

# Fraise à surfacer à 45° TwinCut Pas large, avec alésage, Ø D / nombre de dents Z: 160/7mm



## Données de commande

N° commande	213410 160/7
GTIN	4045197605474
Classe d'article	210

## **Description**

#### **Exécution:**

A partir de  $\varnothing$  160 mm, pour mandrins suivant DIN 2079 avec 4 trous de fixation supplémentaires et sans arrosage interne.

#### **Utilisation:**

Avec plaquettes double face à 8 arêtes (ON.U) ou à 4 arêtes (SN.U).

## Pièce(s) de rechange:

Sous-plaquette 219897 utilisable pour les deux types de plaquettes.

### Remarque(s):

Utiliser le tournevis dynamométrique GARANT TQ **211750 réf. 3,8** avec l'embout **674252 réf. 15IP** 

Ne pas mélanger les plaquettes ON.U et SN.U.

# **Description technique**

Vis de serrage pour sous-plaquette	219899
Plaquette adaptée	SN.U

Plaquette adaptée	ON.U
$\varnothing$ ext. max. $D_{max}$ pour plaquettes ON.U	171,8 mm
Longueur totale L <sub>tot</sub> pour plaquettes SN.U	63 mm
Ø dents D <sub>c</sub>	160 mm
$\varnothing$ ext. max. $D_{max}$ pour plaquettes SN.U	175,2 mm
Jeu de vis pour plaquettes	219898 (15IP; 3,8 Nm)
Ø fixation	40 mm
Longueur totale L <sub>tot</sub> pour plaquettes ON.U	61,3 mm
Sous-plaquette	219897
Nombre de dents Z	7
Série	TwinCut
Type de queue	avec alésage
Angle d'attaque κ	45 degré
Pas des arêtes de coupe	Différent
Arrosage interne	oui
Changement d'outil	PowerCard
Type de produit	Fraises à surfacer

# **Accessoires**

Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini 3,8 Nm	211750 3,8
Sous-plaquette	219897
Jeu de vis pour plaquettes réversibles 10 pièces	219898
Vis de serrage	219899
PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx- Plus® 15IP	674252 15IP