

**Jeu de barres d'alésage en acier avec Al, à droite, Type: SET06****Données de commande**

N° commande	260036 SET06
GTIN	4045197656629
Classe d'article	29W

Description**Livraison:**

En coffret plastique.

Description technique

Code ISO porte-outils	A1012K SCLCR/L06
Code ISO porte-outils	A0608H SCLCR/L06
Code ISO porte-outils	A0810J SCLCR/L06
Code ISO porte-outils	A1216M SCLCR/L06
Plaquette adaptée	CC.. 0602..
Jeu de vis pour plaquettes	269028 7
Longueur de tête L ₁	22 mm
Longueur de tête L ₁	27 mm
Longueur de tête L ₁	33 mm

Longueur de tête L_1	42 mm
Ø pré-perçage min. D_{min}	8 mm
Ø pré-perçage min. D_{min}	11 mm
Ø pré-perçage min. D_{min}	13 mm
Ø pré-perçage min. D_{min}	16 mm
Hauteur de serrage L_2	7 mm
Hauteur de serrage L_2	9 mm
Hauteur de serrage L_2	11 mm
Hauteur de serrage L_2	15 mm
Déport L_3	4 mm
Déport L_3	6 mm
Déport L_3	7 mm
Déport L_3	9 mm
Longueur totale L	100 mm
Longueur totale L	110 mm
Longueur totale L	125 mm
Longueur totale L	150 mm
Largeur de collet L_4	6 mm
Largeur de collet L_4	8 mm
Largeur de collet L_4	10 mm
Largeur de collet L_4	12 mm
Norme	Norme usine
Type d'utilisation	à droite
Profondeur de tournage intérieur jusqu'à	3×D
Arrosage interne	oui
Type de produit	Barre d'alésage

Accessoires

Jeu de vis pour plaquettes Type 7	269028 7
PrecisionBit pour Torx [®] , 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx [®] TX8	674248 TX8
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 1216/06 mm	260032 1216/06
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 0608/06 mm	260032 0608/06
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 1012/06 mm	260032 1012/06
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 0810/06 mm	260032 0810/06
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659957 500