

▶ Écrous à sertir acier zingué moleté tête fine RIVKLE®

®
BOLLHOFF



Caractéristiques produits

Matière	Acier zingué
Conditionnement	100
Diamètre nominal (mm)	10
Épaisseur de serrage maximum (mm)	3.50
Épaisseur de serrage minimum (mm)	0.70
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code

195330

Descriptif

Filetage conforme au standard de tolérance ISO 6H (ISO 68-1).

Résistance à la corrosion min.

400 heures contre la rouille rouge dans le test au brouillard salin (selon ISO 9227).

Les écrous à sertir RIVKLE® permettent d'ajouter un filetage interne sur des pièces de faible épaisseur.

Avantages : Filetage stable sur pièces de faible épaisseur.

Pose avec accès d'un seul côté (« aveugle »), également sur profilés creux.

Utilisation simple sur supports en métal, plastique et autres matériaux.

Vissage répété.

Aucune retouche nécessaire, même sur des pièces revêtues.

Petite tête fraisée : dépassement de tête minimum (fraisage de la pièce non requis).

Pour les corps, profilés, boîtiers ou composants creux avec un accès limité sur un seul côté, la pose d'un écrou à sertir est souvent la seule solution.