

Garant
Fraise à dresser à 90°, Queue Weldon, Ø D / nombre de dents Z: 14/1mm


Données de commande

N° commande	215800 14/1
GTIN	4045197702654
Classe d'article	210

Description

Utilisation:

Utilisation universelle dans tous les matériaux.

- **Détournage et rainurage, copiage vers l'intérieur, interpolation hélicoïdale, fraisage-perçage par interpolation.**

Remarque(s):

Utiliser le tournevis dynamométrique GARANT TQ 211750 réf. 1,2 avec l'embout 674252 réf. 8IP.

- **Remplacer les vis de serrage des plaquettes après une longue utilisation. Ne les utiliser que si elles sont bien graissées (p. ex. avec de la pâte au cuivre).**

Description technique

Plaquette adaptée	AP.. 1003..
Ø queue D _s h6	16 mm
Longueur de col L ₁	37 mm
Jeu de vis pour plaquettes	219814 (8IP; 1,2 Nm)
Longueur totale L _{tot}	85 mm
Ø dents D _c	14 mm
Nombre de dents Z	1
Longueur de plongée oblique L pour α _{max}	9,25 mm
Perçage par interpolation Ø D _{max}	26,8 mm

Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$	25 mm
Angle de plongée oblique α_{\max}	1,55 degré
$\varnothing D_3$	11 mm
Type de queue	Queue Weldon
Angle d'attaque κ	90 degré
Application de fraisage	Dressage
Application de fraisage	Fraisage par interpolation
Application de fraisage	Ramping
Arrosage interne	oui
Méthode d'usinage	MTC
Changement d'outil	PowerCard
Type de produit	Fraise à dresser

Accessoires

Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini 1,2 Nm	211750 1,2
PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP
Jeu de vis pour plaquettes 10 pièces	219814