

**Garant**

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

**Données de commande**

N° commande	121201 0,99
GTIN	4045197715401
Classe d'article	11E

**Description****Exécution:**

Forêt 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  $L_2$ : 5,6 mm

Longueur totale L: 45 mm

Ø queue  $D_s$ : 3 mm

Avance f dans PEEK: 0,1 mm/tr

**Description technique**

Tolérance de queue	h6
Longueur des goujures $L_c$	7 mm

Nombre de dents Z	1
Ø nom. D <sub>c</sub>	0,99 mm
Tolérance Ø nominal	±0,003
Ø queue D <sub>s</sub>	3 mm
Longueur totale L	45 mm
Avance f dans PEEK	0,1 mm/tr
Norme	DIN 6537
Profondeur de perçage maximale recommandée L <sub>2</sub>	5,6 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