

SCE

by
GETRAC

DOUILLE 1/4 6P FEM

Douille 6 pans femelle isolée 1/4 - 1000V

G-104539

Description

Douille à usage manuel adaptée pour une utilisation avec clé à cliquet standard isolée.

Propriétés

- Douille 6 pans femelle isolée 1/4" -1000V.
- Douille à usage manuel adaptée pour une utilisation avec clé à cliquet standard isolée.
- Corps en acier au chrome vanadium.
- Présence d'une collerette pour permettre une protection électrique optimale lors de son utilisation avec un cliquet ou une rallonge.

Caractéristiques

Référence Diamètre Poids

104691 4mm 12g
 104692 5mm 12g
 104693 6mm 14g
 104694 7mm 14g
 104695 8mm 16g
 104696 9mm 22g
 104538 10mm 22g
 104697 11mm 26g
 104698 12mm 28g
 104699 13mm 28g
 104700 14mm 32g

Norme : - NF EN 60900 /CEI 60900 (Travaux sous tension –Outils à main pour usage jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu).



Conditionnement

A l'unité
 A l'unité
 A l'unité
 A l'unité
 A l'unité
 À l'unité
 A l'unité
 A l'unité
 A l'unité
 A l'unité
 A l'unité
 A l'unité

Produit

DOUILLE 1/4 6P FEM 10MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 4MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 5MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 6 MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 7MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 8MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 9MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 11MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 12MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 13MM
 DOUILLE 1/4 6P FEM 14MM

Article

G-104538
 G-104691
 G-104692
 G-104693
 G-104694
 G-104695
 G-104696
 G-104697
 G-104698
 G-104699
 G-104700

GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. — v.260226