

Garant

Foret spécial en carbure monobloc DIN 6535 HA, non revêtu, Ø DC ±0,003: 3,99 mm


Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 121201 3,99 |
| GTIN | 4045197715616 |
| Classe d'article | 11E |

Description
Exécution:

Foret de précision **hélicoïdal** pour les plastiques. L'**autocentrage** par la **géométrie de coupe à 1 dent** permet d'obtenir une **précision de mesure maximale**. Goujures hélicoïdales **polies** pour une **évacuation optimale des copeaux**. **Possibilité de respecter la plage de tolérances IT7** du Ø d'entrée au Ø de sortie **grâce à l'amincissement spécial**. **Tolérance: Ø nominal ±0,003 mm.**

Recommandation(s):

Longueur des goujures $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Remarque(s):

Longueur des goujures $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Types HB et HE disponibles au même prix que le type HA.

Type **HB**: commander avec **121201 + 129100HB**.

Type **HE**: commander avec **121201 + 129100HE**.

Norme: DIN 6537

Tolérance Ø nominal: ±0,003

Nombre de dents Z: 1

Semi-Standard: oui

Tolérance Ø nominal: ±0,003

Profondeur de perçage maximale recommandée L_2 : 30,1 mm

Longueur totale L: 74 mm

Ø queue D_s : 4 mm

Avance f dans PEEK: 0,15 mm/tr

Description technique

| | |
|-------------------|---------|
| Nombre de dents Z | 1 |
| Ø nom. D_c | 3,99 mm |

| | |
|--|---------------------|
| Longueur des goujures L_c | 36 mm |
| Tolérance de queue | h6 |
| Tolérance \varnothing nominal | $\pm 0,003$ |
| \varnothing queue D_s | 4 mm |
| Longueur totale L | 74 mm |
| Avance f dans PEEK | 0,15 mm/tr |
| Norme | DIN 6537 |
| Profondeur de perçage maximale recommandée L_2 | 30,1 mm |
| Semi-Standard | oui |
| Revêtement | non revêtu |
| Type d'outils | Carbure monobloc |
| Profondeur de perçage jusqu'à | 5xD |
| Angle de pointe | 120 degré |
| Queue | DIN 6535 HA avec h6 |
| Arrosage interne | non |
| Bague de couleur | Sans |
| Type de produit | Forets hélicoïdaux |