



# Contact double M12, complet AR260N

Homologué pour rails VST36 / CFF1

Numéro d'article: AR260N

UC: 20

## 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)
- 2 rondelles en acier inoxydable
- Ecrou hexagonal M12 autobloquant en acier inoxydable A2

## Caractéristiques techniques

Perçage (mm): 19

Vis longueur (mm): 70



## 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