

## FICHE TECHNIQUE

# Tournevis Phillips, PH2/SL6 100 mm, 1000V, SLIM, CrMo



### Description du produit

Tournevis avec une pointe transversale plate spéciale de 1000V de diamètre réduit. Certifié pour travailler sur des fils électriques sous tension. Présentez des profils spécialisés – PH/SL (Phillips flat-cross) et PZ/SL (Pozidriv flat-cross). C'est une solution utile lors de l'installation de composants électriques, par exemple des fusibles de type S dans les postes de commutation, des interrupteurs d'incendie, etc. Caractéristiques

### Caractéristiques

- conformes à la norme EN 60900;
- certificat VDE 1000 V;
- en acier allié de qualité supérieure chrome-molybdène qui est en même temps une protection anticorrosion;
- solides, résistants aux déformations et détériorations;
- tige isolée et aimantée pour une meilleure précision et un meilleur confort;
- embout des tournevis couvert de phosphate noir pour une meilleure résistance et la sécurité d'emploi;
- profils spécialisés PH/SL (plat-cruciforme Phillips) et PZ/SL (platcruciforme Pozidriv) - c'est une solution utile pour la mise en place des sous-ensembles électriques tels que les court-circuit du type S dans les boîtes de dérivation, les interrupteurs anti-incendie etc.;
- manche profilée bi-matière antidérapante, c'est une meilleure force de serrage et une meilleure sécurité du travail.

### Données techniques

			
HT1S974	5901867199454	1	12

Högerter Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland  
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша  
 Importer/ Импортёр:  
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska  
 Distributor:  
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain  
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová