

**Garant****Fraise à dresser aluminium, avec filetage, Ø D / nombre de dents Z: 42/3****Données de commande**

N° commande	211757 42/3
GTIN	4067263107064
Classe d'article	210

**Description****Exécution:**

Système de fraisage hautes performances pour vitesses de coupe élevées. Logement de plaquette extrêmement précis. Rigidité extrême grâce à la protection optimisée contre la force centrifuge.

**Attention:**

Avant d'utiliser les plaquettes 211776 ALU (r = 5,0 mm) et 211777 ALU (r = 6,0 mm), il est nécessaire de modifier les assises de plaquette du porte-outils.

**Remarque(s):**

Le **couple recommandé** pour la fixation des vis de serrage 219878 4 et 219878 5 est de **3,2 Nm**.

**Description technique**

Filetage attachement M	M16
Longueur totale $L_{tot}$	40 mm
Perçage par interpolation $a_p$	9 mm
Ø dents $D_c$	42 mm
Perçage par interpolation Ø $D_{max}$	82 mm
Nombre de dents Z	3
Perçage par interpolation Ø $D_{min}$	74 mm
Plaquette adaptée	ZDHT 1505

## Fiche technique

Ø D <sub>1</sub> h6	17 mm
Angle de plongée oblique $\alpha_{\max}$	2,9 degré
Jeu de vis pour plaquettes	219878 4 (15IP)
Ø D <sub>2</sub>	29 mm
Longueur de plongée oblique L pour $\alpha_{\max}$	29,56 mm
Type de queue	avec filetage
Angle d'attaque $\kappa$	90 degré
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Ramping
Arrosage interne	oui
Changement d'outil	PowerCard
Type de produit	Fraise à dresser

### Accessoires

Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini 3,0 Nm	211750 3,0
Jeu de vis pour plaquettes 10 pièces Type 4	219878 4
PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 15IP	674252 15IP