

### Foret à plaquettes, queue combinée, 3×D, Ø DC: 37mm



### Données de commande

| N° commande      | 232300 37     |
|------------------|---------------|
| GTIN             | 4045197346162 |
| Classe d'article | 215           |

## **Description**

#### **Exécution:**

Grande stabilité et sécurité de processus maximale.

#### **Utilisation:**

### Pour utilisation statique et rotative.

Pour des alésages sans stries lors du retrait du foret et une précision parfaite (±0,1 mm).

**Egalement pour les machines à faible puissance.** Spécialement conçues pour les applications **MTC (Multi Task Cutting)** sur la nouvelle génération de centres de tournage/fraisage **(MTM).** Avec plaquettes 232400 – 232780.

### Adapté(s) pour:

Plaquettes WOEX 06T304.

#### Remarque(s):

**ATTENTION!** Une rondelle se détache lorsque le foret débouche de la matière. Danger en cas de pièces à usiner tournantes. Prendre les mesures de précaution nécessaires.

# Outils étagés jusqu'à 2 niveaux disponibles sur demande suivant vos indications.

### (Quantité minimum de commande: 2 pièces).

Le formulaire de demande est disponible dans l'eShop, sur la page produit, sous "Formulaires".

## **Description technique**

| Ø queue D <sub>s</sub>     | 32 mm                |
|----------------------------|----------------------|
| Code ISO plaquette         | WOEX 06T304          |
| Long. utile L <sub>1</sub> | 111 mm               |
| Nombre de dents Z          | 1                    |
| Jeu de vis pour plaquettes | 239700 10IP (2,8 Nm) |



| Long. queue L <sub>s</sub>                            | 60 mm                              |
|---|------------------------------------|
| Ø nom. D  | 37                                 |
| Longueur totale L                                     | 210 mm                             |
| Limite de réglage maximum V <sub>max</sub>            | 1,5 mm                             |
| Longueur de col L <sub>A</sub>                        | 150 mm                             |
| Profondeur de perçage pour foret à plaquettes jusqu'à | 3×D                                |
| Queue   | DIN 6535 HE, DIN 6595              |
| Application de perçage                                | Centrage                           |
| Application de perçage                                | Pré-perçage en oblique             |
| Application de perçage                                | Perçage transversal sous condition |
| Application de perçage                                | Perçage d'une cavité               |
| Application de perçage                                | Sortie en biais                    |
| Application de perçage                                | convexe                            |
| Arrosage interne                                      | oui                                |
| Méthode d'usinage                                     | MTC                                |
| Type de produit                                       | Forets à plaquettes                |

# **Accessoires**

| PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 10IP | 674252 10IP |
|--|-------------|
| Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini<br>2,8 Nm     | 211750 2,8  |
| Jeu de vis de serrage Torx Plus®10 pièces Taille empreinte<br>10IP   | 239700 10IP |