



## Foret à plaquettes KOMET KUB Pentron® Queue ABS®, 5xD, Ø DC m7: 28,5mm



### Données de commande

N° commande	236604 28,5
GTIN	4047109193864
Classe d'article	24P

### Description

#### Exécution:

**Tolérance d'alésage:** D – 0,1 / + 0,35

#### Utilisation:

Avec plaquettes 236605 – 236610.

#### Recommandation(s):

<strong>Au début du perçage</strong>, réduire l'avance à 70%.

#### Remarque(s):

- **Utilisation uniquement en présence de conditions de machine stables.**
- **Exécution 2xD et 3xD avec queue ABS® disponible sur demande.**
- **Perçage excentré jusqu'à  $V_{max} = 0,25$  mm.**
- **Ø maximal possible par sélection = D + 0,5 mm.**
- **Modèle avec queue PSC disponible sur demande.**

### Description technique

Ø queue ABS® D <sub>s</sub>	50 mm
Long. utile L <sub>1</sub>	145 mm
Code ISO plaquette	SOGX 09T308 28-...
Jeu de vis pour plaquettes	239652 8IP6 (2,2 Nm)
Nombre de dents Z	1
Série	KUB Pentron®
Ø nom. D	28,5

pour Ø pouce	1 1/8 pouce
Longueur de col L <sub>A</sub>	180 mm
Profondeur de perçage pour foret à plaquettes jusqu'à	5×D
Queue	ABS
Application de perçage	Centrage sous condition
Application de perçage	Convexe sous condition
Application de perçage	Perçage transversal sous condition
Application de perçage	Perçage en paquet sous condition
Application de perçage	Sortie en oblique sous condition
Application de perçage	Pré-perçage en oblique sous condition
Arrosage interne	oui
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Forets à plaquettes

## Accessoires

Jeu de vis de serrage Torx Plus® 10 pièces Taille empreinte 8IP6	239652 8IP6
PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP
Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini 2,2 Nm	211750 2,2