

Foret carbure monobloc Weldon HOLEX Pro Steel DIN 6535 HB, TiAlN, \varnothing DC h7: 8,5mm



Données de commande

| N° commande | GG1669 8,5 |
|------------------|---------------|
| GTIN | 4045197986832 |
| Classe d'article | GGN |

Description

Exécution:

Les arêtes principales droites et un profil de rainure spécial assurent une bonne évacuation des copeaux. La géométrie de coupe robuste garantit perçage hautes performances et sécurité de processus.

Nombreuses possibilités d'utilisation dans les aciers grâce à une combinaison de carbure tenace à grain ultra-fin et de revêtement extrêmement résistant à l'usure.

Comme 122502.

Recommandation(s):

Profondeur de perçage maximale:

Longueur des goujures (voir tableau) moins 1,5ר nominal.

Description technique

| Longueur des goujures L _c | 47 mm |
|--------------------------------------|------------|
| Norme | DIN 6537 K |
| Ø queue D _s | 10 mm |
| Nombre de dents Z | 2 |
| Longueur totale L | 89 mm |

| Avance f dans l'acier < 900 N/mm ² | 0,2 mm/tr | | |
|---|---------------------|--|--|
| Tolérance Ø nominal | h7 | | |
| Ø nom. D _c | 8,5 mm | | |
| Contenu | 5 | | |
| Série | Pro Steel | | |
| Revêtement | TiAlN | | |
| Type d'outils | Carbure monobloc | | |
| Exécution | 4×D | | |
| Angle de pointe | 140 degré | | |
| Queue | DIN 6535 HB avec h6 | | |
| Méthode d'usinage | HPC | | |
| Type de produit | Forets hélicoïdaux | | |

Données utilisateur

| | Adéquation | \mathbf{V}_{c} | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|------------------|----------|
| Acier < 500 N/mm ² | adaptée | 115 m/min | Р |
| Acier < 750 N/mm ² | adaptée | 105 m/min | Р |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | 85 m/min | Р |
| Acier < 1100 N/mm ² | adaptée | 80 m/min | Р |
| Acier < 1400 N/mm ² | adaptée | 60 m/min | Р |
| INOX < 900 N/mm ² | adaptée | 30 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | moyennement adaptée | 25 m/min | M |
| GG | adaptée | 90 m/min | K |
| GGG | adaptée | 55 m/min | K |
| av. arrosage max. | adaptée | | |
| à sec | adaptée | | |

Accessoires

| FIC | ne tec | :hnic | iue |
|-----|--------|-------|-----|

⚠ Hoffmann Group

| Foret carbure monobloc HOLEX Pro Steel, queue cylindriqueDIN 6535 HA Ø DC h7 (mm/pouces) 8,5 | 122501 8,5 |
|--|------------|
| Rectification de queue Type HB | 129100 HB |