

COFFRET SPÉCIAL ÉLECTRICIEN ISOLÉ 1000 VOLTS



Composition :

- Pince coupe sur le côté 160 mm.
- Pince standard 180 mm.
- Tournevis 4x100 mm.
- Tournevis 5,5x125 mm.
- Tournevis PH1x100 mm.
- Tournevis PH2x100 mm.
- Tournevis testeur 145 mm.

Matière :

- Acier spécial - Chromé gainage bi-matières 1000 V.

Réf.

610100

COFFRET ÉLECTRICIEN - VDE - 7 PIÈCES



FABRICATION ALLEMANDE

Composition :

- Contenance : 7 outils :
- VDE 1 Pince radio téléphone coupante 200 mm.
 - VDE 1 Pince coupante sur le côté corde à piano 160 mm.
 - VDE 1 Pince à dénuder 160 mm.
 - VDE 1 Tournevis 4x100 mm.
 - VDE 1 Tournevis PH 1x 80 mm.
 - VDE 1 Tournevis PH21x 100 mm.
 - VDE 1 Testeur de phase 150 m.

Matière :

- Qualite VDE 4468.

Réf.

1127617

PINCE À SERTIR ET À DÉNUDER AVEC 5 TÊTES INTERCHANGEABLES



Caractéristiques :

- Pour cosse isolée Ø 5 à 6 mm
- Pour cosse non isolée Ø 5 à 10 mm
- Pour tête coaxial RG 58, RG 59, RG 62E, RG 71

Réf.

213049

COFFRET SPÉCIAL ÉLECTRICIEN ISOLÉ - VDE - 1000 VOLTS ORBIS



FABRICATION ALLEMANDE

Composition :

- Contenance : 7 outils :
- Pince radio téléphone coupante 200 mm
 - Pince coupe diagonale 160 mm
 - Pince coupante 160 mm
 - Tournevis 4 x 100 mm
 - Tournevis 5,5 x 125 mm
 - Tournevis PH 2 X 100 mm
 - Tournevis testeur 150 mm

Matière :

- Acier spécial - Poli miroir chrome brillant gainage bi-matières 1000 V.

Réf.

11276173

COFFRET SPÉCIAL ÉLECTRICIEN ISOLÉ ORBIS



NON VDE

Composition :

- Contenance : 7 pièces non isolées 1000 V :
- 1 Pince radio téléphone coupante 200 mm.
 - 1 Pince coupante sur le côté corde à piano 160 mm.
 - 1 Pince à dénuder 160 mm.
 - 1 Tournevis 4x100 mm.
 - 1 Tournevis PH 1x 80 mm.
 - 1 Tournevis PH21x 100 mm.
 - 1 Testeur de phase 150 mm.
 - Gainage bi-matières.

Matière :

- Acier spécial poli - chrome mat.

FABRICATION ALLEMANDE

Réf.

11276183

PINCE À RIVETER PROFESSIONNELLE

Système à 3 mors - Double levier - Grande rigidité

VADIUM



Caractéristiques :

- Pince professionnelle en alliage d'aluminium et acier allié traité. Clé incluse dans le manche. Double levier. Poids : 540 g.

Composition :

- 4 mandrins pour rivets Ø 2,4 - 3,2 - 4,0 et 4,8 mm.

Cap. mm

2,4 à 4,8

Réf.

16167400102