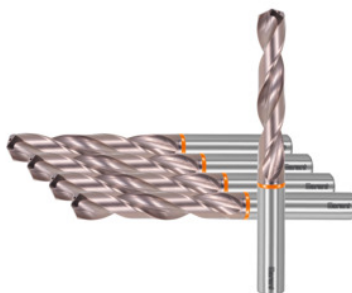


Garant**Pack promotionnel Forets carbure monobloc GARANT Uni Hero, queue cylindrique DIN 6535 HA, 5 pièces****Données de commande**

N° commande	GG1254 2,6
GTIN	4067263106562
Classe d'article	GGN

Description**Exécution:**

Polyvalence et rentabilité maximales dans un seul outil. **Conception robuste de l'outil** et **arête de coupe convexe-concave arquée** pour une excellente stabilité de l'outil et un bris de copeaux optimal dans un large éventail de matériaux. **Géométrie spéciale des goujures** et **goujures polies** pour une évacuation parfaite des copeaux et une sécurité de processus maximale. **Revêtement hautes performances TiAlSiN ultra-lisse** pour une réduction efficace de l'usure et de la formation d'arêtes rapportées.

Identique au code art.: 122700.

Type HB disponible au même prix sous le code art. GG1257.

Type HB disponible uniquement à partir de ≥ 3 mm.

Remarque(s):

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

Articles avec prix entre parenthèses: délai de livraison différent et quantité minimum de commande de 3 pièces.

Description technique

Nombre de dents Z	2
Tolérance \varnothing nominal	h7

Fiche technique

Profondeur de perçage maximale recommandée L_2	18,1 mm
Longueur des goujures L_c	22 mm
Norme	DIN 6537 L
Ø queue D_s	4 mm
Longueur totale L	57 mm
Sommaire	5"
Ø nom. D_c	2,6 mm
Avance f dans l'acier < 1100 N/mm ²	0,08 mm/tr
Revêtement	TiAlSiN
Type d'outils	Carbure monobloc
Exécution	6×D
Angle de pointe	140 degré
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Arrosage interne	Oui, à 25 bars
Méthode d'usinage	HPC
Semi-Standard	oui
Bague de couleur	orange
Type de produit	Forets hélicoïdaux

Données utilisateur

	Adéquation	V_c	Code ISO
Alu Plastiques	moyennement adaptée	190 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	200 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	160 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	150 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	140 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	110 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	90 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	90 m/min	M

Fiche technique

INOX > 900 N/mm ²	adaptée	80 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	adaptée	40 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	130 m/min	K
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	adaptée		
Air	moyennement adaptée		

#Produits adaptés

No Shop URL available for: GG1254 2,6