

RleX Jc37 Insert six pans creux M6/L12 sans douille sphérique



Paramètres

Marque	Riex
Couleur	Zingué jaune
Diamètre	6 mm
Longueur	12 mm
Catalogue page	14.25

Description du produit

Riex JC37 Insert hexagonal à expansion M6 Écrou hexagonal expansible en laiton. Il s'insère dans un trou dans la plaque pour créer un filetage métrique pour une vis. Certains écrous sont équipés d'une bille en plastique dur qui aide à dilater la cheville lorsque la vis est serrée à fond. Caractéristiques principales : Fournit un filetage pour vis métriques dans les panneaux en bois S'expand lorsque la vis est serrée Certaines versions sont équipées d'une bille en plastique pour une expansion plus importante

Autres images



Article similaire

RleX Jc37 Insert six pans creux M6/L9 avec douille sphérique

F007579



RleX Jc37 Insert six pans creux M6/L12 avec douille sphérique

F007580



Dessin 2D

