

Garant**Alésoir à main Configurable, non revêtu, Ø nom. DC: 13mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 160200 13 |
| GTIN | 4045197927064 |
| Classe d'article | 10N |

Description**Exécution:**

Avec **hélice à gauche** 7– 8° et entrée longue sur 1/4 de la longueur de coupe. Nombre de dents pair avec pas différentiel pour un alésage rond et exempt de facettes. Le listel rode l'alésage et guide l'alésoir.

Alésoirs à main **rectifiés pour ajustement suivant vos indications.**

Utilisation:

Pour trous débouchants (pas pour les trous borgnes). Conviennent également pour l'alésage avec coupe interrompue.

Description technique

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Ø nom. D _c | 13 mm |
| Carré corps □ | 10 mm |
| Longueur totale L | 152 mm |
| Longueur de col L ₁ | 97 mm |
| Nombre de dents Z | 6 |
| Longueur de coupe L _c | 76 mm |
| Plage de Ø | 12,301 - 13,2 mm |
| Revêtement | non revêtu |
| Type d'outils | HSS |
| Norme | DIN 206 B |
| Angle d'hélice | 7-8 degré |

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Arrosage interne | non |
| Utilisation avec le type d'alésage | Pour les trous débouchants |
| Bague de couleur | Sans |
| Type de produit | Embouts Philips |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|-------------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Alu (à copeaux courts) | adaptée | | |
| Acier < 500 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 750 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 900 N/mm ² | moyennement adaptée | | |
| Huile | adaptée | | |
| à sec | moyennement adaptée | | |