

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

N° commande	260037 SET06
GTIN	4045197656643
Classe d'article	29W

**Description****Livraison:**

En coffret plastique.

**Description technique**

Plaquette adaptée	CC.. 0602..
Jeu de vis pour plaquettes	269028 7
Code ISO porte-outils	A0608H SCLCR/L06
Code ISO porte-outils	A0810J SCLCR/L06
Code ISO porte-outils	A1216M SCLCR/L06
Code ISO porte-outils	A1012K SCLCR/L06
Hauteur de serrage L <sub>2</sub>	7 mm
Hauteur de serrage L <sub>2</sub>	9 mm
Hauteur de serrage L <sub>2</sub>	11 mm

Hauteur de serrage L <sub>2</sub>	15 mm
Ø pré-perçage min. D <sub>min</sub>	8 mm
Ø pré-perçage min. D <sub>min</sub>	11 mm
Ø pré-perçage min. D <sub>min</sub>	13 mm
Ø pré-perçage min. D <sub>min</sub>	16 mm
Déport L <sub>3</sub>	4 mm
Déport L <sub>3</sub>	6 mm
Déport L <sub>3</sub>	7 mm
Déport L <sub>3</sub>	9 mm
Longueur de tête L <sub>1</sub>	22 mm
Longueur de tête L <sub>1</sub>	27 mm
Longueur de tête L <sub>1</sub>	33 mm
Longueur de tête L <sub>1</sub>	42 mm
Largeur de collet L <sub>4</sub>	6 mm
Largeur de collet L <sub>4</sub>	8 mm
Largeur de collet L <sub>4</sub>	10 mm
Largeur de collet L <sub>4</sub>	12 mm
Longueur totale L	100 mm
Longueur totale L	110 mm
Longueur totale L	125 mm
Longueur totale L	150 mm
Norme	Norme usine
Type d'utilisation	Gauche
Profondeur de tournage intérieur jusqu'à	3×D
Arrosage interne	oui
Type de produit	Barre d'alésage

## Accessoires

PrecisionBit pour Torx <sup>®</sup> , 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx <sup>®</sup> TX8	674248 TX8
Jeu de vis pour plaquettes Type 7	269028 7
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 1216/06 mm	260033 1216/06
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 0608/06 mm	260033 0608/06
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 0810/06 mm	260033 0810/06
Barre d'alésage, acier Ø queue / dim. plaquette 1012/06 mm	260033 1012/06
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659957 500