

## Riex JC25 Goujons double articulé 2xL44, 8 mm

### Paramètres

Marque	Riex
Longueur	88 mm
Catalogue page	14.31



### Description du produit

Goujon à came Riex JC25, double Le goujon à came Riex JC25 est un connecteur double face, conçu pour être utilisé avec le système de boîtier à came JC15. Il est doté d'une bague centrale qui facilite l'alignement précis lors de l'assemblage, garantissant une connexion sûre et stable entre les composants du meuble. Ce goujon est idéal pour les applications nécessitant des assemblages robustes et fiables. Parfait pour un usage résidentiel et professionnel, ce produit offre des performances durables. Caractéristiques principales : Goujon à double extrémité pour la connexion de panneaux avec deux boîtiers à came JC15. Équipé d'une bague centrale pour un alignement précis Pour une connexion sûre et stable entre les composants de mobilier

### Autres images



### Composants

**Riex JC15 Ferrure excentrique D15XL12, Pour epais. 15/16 mm, zingué**  
F002516



**Riex JC15 Ferrure excentrique D15XL13,5, Pour epais. 18 mm, zingué**  
F002517



**Riex JC15 Ferrure excentrique D15XL13,5, Pour epais. 18 mm, nickelé**  
F002518



Dessin 2D

