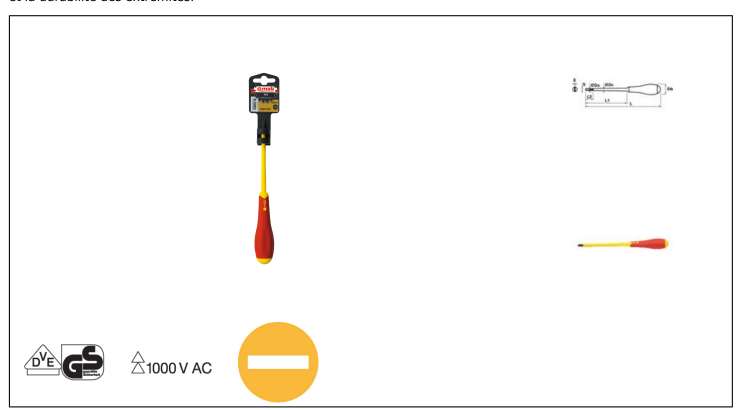
FICHE TECHNIQUE

TOURNEVIS D'ÉLECTRICIEN ISOLÉ 1000 V SUR CARTE Réf.: 9100531001

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 des lames est obtenue par injection. 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.



Données Produits

Dim mm	L mm	<u></u> g	Garantie (nb d'année) / G	Ref.		Code EAN
3,5x75x0,6	164	25	G10	9100531001	1	3303809100177
4x100x0,8	198	40	G10	9100551001	1	3303809100184



NOVALIA SAS 2 rue de Bergognon 42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES FRANCE

www.novalia.pro