



Barre d'alésage, acier, Gauche, Ø queue / dim. plaquette: 25/16 mm



Données de commande

N° commande	261121 25/16
GTIN	4960664585601
Classe d'article	25U

Description

Exécution:

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

Arrosage interne: oui

Ø queue D_5 : 25 mm

Code ISO porte-outils: A25S SVUBR/L16

Connexion porte-outils / tourelle: 25 mm

Angle d'attaque κ : 93 degré

Plaquette adaptée: VB.. 1604..

Ø pré-perçage min. D_{min} : 34 mm

Description technique

Déport L_3	20,5 mm
Plaquette adaptée	VB.. 1604..
Taille plaquette	16 mm
Longueur de col L_1	100 mm
Vis pour plaquette	269022 7
Code ISO porte-outils	A25S SVUBR/L16
Ø pré-perçage min. D_{min}	34 mm
Sous-plaquette	269006 1
Vis pour sous-plaquette	269014 1
Connexion porte-outils / tourelle	25 mm
Longueur totale L	250 mm

Hauteur de serrage L_2	24 mm
Angle d'attaque κ	93 degré
\varnothing queue D_s	25 mm
Type d'utilisation	Gauche
Profondeur de tournage intérieur jusqu'à	5xD
Norme	DIN 8024
Arrosage interne	oui
Type de produit	Barre d'alésage

Accessoires

Sous-plaquette	269055
Vis de serrage	269411
Vis pour sous-plaquette	269203
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659906 500
PrecisionBit pour Torx®, tige E 6,3 Profil Torx® TX15	674248 TX15
PrecisionBit pour Torx®, tige E 6,3 Profil Torx® TX8	674248 TX8
Vis de serrage Type 7	269022 7
Vis pour sous-plaquette Type 1	269014 1
Sous-plaquette Type 1	269006 1