

Lime fraisée, plate, fin, Longueur sans queue: 300mm



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 519130 300 |
| GTIN | 2050001696250 |
| Classe d'article | 56B |

Description

Exécution:

Les **limes fraisées** se distinguent par l'**affûtage** particulier de leur coupe fraisée dans la masse et par la forme optimale de l'espace interdentaire. Ainsi, même les copeaux de matériaux tendres ou à lubrifier sont évacués sans problème. **Pas d'usure.**

Plate, fraisée sur trois côtés.

Description technique

| | |
|------------------------------|---|
| Longueur sans queue | 300 mm |
| Section | 31×7 mm |
| Degré de finesse | fin |
| Pas interdentaire env. | 1,5 mm |
| Forme | A |
| Attribut des noms de produit | fin |
| Norme | DIN 7264 |
| Pour matériau | Inox, matériaux durs, résines synthétiques, tôles. Appropriée pour casser les arêtes, polir et pour le finissage. |
| Type de produit | Limes fraisées |

Données utilisateur

| | Adéquation | V_c | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
| Alu Mg | adaptée | | |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 1400 N/mm ² | moyennement adaptée | | |
| Acier < 55 HRC | moyennement adaptée | | |
| INOX | adaptée | | |
| Fonte GG(G) | adaptée | | |
| CuZn | adaptée | | |
| Plastique, PRFV | adaptée | | |

Accessoires

| | |
|--|---------------|
| Manche de lime en plastique Longueur totale 120 mm | 519550 120 |
| Carte à limes Longueur de garnissage L3×largeur de garnissage L1 100X25 mm | 576000 100X25 |
| Manche de lime en bois dur Longueur totale 160 mm | 519400 160 |
| Manche de lime ergonomique bicomposants Longueur totale 120 mm | 519600 120 |
| Carte à limes Longueur de garnissage L3×largeur de garnissage L1 115X40 mm | 576000 115X40 |
| Carte à limes Longueur de garnissage L3×largeur de garnissage L1 80X20 mm | 576000 80X20 |
| Manche de lime en plastique Longueur totale 125 mm | 519510 125 |