

Hexagon socket head screw M8x25mm DIN 912

Code produit: K.40x40.21



Vis à tête cylindrique creuse M8x25mm, adaptées à une utilisation dans des endroits difficiles d'accès. Couramment utilisées pour le montage de profilés en aluminium, revêtues d'une couche de zinc pour une résistance accrue à la corrosion.

Variantes de produits

Indice	Prix
Hexagon socket head screw M8x25mm DIN 912 K.40x40.21	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

Vis à tête cylindrique creuse M8x25mm, adaptées à une utilisation dans des endroits difficiles d'accès. Couramment utilisées pour le montage de profilés en aluminium, revêtues d'une couche de zinc pour une résistance accrue à la corrosion. Spécifications techniques de la vis à tête cylindrique creuse : Diamètre : M8 Longueur : 25 mm Matériau : Acier inoxydable A2 Norme : DIN 912