

Embout de tournevis à chocs PH0, 25 mm 5 pcs



Description du produit

Les embouts de tournevis à chocs cruciformes Phillips PH présentent une résistance accrue par rapport aux embouts de tournevis standard. La géométrie spécialement conçue avec un profil étroit se tord pendant le fonctionnement pour absorber le couple maximum. Cela protège à la fois l'embout de tournevis et la vis elle-même contre les dommages. À utiliser dans les tournevis ou les perceuses à percussion qui accélèrent considérablement le travail. Particulièrement adaptés aux travaux à haute fréquence et aux travaux lourds. Indispensables pour les travaux d'atelier exigeants et de longue durée ainsi que pour les travaux de rénovation et de construction ou de menuiserie.

Caractéristiques

- profil hexagonal de 1/4" :
- fabriqués en acier allié S2 de la plus haute qualité, ce qui, associé à un processus de trempe, garantit une résistance maximale et, en même temps, une flexibilité élevée ;
- trempés à froid jusqu'à une dureté de 58-61 HRC ;
- résistants à la déformation et aux fissures ;
- le code couleur permet d'identifier rapidement le type d'embout de tournevis ;
- Conformes à la norme DIN 3126
- 5 pièces dans un emballage pratique et réutilisable pour un rangement facile, réduisant ainsi le risque de perte.

Données techniques

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| HT1S120 | 5902801316678 | 1 | 600 |

Högert 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