



Barre d'alésage, acier, Gauche, Ø queue / dim. plaquette: 16/07mm



Données de commande

N° commande	260339 16/07
GTIN	4960664579587
Classe d'article	25U

Description

Exécution:

Goujure profilée pour une meilleure évacuation des copeaux, usinage stable, vibrations réduites.

Arrosage interne: oui

Ø queue D_s : 16 mm

Code ISO porte-outils: A16Q SDUCR/L07

Angle d'attaque κ : 93 degré

Plaquette adaptée: DC.. 0702..

Ø pré-perçage min. D_{min} : 20 mm

Déport L_3 : 11,7 mm

Description technique

Plaquette adaptée	DC.. 0702..
Code ISO porte-outils	A16Q SDUCR/L07
Ø pré-perçage min. D_{min}	20 mm
Taille plaquette	7 mm
Déport L_3	11,7 mm
Vis pour plaquette	269022 4
Longueur de col L_1	80 mm
Longueur totale L	180 mm
Hauteur de serrage L_2	15 mm
Angle d'attaque κ	93 degré

Ø queue D _s	16 mm
Type d'utilisation	Gauche
Profondeur de tournage intérieur jusqu'à	5×D
Norme	DIN 8024
Arrosage interne	oui
Utilisation	Tournage longitudinal intérieur
Type de produit	Barre d'alésage

Accessoires

PrecisionBit pour Torx®, tige E 6,3 Profil Torx® TX8	674248 TX8
Vis de serrage Type 4	269022 4
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659906 500
Vis de serrage	269407