



Contact simple M12, complet AR60N

Homologué pour rails CFF4 & 6

Numéro d'article: AR60D

UC: 25

Article Description

Un raccordement des rails de notre système est constitué de quatre pièces:

- Douille de rivetage M12 en cuivre étamé
- Vis hexagonale M12 A4 inoxydable (Contact simple avec entretoise)
- Rondelle en acier inoxydable
- Ecrou hexagonal M12 autobloquant en acier inoxydable A2

Caractéristiques techniques

Perçage (mm): 19

Vis longueur (mm): 52



Produits appropriés:

Outils:



B500-TEPD

Outil hydraulique sur batterie B500-TEPD



HTEP

Outil hydraulique HTEP

Accessoires:



CAL19.20

Calibre de contrôle pour les raccordement des rails M12



OG13.2

Extrudeur pour système de raccordement des rails avec des vis M12