Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





AS 4054.002 Pince à sertir

État: 2025-11-18 (La source: rittal.com/ca-fr)



AS 4054.002 - Pince à sertir pour embouts

Pince de sertissage avec pressage carré ou hexagonal pour le traitement d'embouts sans collerette isolante conformément à la norme DIN 46228 partie 1 et d'embouts avec collerette isolante conformément à la norme DIN 46228 partie 4.

Caractéristiques

| Référence | AS 4054.002 |
|--------------------------------|--|
| Modèle | droit |
| Description produit | Pour le traitement d'embouts sans collerette isolante conformément à la norme DIN 46228 Partie 1 et d'embouts avec collerette isolante conformément à la norme DIN 46228 Partie 4. |
| Avantages | Effort minimal sur les fils et câbles de grande section Compression constante élevée Dispositif de blocage déverrouillable Ajustage autonome |
| Matériau | Acier spécial de qualité supérieure |
| Finition | Matte chromée |
| Couleur | Poignée : RAL 7016 et RAL 35745 |
| Compression | Sertissage rectangulaire |
| Sens d'introduction des câbles | latéral |
| Dimensions | Longueur: 176 mm |
| AWG | 26 - 8 |
| Pour section | 0,14 - 10 mm² |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0.4 |
| Poids brut | 0.449 |
| Numéro du tarif douanier | 82032000 |
| EAN | 4028177930957 |
| ETIM 9 | EC000168 |

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

| ETIM 8 | EC000168 |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 21043811 |

© Rittal 2025 3