

**Garant****Foret à plaquettes, queue combinée, 3xD, Ø DC: 37mm****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 232300 37     |
| GTIN             | 4045197346162 |
| Classe d'article | 21S           |

**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 ( $\pm 0,1$  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 $L_s$                                     | 60 mm                              |
| Ø nom. D  | 37                                 |
| Longueur totale L                                     | 210 mm                             |
| Limite de réglage maximum $V_{max}$                   | 1,5 mm                             |
| Longueur de col $L_A$                                 | 150 mm                             |
| Profondeur de perçage pour foret à plaquettes jusqu'à | 3xD                                |
| 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 2,8 Nm        | 211750 2,8  |
| Jeu de vis de serrage Torx Plus®10 pièces Taille empreinte 10IP      | 239700 10IP |