



Élément de base Queue cylindrique, avec arrosage interne, 12×D, Type: 36



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 232256 36 |
| GTIN | 4045197717825 |
| Classe d'article | 22G |

Description

Exécution:

Pour alésages jusqu'à la précision IT10.

Avec arrosage interne. **Goujures droites.**

Remarque(s):

Réduire les valeurs d'avance f de 10% et les valeurs v_c de 30%.

Autres dimensions disponibles sur demande.

Arrosage interne: oui

Nombre de dents Z : 2

Plage $\varnothing D_c$: 36 - 47 mm

Long. utile L_1 : 432 mm

\varnothing queue D_s : 40 mm

Long. queue L_s : 70 mm

Vis de serrage: 232990 TX20

Description technique

| | |
|---------------------------|-------------|
| \varnothing queue D_s | 40 mm |
| Vis de serrage | 232990 TX20 |
| Long. utile L_1 | 432 mm |
| Plage $\varnothing D_c$ | 36 - 47 mm |
| Long. queue L_s | 70 mm |
| Nombre de dents Z | 2 |
| Exécution | 12×D |
| Queue | ISO 9766 |

| | |
|------------------|---------------------|
| Arrosage interne | oui |
| Type de produit | Forets à plaquettes |

Accessoires

| | |
|---|-------------|
| Lame 8 mm, avec aimant et porte-embouts 1/4 pouce Longueur totale 50 mm | 659874 50 |
| Jeu de vis Torx® 10 pièces Taille empreinte TX20 | 232990 TX20 |
| PrecisionBit pour Torx®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx® TX20 | 674248 TX20 |
| Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 1600 cNm | 659906 1600 |
| Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 1600 cNm | 659957 1600 |