

Garant**Taraud machine, vaporisé, M: M20****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 131100 M20 |
| GTIN | 4045197068538 |
| Classe d'article | 11H |

Description**Exécution:****Affûtage GUN.**

Guide d'entrée avec une rainure de lubrification, mais sans goujures. **Excellente stabilité, guidage optimal** et évite la formation d'un deuxième filet à l'inversion du sens de rotation.

Réf. M2,3 et M2,6 avec ancien profil DIN.

Légende:

Rainure de lubrification

Filets de guidage

Entrée

Entrée GUN

Type de filetage: M

Type d'outils: HSS E

Norme: DIN 376

Classe de tolérance: ISO 2 6H

Pas de filetage: 2,5 mm

Longueur totale L: 140 mm

Ø queue D_s: 16 mm

Carré corps □: 12 mm

Ø perçage: 17,5 mm

Description technique

| | |
|-------------------|--------|
| Filetage Ø | 20 mm |
| Pas de filetage | 2,5 mm |
| Nombre de dents Z | 3 |

| | |
|------------------------------------|---|
| Nombre de goujures | 3 |
| Ø perçage | 17,5 mm |
| Norme | DIN 376 |
| Ø queue D _s | 16 mm |
| Longueur totale L | 140 mm |
| Carré corps □ | 12 mm |
| Classe de tolérance | ISO 2 6H |
| Type d'outils | HSS E |
| Profondeur de filetage | 60 mm |
| Type de filetage | M |
| Taille de filetage | M20 |
| Revêtement | vaporisé |
| Angle de flanc | 60 degré |
| Norme de filetage | DIN 13 |
| Entrée | B |
| Queue | Queue cylindrique avec h9 |
| Arrosage interne | non |
| Utilisation avec le type d'alésage | jusqu'à 3×D pour les trous débouchants |
| Sens de la coupe | à droite |
| Type d'outil de filetage | Taraud machine pour l'usinage dynamique |
| Bague de couleur | Jaune |
| Type de produit | Taraud |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|------------------------|------------|----------------|----------|
| Alu Plastiques | adaptée | 13 m/min | N |
| Alu (à copeaux courts) | adaptée | 13 m/min | N |

| | | | |
|-------------------------------|---------------------|----------|---|
| Acier < 500 N/mm ² | adaptée | 15 m/min | P |
| CuZn | moyennement adaptée | 13 m/min | N |
| Huile | adaptée | | |
| av. arrosage max. | adaptée | | |