

Garant
Mini-fraise carbure monobloc, AlCrN, Ø e8 DC: 6,75 mm

Données de commande

N° commande	202261 6,75
GTIN	4045197922496
Classe d'article	11X

Description
Exécution:

 Queue similaire à **DIN 6535 HB**.

Faites des économies sur les frais de réaffûtage:

il est en effet plus économique d'utiliser des mini-fraises carbure monobloc jusqu'à l'usure et de les jeter que de les réaffûter.

Revêtement perfectionné pour l'utilisation universelle dans l'acier et la fonte.

Tolérance Ø nominal: e8

Nombre de dents Z: 3

Angle d'hélice: 30 degré

Direction de l'approche: Horizontal, oblique et vertical

Queue: DIN 6535 HB avec h6

Nombre de dents Z: 3

 Longueur de coupe L_c : 10 mm

Longueur totale L: 55 mm

 Ø queue D_s : 8 mm

Type de queue: HB

Largeur du chanfrein de bec à 45°: 0,1 mm

Description technique

Largeur du chanfrein de bec à 45°	0,1 mm
Longueur de coupe L_c	10 mm
Avance f_z pour le dressage dans l'acier < 750 N/mm ²	0,05 mm
Ø dents D_c	6,75 mm

Type de queue	HB
Ø queue D_s	8 mm
Longueur totale L	55 mm
Queue	DIN 6535 HB avec h6
Angle d'hélice	30 degré
Nombre de dents Z	3
Avance f_z pour le rainurage dans l'acier $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Tolérance Ø nominal	e8
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Angle du chanfrein de bec	45 degré
Revêtement	AlCrN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	Norme usine
Type	N
Largeur de passe a_e pour le fraisage	0,3×D pour le dressage
Largeur de passe a_e pour le fraisage	Profondeur de coupe rainure pleine 1×D
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Fraises à queue cylindrique