

JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLÉS 1000V FENTE+PHILLIPS® Réf.: 9129500101

Caractéristiques

Les tournevis sont conformes aux normes NF ISO 8764 - NF ISO 2380 et EN 60900.

La conformité à la norme des produits et du processus de fabrication est attestés par l'organisme de contrôle VDE-GS.

PERFORMANCE.

L'acier des lames est allié au chrome, vanadium et molybdène ; elles sont usinées et trempées pour obtenir la précision et la durabilité des extrémités.

La poignée ergonomique bi-matière assure la puissance sans fatigue.

L'isolation performante des lames est obtenue par injection.

ERGONOMIE.

Manche bimatière : Néoprène et polypropylène.

La forme hexalobée du manche est naturellement adaptée à la main pour réaliser des vissages ou dévissages rapides et puissants.

Grâce à cette forme de manche, le tournevis ne roule pas lorsqu'il est posé sur un plan de travail.

SÉCURITÉ.

Le marquage des tournevis garantit cette qualité : 1000 V AC et VDE-GS.

Outils pour travaux sous tension de 1000 V en courant alternatif et 1500 V en courant continu.

L'isolation de chaque tournevis est testée à 10 000 V.



Données Produits

Content



g

G

Artikelnr.



EAN Code

3,5x75 - 4x100 -



NOVALIA SAS

2 rue de Bergognon 42500
LE CHAMBON FEUGEROLLES
FRANCE
www.novalia.pro

JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLÉS 1000V FENTE+PHILLIPS® Réf.: **9129500101**

3,5x125 - 6,5x150 - PH1 - PH2

Composition

Composants

9100

3,5x75 - 4x100 5,5x125 -
6,5x150 mm



Composants

9102

PH1x100 PH2x125



580

G10

9129500101

1

3303809129031



NOVALIA SAS
2 rue de Bergognon 42500
LE CHAMBON FEUGEROLLES
FRANCE
www.novalia.pro