

Douille isolée 3/8"

238/2VDEDP



Profils



Normes

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

Description produit

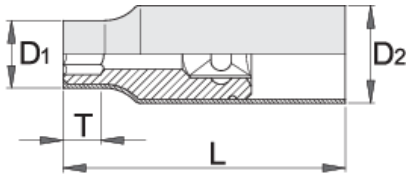
- matière : acier Chrome Vanadium Premium Flex
- Forgées à chaud, entièrement traitées thermiquement et trempées
- Mâchoire chromée
- Conçue selon la Norme DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018





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



		D1	D2	L	T		
619161	10	18.7	23	46.5	10	26	Till end of stock
619162	11	20.7	23	46.5	10	40	Till end of stock
619163	12	21.8	23	46.5	10	40	Till end of stock
619165	14	24.9	23	46.5	14	50	Till end of stock
619166	17	28.6	23	49	15	70	Till end of stock

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

Frequently asked questions

Les douilles isolées peuvent-elles être utilisée avec un cliquet normal ?

Une douille non isolée ne peut pas être utilisée avec un cliquet normal car elle dispose d'une protection supplémentaire dans la zone de connexion.