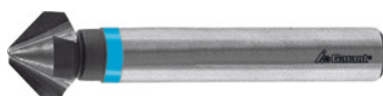


Garant**Fraise à chanfreiner carbure monobloc 90°, non revêtu, Ø ext. Dc: 16,5mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 150382 16,5 |
| GTIN | 4045197086532 |
| Classe d'article | 11M |

Description**Exécution:**

Similaires à DIN 335-C. Toutes les fraises ont 3 dents, à dépouille radiale. Pour un fraisage et un ébavurage sans marques de vibrations. Ø 6 et 8 en carbure monobloc, à partir de Ø 10 têtes en carbure monobloc avec queue brasée.

Description technique

| | |
|--|------------------|
| Ø pré-perçage | 3,2 mm |
| Tolérance de queue | h9 |
| Avance f dans l'INOX < 900 N/mm ² | 0,14 mm/tr |
| Ø ext. | 16,5 mm |
| Ø fraise min., pour alésages à partir de | 3,2 mm |
| Pour chanfreinage conique suivant DIN 74 BF | M8 |
| Ø queue D _s | 10 mm |
| Longueur totale L | 60 mm |
| Nombre de dents Z | 3 |
| Revêtement | non revêtu |
| Angle de pointe de la fraise à chanfreiner | 90 degré |
| Type d'outils | Carbure monobloc |
| Norme | DIN 335 C |

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Queue | Queue cylindrique avec h9 |
| Arrosage interne | non |
| Bague de couleur | Bleu |
| Type de produit | Fraises étagées et à chanfreiner |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Alu (à copeaux courts) | moyennement adaptée | 75 m/min | N |
| Alu > 10% Si | adaptée | 50 m/min | N |
| Acier < 500 N/mm ² | moyennement adaptée | 65 m/min | P |
| Acier < 750 N/mm ² | adaptée | 60 m/min | P |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | 30 m/min | P |
| Acier < 1100 N/mm ² | adaptée | 18 m/min | P |
| Acier < 1400 N/mm ² | moyennement adaptée | 8 m/min | P |
| Acier < 55 HRC | moyennement adaptée | 8 m/min | H |
| INOX < 900 N/mm ² | adaptée | 16 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | adaptée | 10 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | moyennement adaptée | 16 m/min | S |
| Fonte GG(G) | moyennement adaptée | 25 m/min | K |
| Graphite, PRFV, PRFC | moyennement adaptée | | |
| av. arrosage max. | adaptée | | |