

VUE D'ENSEMBLE DES ARTICLES BROCHURE DE SOLUTIONS DES PROBLÈMES

Pince à vis, 130 mm

Brevetée et récompensée par un prix du design, la pince à vis 2 composants est la solution parfaite pour venir à bout des vis bloquées, encrassées, ou endommagées par la corrosion. La forme de tête spéciale de la pince entoure la tête de vis en toute sécurité et permet de desserrer des vis qu'un outillage courant ne parvient plus à retirer. Articulation intégrée avec surfaces de préhension voûtées, dentées à la verticale, pour toutes les vis autotaraudeuses ou métriques de M1 à M3.

Réf. CIMCO 10 0350

Pince à vis, 160 mm

Articulation intégrée avec lame de précision trempée par induction (env. 58 HRC) pour les fils métalliques durs, semi-durs et souples. Surfaces de préhension voûtées, dentées à l'horizontale et à la verticale, pour toutes les vis autotaraudeuses ou métriques de M2 à M6.

Réf. CIMCO 10 0352

Assortiment de tournevis pour électriciens, 7 pièces

Selon IEC 60900:2005, classification VDE 0682, partie 201.

Contrôlés individuellement en bain d'eau avec une tension d'essai à 10 000 volts.

Tournevis VDE d'électricien pour vis à tête fendue

- 2,5 x 0,4 x 75 mm Réf. CIMCO 11 7701
- 3,0 x 0,5 x 100 mm Réf. CIMCO 11 7702
- 4,0 x 0,8 x 100 mm Réf. CIMCO 11 7704
- 5,5 x 1,0 x 125 mm Réf. CIMCO 11 7705

Tournevis VDE cruciforme

- PZ 1 x 80 mm Réf. CIMCO 11 7741
- PZ 2 x 100 mm Réf. CIMCO 11 7742

Testeur de tension VDE (250 V CA) Réf. CIMCO 11 1280

Réf. CIMCO 11 7802

Jeu de clés à douille Spécial, 7 pièces

Avec les tailles de clé SW 8 – SW 10 – SW 11 – SW 13 – SW 15 – SW 17 mm.

Contenu : 1 pièce par lot

Embouts de clés à douille six pans avec carré d'entraînement 3/8" et poignée d'entraînement transversale en acier chrome-vanadium, spécialement trempé, poli brillant et chromé dur.

La particularité, c'est la forme spéciale de la clé qui permet même de desserrer des vis à six pans mâles endommagées (« foirées »).

Réf. CIMCO 11 3160

Assortiment de clés à pipe et porte-embouts, 28 pièces

Présenté dans un coffret compact et attractif en synthétique bicolore, clé à douille et cliquet de transmission en acier chrome-vanadium, spécialement trempé, poli brillant et chromé dur.

Contenu : 1 pièce par lot

Embouts de clés à douille douze pans avec carré d'entraînement 1/4" :

4 – 4,5 – 5 – 5,5 – 6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 mm

Mini-cliquet avec commutateur et carré d'entraînement 1/4" Quick Release

Embouts de vissage en acier spécial S2, 25 mm de long ; respectivement un embout

- pour vis à tête fendue 4 – 5 – 6 mm
- pour vis cruciformes Phillips PH 1 – PH 2 – PH 3
- pour vis cruciformes Pozidriv PZ 1 – PZ 2 – PZ 3
- pour vis à six pans creux (Allen) 4 – 5 – 6 mm

Porte-embouts à fermeture rapide, 55 mm de long, pour fonctionnement manuel ou sur machine

Adaptateur de carré d'entraînement 1/4" (p. ex. pour cliquet) vers hexagone d'entraînement 1/4" (p. ex. pour embouts), 25 mm de long

Réf. CIMCO 11 3154

Jeu de clés coudées à six pans Spécial, 9 pièces

Avec les tailles de clé SW 1,5 – SW 2 – SW 2,5 – SW 3 – SW 4 – SW 5 – SW 6 – SW 8 – SW 10 mm, lame extra longue à tête sphérique, en acier spécial S2 trempé dans la masse, poli, surface à chromage dur - dans un support pratique en synthétique avec clip pour ceinture.

La particularité, c'est la forme spéciale de la clé qui permet même de desserrer des vis à six pans creux endommagées (« foirées ») (pas du côté de la tête sphérique).

Réf. CIMCO 11 0606

Jeu de clés coudées à six pans, 9 pièces

Avec les tailles de clé SW 1,5 – SW 2 – SW 2,5 – SW 3 – SW 4 – SW 5 – SW 6 – SW 8 – SW 10 mm, avec une lame extra longue à tête sphérique, en acier spécial S2 trempé dans la masse, poli, surface à chromage dur, bords arrondis - à support pratique en synthétique pour la trousse à outils et la fixation au mur

Réf. CIMCO 11 0604

Spray de dégrippage et de contact

Protection contre la corrosion, nettoyage, lubrification, drainage et conservation, en un seul produit. Dissout la rouille, refoule l'eau des contacts d'allumage et électriques, offre une protection durable contre la corrosion et graisse les surfaces de glissement, avec de bonnes propriétés de fluage. Empêche les courants de fuite, les étincelles et les courts-circuits.

Contenu : 400 ml

Réf. CIMCO 15 1040