



## Foret à plaquettes KOMET KUB Pentron® Queue ABS®, 5xD, Ø DC m7: 22,5mm



### Données de commande

N° commande	236604 22,5
GTIN	4047109181809
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
Jeu de vis pour plaquettes	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Code ISO plaquette	SOGX 07T208 20-...
Nombre de dents Z	1
Long. utile L <sub>1</sub>	115 mm
Série	KUB Pentron®
Ø nom. D	22,5

Longueur de col L <sub>A</sub>	147 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

PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 6IP	674252 6IP
Jeu de vis de serrage Torx Plus® 10 pièces Taille empreinte 6IP2	239652 6IP2
Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini 1,0 Nm	211750 1,0