



## Lime pilier d'affûtage, taille 3 (douce) plates, arêtes rondes, Longueur sans queue: 250mm



### Données de commande

N° commande	518550 250
GTIN	4009215005486
Classe d'article	56B

### Description

#### Exécution:

**Qualité spéciale, taille simple, particulièrement adaptées pour l'aiguisage de lames de scie à bois en acier.** Ces limes garantissent des performances élevées et une longue durée de vie. Les ébauches sont forgées et rectifiées, puis pourvues, grâce à des machines spéciales, d'une taille exacte d'épaisseur et de profondeur uniformes. **Taillées sur tous les côtés.**  
Avec bords ronds.

### Description technique

Section	25x5 mm
Longueur sans queue	250 mm
Forme	F
Norme	DIN 7262
Type de produit	Limes d'affûtage pour dentures de scies

### 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	moyennement adaptée
INOX	moyennement adaptée
Fonte GG(G)	adaptée
CuZn	adaptée
Plastique, PRFV	adaptée
Bois	moyennement adaptée

## Accessoires

Carte à limes Longueur de garnissage L3×largeur de garnissage L1 115X40 mm	576000 115X40
Manche de lime en plastique Longueur totale 110 mm	519510 110
Carte à limes Longueur de garnissage L3×largeur de garnissage L1 80X20 mm	576000 80X20
Manche de lime en plastique Longueur totale 110 mm	519550 110
Manche de lime ergonomique bicomposants Longueur totale 110 mm	519600 110
Carte à limes Longueur de garnissage L3×largeur de garnissage L1 100X25 mm	576000 100X25
Manche de lime en plastique Longueur totale 120 mm	519550 120
Manche de lime en bois dur Longueur totale 140 mm	519400 140
Manche de lime ergonomique bicomposants Longueur totale 120 mm	519600 120
Manche de lime en plastique Longueur totale 125 mm	519510 125