

HOLEX**Fraise rotative carbure, Z7 – moyenne, denture croisée Ø queue 3 mm,
Carbure, Type: D0403****Données de commande**

N° commande	GG5691 D0403
GTIN	4045197731029
Classe d'article	GGN

Description**Exécution:**

Fraises rotatives en carbure présentant une ténacité et une stabilité des arêtes de coupe élevées. La queue est en acier, si le Ø de la tête est supérieur à celui de la queue, sinon en carbure. Denture universelle Z7 pour l'ébavurage, la coupe d'arêtes, l'enduisage, l'arasement des soudures et l'usinage de surfaces planes. Convient à la fois à une utilisation manuelle et à un usage sur robot industriel.

Petites fraises limes rotatives en carbure avec Ø tige 3 mm.
comme 546910. **Forme sphérique** (KUD).

Utilisation:

Adaptées à la quasi-totalité des matériaux, tant pour les travaux manuels que pour ceux impliquant des robots industriels. Pour l'ébarbage, la coupe d'arêtes, l'enduisage, l'usinage de soudures et de surfaces planes.

Contenu:

10 fraises rotatives / paquet.

Remarque(s):

Vente uniquement sous forme de jeu en paquet, pas de vente à l'unité! Informations de commande: 1 jeu = 1 paquet.

Description technique

Degré de finesse de la denture	Moyen
Ø queue	3 mm
Forme	Sphérique
Longueur totale	38 mm
Forme	D0403
Type de denture	à denture alternée
Abréviation denture	Z7
Longueur de tête L ₁	3,4 mm
Ø tête	4 mm
Contenu	10
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 900 N/mm ²	adaptée		
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
INOX	moyennement adaptée		
Ti	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
Uni	adaptée		

Accessoires

Petite fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée Type D0403

546910 D0403

