

POUR L'ATELIER / LIMES ET RÂPES / LIMES /
LIMES AIGUILLES

Référence de produit
4076-16 ENT.

Lime aiguille plate parallèle 160
mm et saignée moyenne /
407616E



Marque

Bellota

Code EAN

8414299449105

Utiliser

Pour les travaux d'horlogerie, bijouterie et gravure.

Bullet points

Incassable. Lime forgée en une seule pièce et fabriquée en acier et en chrome. Traitement thermique.

Vous obtiendrez la meilleure finition. Denture uniforme pour obtenir le meilleur résultat.

Indispensable pour les tâches minutieuses en horlogerie, joaillerie et gravure. Vous pouvez l'associer au manche bi-matière.

Description

Lime aiguille plate parallèle professionnelle, forgée en acier et avec une dureté élevée, ce qui lui fournit une grande résistance à l'usure. Lame parfaitement rectifiée, à double saignée pour obtenir une grande capacité d'enlèvement de matière et une stabilité dans le temps. Denture uniforme pour une meilleure sensation de limage avec des performances constantes. Choix de trois types de denture, Fine (bonne finition), Intermédiaire (finition moyenne) et Grossière en fonction de la finition requise et du matériau à travailler. Possibilité d'incorporer un manche qui facilite le travail, réduit les vibrations et permet une plus grande précision de limage. Pour les tâches de précision, affinage-réglage, meulage et finition de petites géométries, l'horlogerie, bijouterie et gravure.

Caractéristiques et attributs

Attributs

Type de denture: Moyenne

Caractéristiques

Type de lime: Lime aiguille

Géométrie de la lame: Plate parallèle

Type de denture: Moyenne

Dents par 10 mm: 28

Largeur de la lame (en mm): 6

Épaisseur de la lame (en mm): 1.3

Faces dentées: 4

Manche de rechange: -

Matériau à travailler: Aciers dont la résistance à la traction est supérieure à 1 200 N/ mm¹⁴³.

Utilisation: Pour les travaux d'horlogerie, bijouterie et gravure.

Couleur de la manche:

Dimensions de l'article

Longueur de l'article (en mm)	Largeur de l'article (en mm)	Haute article (en mm)	Poids net (en kg)
1.3	6	160	0.01

Poids brut (kg)

0.01

Finitions

Matériel	Couleur	Finir
Acier	Métallique	Aceitado antioxidante

Classement et certifications

Code tarifaire

82031000