

Garant
Fraise conique carbure monobloc Type C 60°, TiAlN, Ø js16 DC: 12 mm

Données de commande

N° commande	208037 12
GTIN	4045197943750
Classe d'article	11X

Description
Exécution:

 Tolérance angulaire $\pm 8'$.

Remarque(s):

Pour le fraisage de guides dans le secteur de l'outillage et de la machine-outil.

 N'utiliser que 50% de la valeur f_z jusqu'à l'engagement complet.

Arrosage interne: non

Nombre de dents Z: 6

Nombre de dents Z: 6

 Ø de détalonnage D_1 : 5 mm

Longueur totale L: 55 mm

 Ø queue D_s : 10 mm

 Avance f_z dans l'acier $< 900 \text{ N/mm}^2$: 0,04 mm

Description technique

Ø dents D_c	12 mm
Nombre de dents Z	6
Longueur totale L	55 mm
Avance f_z dans l'acier $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Ø queue D_s	10 mm
Ø de détalonnage D_1	5 mm
Forme	C

Revêtement	TiAlN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	DIN 1833
Tolérance Ø nominal	js16
Direction de l'approche	horizontal
Queue	DIN 6535 HB avec h6
Arrosage interne	non
Tolérance de queue	h6
Angle du chanfrein de bec	60 degré
Bague de couleur	Vert
Type de produit	Fraises à queue cylindrique