Pierre d'affûtage – Carbure de silicium (vert), carrée, Longueur×Largeur (mm) degrée de granulométrie: 100X10M



Données de commande

N° commande	558625 100X10M		
GTIN	4260496530467		
Classe d'article	56Z		

Description

Utilisation:

Pour **l'ébavurage**, **l'affûtage**, **le polissage** et **le chanfreinage** d'outils ou d'arêtes d'outils. Pour la finition d'alésages, de surfaces et d'arêtes lors de la fabrication de moules. Egalement pour l'amélioration des surfaces, l'ajustage et le polissage.

Pour carbure, métaux non ferreux, verre, céramique, porcelaine. Un matériau avec une dureté élevée et un remarquable effet d'auto-affûtage.

Remarque(s):

A utiliser de préférence avec de l'huile, du pétrole ou de l'eau.

Description technique

Largeur	10 mm		
Grain	180		
Degré de finesse	moyen		
Longueur	100 mm		
Couleur	vert		
Abréviation de l'abrasif	SiC		
Forme	carrée		
Type de produit	Pierres d'affûtage		

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		