

Pack promotionnel Fraise carbure monobloc HPC, 5 pièces



Données de commande

| N° commande | GG1014 6M |
|------------------|---------------|
| GTIN | 4045197908414 |
| Classe d'article | GGN |

Description

Exécution:

Revêtement TiSi spécial.

Comme 203014.

Description technique

| Largeur du chanfrein de bec à 45° | 0,2 mm | |
|---|---------------------------------|--|
| Tolérance Ø nominal | f8 | |
| Queue | DIN 6535 HB avec h6 | |
| Ø queue D _s | 8 mm | |
| Direction de l'approche | Horizontal, oblique et vertical | |
| Nombre de dents Z | 4 | |
| Longueur de coupe L _c | 18 mm | |
| Avance f_z pour le rainurage dans l'INOX > 900 N/mm ² | 0,025 mm | |
| ance f_z pour le dressage dans l'INOX > 900 N/mm ² 0,03 mm | | |
| Longueur totale L | 62 mm | |

Fiche technique

| Ø de détalonnage D₁ | 5,8 mm | |
|--|---|--|
| Longueur de col L₁ avec détalonnage | 24 mm | |
| Angle d'hélice | 35 degré | |
| Sommaire | 5 | |
| Revêtement | TiSi | |
| Type d'outils | Carbure monobloc | |
| Norme | Norme usine | |
| Туре | N | |
| Propriété de l'angle d'hélice | Différent | |
| Pas des arêtes de coupe | Différent | |
| Largeur de passe a _e pour le fraisage | 0,3×D pour le dressage | |
| Largeur de passe a _e pour le fraisage | Profondeur de coupe rainure pleine 1×D | |
| Méthode d'usinage | HPC | |
| Bague de couleur | bleu | |
| Type de produit | Fraise à dresser | |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|-----------------------|----------|
| Acier < 500 N/mm ² | adaptée | 240 m/min | Р |
| Acier < 750 N/mm ² | adaptée | 220 m/min | Р |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | 180 m/min | Р |
| Acier < 1100 N/mm ² | adaptée | 180 m/min | Р |
| Acier < 1400 N/mm ² | adaptée | 150 m/min | Р |
| TOOLOX 33 | adaptée | 115 m/min | Н |
| TOOLOX 44 | adaptée | 80 m/min | Н |
| INOX < 900 N/mm ² | adaptée | 90 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | adaptée | 80 m/min | M |
| Uni | moyennement adaptée | | |

Fiche technique

| av. arrosage max. | adaptée | |
|--------------------------|---------------------|--|
| av. arrosage min. | moyennement adaptée | |
| à sec | adaptée | |
| Air #Produits adaptés | adaptée | |

https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/GG1014-6M