

Geïsoleerde dop 1/2"

190/2VDEDP



Profielen



Standaard

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

Product attributen

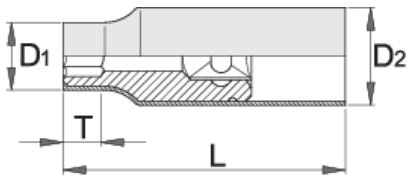
- material: premium flex chrome vanadium steel
- gesmeed, volledig gehard en getemperd
- kop: verchromd volgens EN12540-norm
- beantwoordt aan de DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018-norm

Voordelen:

- dubbellagige en tweekleurige isolatie voor extra veiligheid
- gecontroleerd met elektrische test

Belangrijk !

- als de tweede laag zichtbaar wordt, vervang dan uw VDE gereedschap door een nieuw stuk.



Barcode	mm	D1	D2	L	T	Weight
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

* Afbeeldingen van producten zijn symbolisch. Alle afmetingen zijn in mm, en het gewicht in grammen. Alle vermelde afmetingen kunnen variëren in tolerantie.

Veelgestelde vragen

Kan een geïsoleerde steeksleutel gebruikt worden met een normale ratel?

Een geïsoleerde steeksleutel kan niet gebruikt worden met een niet-geïsoleerde ratel omdat deze een extra bescherming heeft in het aansluitgedeelte.