

**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 <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 $L_1$                   | 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 <sup>®</sup> , 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx <sup>®</sup> 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<br>Couple maximal 500 cNm       | 659957 500     |