

 KOMET**Foret à plaquettes KOMET KUB Trigon® Queue combinée, 3×D, Ø DC m7: 39mm****Données de commande**

N° commande	236630 39
GTIN	4047109100602
Classe d'article	24P

Description**Exécution:**

- Possibilité de perçage excentré dépendant du Ø jusqu'à 1,5 mm.
- Procédé de fabrication spécial pour goujures à grand débit de copeaux, très robustes.
- Angle d'incidence des plaquettes spécifique permettant de réaliser des alésages sans stries lors du retrait du foret et d'obtenir une précision parfaite ($\pm 0,1$ mm en règle générale).
- Arrosage interne dirigé directement sur l'arête de coupe (géométrie étudiée idéale pour une lubrification minimale).
- Pression de lubrification de 3 à 10 bars suffisante.
- Utilisation statique ou rotative.

Utilisation:

Avec plaquettes 236740 – 237080.

Livraison:

Avec vis de serrage (sans plaquettes).

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.**
- Sur demande – coupe à gauche; – 2×D, – autres Ø; – modèles spéciaux – amortisseur de vibrations pour ABS pour un usinage quasi sans vibrations, avec durée de vie maximale et niveau sonore minimum.

Description technique

Ø queue D _s	32 mm
Ø max. possible par sélection	42 mm

Nombre de dents Z	1
Jeu de vis pour plaquettes	239652 10IP1 (2,8 Nm)
Code ISO plaquette	WOEX 06T304 34-...
Long. utile L ₁	117 mm
Long. queue L _s	60 mm
Série	KUB Trigon®
Ø nom. D	39
Limite de réglage maximum V _{max}	1,5 mm
Longueur de col L _A	156 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	Perçage
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
Type de produit	Forets à plaquettes

Accessoires

PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 10IP	674252 10IP
Jeu de vis de serrage Torx Plus®10 pièces Taille empreinte 10IP1	239652 10IP1
Jeu de vis de serrage Torx Plus®10 pièces Taille empreinte 10IP	239652 10IP
	211750 2,8

Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini
2,8 Nm
