

JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLÉS 1000V FENTE+PHILLIPS



Réf.: **9129500101**

Caractéristiques

Les tournevis isolés 1000 V sont conformes à la norme européenne EN 60900 qui définit les 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. À chaque lot de fabrication un échantillonnage de produits est soumis aux tests destructifs de chocs, d'adhérence de l'isolant, de pénétration et de non-propagation de la flamme dans l'isolant. La conformité à la norme des produits et du processus de fabrication est attestée par l'organisme de contrôle VDE-GS. Le marquage des tournevis garantit cette qualité : 1000 V AC et DVE-GS. L'isolation performante est obtenue par injection autour de la lame (conception supérieure au montage mécanique et au gainage simple). 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 une puissance sans fatigue.



Données Produits

Contenu / Content	 g	G	Ref.		Code EAN
3,5x75x0,6 - 4x100x0,8 - 5,5x125x1 - 6,5x150x1 - PH1 - PH2	580	G10	9129500101	1	3303809129031




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


JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLÉS 1000V FENTE+PHILLIPS

Réf.: **9129500101**

Composition

4 tournevis isolés fente : 3,5x75x0,6 - 4x100x0,8 - 5,5x125x1 - 6,5x150x1 // 2 tournevis isolés Phillips : PH1 - PH2

Composants	
9100 3,5x75x0,6 - 4x100x0,8 - 5,5x125x1 - 6,5x150x1	

Composants	
9102 PH1 - PH2	

Composants



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