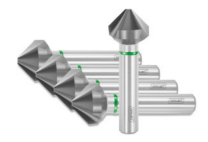
HOLEX

Pack promotionnel Fraise à chanfreiner de précision 90° HOLEX Pro Steel avec pas différentiel



Données de commande

N° commande	GG1582 11,5		
GTIN	4067263134305		
Classe d'article	GGN		

Description

Exécution:

Comme 150182

Toutes les fraises ont 3 dents, à dépouille radiale.

Les goujures sont rectifiées dans la masse.

- · Résultats d'usinage précis en utilisation manuelle et mécanique.
- · Fonctionnement sans vibrations grâce au pas différentiel extrême des arêtes pour des surfaces esthétiques.
- · Durées de vie d'outil optimales grâce au revêtement hautes performances TiAIN.
- · Grande sécurité de processus grâce à l'évacuation des copeaux optimisée.
- · Rapport qualité/prix intéressant.

Utilisation:

Fraises à chanfreiner de précision pour la réalisation de chanfreinages à 90° sans facettes.

Description technique

Tolérance de queue	h9
Sommaire	5"
Longueur totale L	56 mm
Pour vis à tête fraisée ISO 2009, 2010, 7046, 7047	M6

Fiche technique

Nombre de dents Z	3		
Ø ext.	11,5 mm		
Ø fraise min., pour alésages à partir de	2,8 mm		
Ø queue D _s	8 mm		
Avance f dans l'acier < 500 N/mm²	0,12 mm/tr		
Revêtement	TiAlN		
Angle de pointe de la fraise à chanfreiner	90 degré		
Type d'outils	HSS		
Graduation des arêtes de coupe	Différent		
Norme	DIN 335 C		
Queue	Queue cylindrique avec h9		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Vert		
Série	Pro Steel		
Type de produit	Fraises étagées et à chanfreiner		

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	75 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	70 m/min	N
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	50 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	40 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	20 m/min	Р
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 55 HRC	moyennement adaptée	8 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	18 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	15 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	moyennement adaptée	12 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	20 m/min	K

Fiche technique

CuZn	adaptée	20 m/min	N
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
à sec #Produits adaptés	moyennement adaptée		

https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/GG1582-11,5