

Bussola isolata 1/2", 6 punti

190/2VDEDP



Profili



Standard

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

Attributi del prodotto

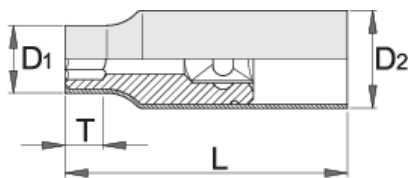
- materiale: acciaio al cromo vanadio flex premium
- forgiata, interamente bonificata
- testa: cromata ISO 1456:2009
- conforme allo standard DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018




Vantaggi:

- isolamento a doppio strato - doppio colore - per una doppia sicurezza
- controllo 100% - ogni pezzo è testato con test elettrico

Importante!

- se è visibile il secondo strato, sostituite il vostro attrezzo VDE con uno nuovo



		D1	D2	L	T	
617803	8	18	27	54	12	65
612195	10	19,5	27	54	12	72
612196	11	20,7	27	54	12	75
612197	12	22	27	54	12	74
612198	13	23,2	27	54	12	77
612199	14	24,5	27	54	12	72
621594	15	25,7	27	54	12	78
621595	16	27	27	54	12	82
612200	17	28,1	27	54	12	83
621596	18	29,5	27	54	12	94
612201	19	30,7	27	54	14	96
621597	20	32	27	54	14	106
621598	21	33,2	27	54	14	115
612202	22	34,5	27	54	14	108
612203	24	37	27	58	16	158
617804	27	41	27	59	18	176
621602	30	44,5	27	62	22	247
621603	32	47	27	62	22	284

* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

Frequently asked questions

Can an insulated socket wrench be used with a normal ratchet?

A non-insulated socket wrench cannot be used with a normal ratchet because it has additional protection in the connection area.