

Lime triangulaire, Taille 3 (douce), Longueur sans queue: 200mm



Données de commande

N° commande	511300 200
GTIN	4009215017236
Classe d'article	56B

Description

Exécution:

Les ébauches sont forgées et rectifiées, puis pourvues, grâce à des machines spéciales, d'une taille exacte d'épaisseur et de profondeur uniformes. Les **limes non convexes** ont une forme de dent idéale, chaque fois adaptée au type de lime.

Taillées sur tous les côtés; semi-tronquées à l'avant.

Utilisation:

Limes de qualité pour une utilisation en atelier avec longue durée de vie et performances de limage élevées.

Norme:

DIN 7261 Form C

Description technique

Largeur	15 mm	
Longueur sans queue	200 mm	
Attribut des noms de produit	Taille 3 (douce)	
Taille	3	
Type de taille	Douce	
Forme	С	
Forme	triangulaire, semi-tronquée à l'avant	
Surfaces de limage	3	
Avec manche de lime	non	
Norme	DIN 7261	



Type de produit Limes d'atelier

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Mg	moyennement adaptée		
Acier < 900 N/mm ²	adaptée		
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	moyennement adaptée		
INOX	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Bois	adaptée		

Accessoires

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

