Pierre à affûter pour le carbure et la fonte, carbure de silicium (SiC), égalisée grossier / fin, Longueur×Largeur: 200X50mm



Données de commande

N° commande	558875 200X50		
GTIN	4260496536766		
Classe d'article	56Z		

Description

Exécution:

Pierres d'affûtage combinées agglomérées à la céramique, degré de dureté O/P. Un côté grossier pour l'ébauche, un côté fin pour la finition.

Carbure de silicium dans un liant mi-dur. Face supérieure: SiC grain 280 / 320 (fin); face inférieure: SiC grain 100 (grossier).

Utilisation:

Pour l'ébavurage, le ponçage de finition d'inégalités, l'arrondissement d'arêtes.

Remarque(s):

Pierres à affûter égalisées également dressée pour une surface parfaitement plane.

Description technique

Longueur	200 mm		
Degré de finesse	grossier / fin		
Hauteur	25 mm		
Largeur	50 mm		
Type de produit	Pierre à dresser		

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
Carbure (HM)	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Pierre	moyennement adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	moyennement adaptée		