

Douille tournevis 1/2" 6 pans isolée VDE

192/2HXVDEDP



Profils



Normes

DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Description produit

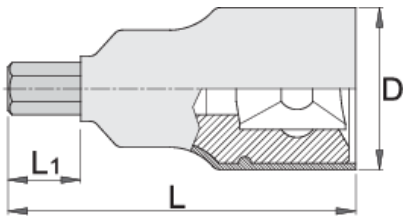
- Matière : douille fabriquée à partir d'acier Chrome Vanadium Premium Flex
- Matière : embout fabriqué à partir d'acier au carbone Premium Plus
- Entièrement traité thermiquement et trempé
- Fabriqué dans le respect des normes DIN 7422 et EN IEC 60900




Avantages :

- Isolation par revêtement à double épaisseurs, de deux couleurs distinctes pour une sécurité supplémentaire
- Contrôlé dans le respect de la norme EN IEC 60900

Important!

- Si la couche inférieure devient visible, procédez au remplacement de l'outil isolé par un neuf



		L	L1	D	
615173	4	76	8	27	76
615174	5	76	8	27	73
615175	6	76	8	27	80
615176	8	76	8	27	96
615177	10	76	8	27	110

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.