

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

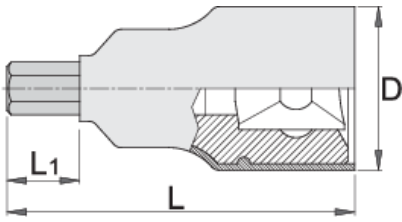
- matière : douille fabriquée à partir d'acier Chrome Vanadium Premium Flex
- matière : embout fabriqué à partir d'acier au carbone Premium Plus
- Entièrement traitée thermiquement et trempée
- made according to standard DIN 7422 and EN IEC 60900




Avantages :

- Isolation par revêtement double épaisseurs distinctes par deux couleurs pour une sécurité supplémentaire
- Contrôle par test électrique

Important!

- Si la couche inférieure devient visible, alors il faut remplacer l'outil VDE



		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.