

Description du produit

Le modèle vous offre une possibilité d'ajuster la gâche dans la têtière, ce qui soulage le travail de façon idéale lors du montage. Possibilité également d'un déverrouillage mécanique permanent du pêne de gâche.

Aperçu des avantages

- adaptable à toutes les têtières utilisées communément
- Combinable avec des têtières pourvues d'un guidage de pêne (standard) sans FaFix
- Réversible Din Gauche ou Din Droite en tournant à 180°

allusion

- Référence de commande pour la version DIN droite = 24AEF

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Têtière réglable (F, Fix®) | oui |
| Décondamnation manuelle (E) | oui |
| Emission de courant | oui |
| Contact stationnaire | oui |
| Résistance à l'effraction | 6500 N |
| Hauteur | 90 mm |
| Largeur | 20 mm |
| Profondeur | 28 mm |
| Plage de température | -15 °C à +40 °C |
| Matériau du boîtier | Zinc coulé sous pression |
| Matériau du demi-tour | Zinc coulé sous pression |

Variations disponibles

| Numéro de commande | Description |
|--------------------|----------------------------|
| 24EF-----D11 | Sans têtière, 6-12 V CA/CC |
| 24EF-----R11 | Sans têtière, 8-16 V AC/DC |
| 24EF-----F11 | Sans têtière, 24 V AC/DC |
| 24EF-----E31 | Sans têtière, 12 V CC eE |
| 24EF-----F31 | Sans têtière, 24 V DC eE |

