

**Lime aiguille de précision Longueur totale 160 mm, SH 1 / DH 2, Type: 8****Données de commande**

| | |
|------------------|--------------|
| N° commande | 527240 8 |
| GTIN | 613548047095 |
| Classe d'article | 53B |

Description**Exécution:**

Les limes aiguilles de précision suisses répondent aux exigences les plus strictes en termes de précision de forme et de taille, de rendement et de durée de vie. Longueur de taille = $\frac{1}{2}$ longueur de lime. Réalisées en acier spécial pour limes de précision avec résistance à l'usure élevée (65-66 HRC). Formes étudiées avec précision, angles de taille spéciaux et grand choix de tailles différentes. Performances élevées.

Poignées de serrage rapide, voir code art. 519700.

Norme:

SH = Schweizer Hieb; DH = Deutscher Hieb.

Remarque(s):

Voir également limes de précision Habilis 527050 – 527070.

Description technique

| | |
|-----------------|------------|
| Longueur totale | 160 mm |
| Forme | lame |
| Section | 5,4x1,5 mm |

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Surfaces de limage | 2 |
| Taille suisse | 1 |
| Correspond à la taille allemande | 3 |
| Attribut des noms de produit | SH 1 / DH 2 |
| Type de produit | Limes aiguille |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Alu Mg | adaptée | | |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 1400 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 55 HRC | adaptée | | |
| Acier < 60 HRC | adaptée | | |
| Acier < 67 HRC | moyennement adaptée | | |
| INOX | adaptée | | |
| Ti | moyennement adaptée | | |
| Fonte GG(G) | adaptée | | |
| CuZn | adaptée | | |
| Plastique, PRFV | adaptée | | |
| Bois | adaptée | | |
| Uni | moyennement adaptée | | |

Accessoires

| | |
|---|----------|
| Poignée de serrage rapide pour limes aiguilles Type 3 | 519700 3 |
| Poignée de serrage rapide pour limes aiguilles Type 2 | 519700 2 |