

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4054.002 Pince à sertir

État: 11/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# 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 mm <sup>2</sup>
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,4 kg
Poids brut	0,449 kg
Numéro du tarif douanier	82032000
ETIM 9	EC000168
ETIM 8	EC000168

# Caractéristiques

---

ECLASS 8.0

21043811

---

Description produit

RAS pince à sertir à 4 pans pour embouts, 0,14 - 10mm<sup>2</sup>