



Foret à plaquettes KOMET KUB Quatron® Queue combinée, 3×D, Ø DC m7: 40mm



Données de commande

N° commande	235502 40
GTIN	4047109026513
Classe d'article	24P

Description

Exécution:

Avec queue combinée.

- Canaux de lubrification optimisés pour une évacuation sûre des copeaux.
- Angle de pointe 174° pour fonds d'alésage plans.

Utilisation:

- Utilisation en position fixe ou rotative.
- Pour conditions de perçage difficiles (coupe interrompue, croûte de laminage, chanfreins fonte).
- Pour perçages avec une tolérance de $\pm 0,2$ mm.

Avec plaquettes 236520 – 236576.

Livraison:

Avec vis de serrage (sans plaquettes).

Remarque(s):

Autres dimensions disponibles sur demande.

Longueur de col L_A : 159 mm

Ø queue D_s : 32 mm

Long. queue L_s : 60 mm

Code ISO plaquette: SOEX 120508 44-..

Jeu de vis pour plaquettes: 239652 20IP (6,3 Nm)

Description technique

Nombre de dents Z	1
Ø queue D_s	32 mm
Jeu de vis pour plaquettes	239652 20IP (6,3 Nm)

Code ISO plaquette	SOEX 120508 44-..
Long. utile L ₁	120 mm
Long. queue L _s	60 mm
Série	KUB Quatron®
Ø nom. D	40
Longueur totale L	219 mm
Longueur de col L _A	159 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
Application de perçage	Perçage en paquet
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

Jeu de vis de serrage Torx Plus® 10 pièces Taille empreinte 20IP	239652 20IP
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 1600 cNm	659906 1600
Lame 8 mm, avec aimant et porte-embouts 1/4 pouce Longueur totale 50 mm	659874 50
PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 20IP	674252 20IP

Tournevis dynamometrique avec vernier, porte-lames
Couple maximal 1600 cNm

659957 1600