



Jeu de barres d'alésage en acier avec Al, Gauche, Type: SET11



Données de commande

N° commande	260347 SET11
GTIN	4045197657763
Classe d'article	29W

Description

Livraison:

En coffret plastique.

Arrosage interne: oui

Code ISO porte-outils: A16Q SDUCR/L11

Code ISO porte-outils: A20R SDUCR/L11

Code ISO porte-outils: A25R SDUCR/L11

Plaquette adaptée: DC.. 11T3..

Ø pré-perçage min. D_{min} : 25 mm

Ø pré-perçage min. D_{min} : 27 mm

Description technique

Jeu de vis pour plaquettes	269028 8
Code ISO porte-outils	A16Q SDUCR/L11
Code ISO porte-outils	A20R SDUCR/L11
Code ISO porte-outils	A25R SDUCR/L11
Plaquette adaptée	DC.. 11T3..

Hauteur de serrage L ₂	15 mm
Hauteur de serrage L ₂	18 mm
Hauteur de serrage L ₂	23 mm
Ø pré-perçage min. D _{min}	25 mm
Ø pré-perçage min. D _{min}	27 mm
Ø pré-perçage min. D _{min}	32 mm
Déport L ₃	13,6 mm
Déport L ₃	16 mm
Déport L ₃	18,5 mm
Longueur totale L	180 mm
Longueur totale L	200 mm
Longueur totale L	200 mm
Type d'utilisation	Gauche
Profondeur de tournage intérieur jusqu'à	3×D
Norme	DIN 8024
Arrosage interne	oui
Type de produit	Barre d'alésage

Accessoires

Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659906 500
PrecisionBit pour Torx®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx® TX15	674248 TX15
Jeu de vis pour plaquettes Type 14	269028 14
Jeu de vis pour plaquettes 10 pièces	269420
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 16/07 mm	260343 16/07
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 16/07 mm	260342 16/07
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 20/11 mm	260343 20/11
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 25/11 mm	260343 25/11

Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 20/11 mm	260342 20/11
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659957 500