø disque	125 mm
Degré de finesse	fin

Exécution	A very fine
Comparaison grain	280
Couleur	bleu
Série	PN-DH
Abrasifs	Grain abrasif céramique (CER)
Abréviation de l'abrasif	Céramique
Support	Nylon
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 125 mm
Référence fabricant	PN-DH
Vitesse de rotation maximale	40 m/s
Type de produit	Nylons abrasifs

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Alu Mg	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	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Bois	adaptée		
Peinture	adaptée		
Uni	adaptée		

av. arrosage max.	moyennement adaptée
à sec	adaptée