

# Capete chei tubulare izolate 1/2"

190/2VDEDP



## Profile



## Standarde

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

## Caracteristicile produsului

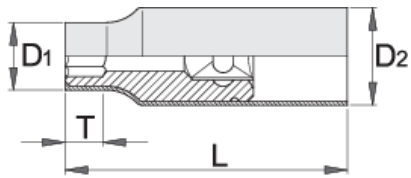
- material:crome vanadium
- forjata, calire si revenire totala
- cap:cromat in concordanta cu ISO 1456:2009
- in concordanta cu standardul DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018




## Avantaje:

- dublu strat-dubla protectie, doua straturi de culori diferite
- 100% control - fiecare piesa este testata

## Important

- daca al doilea strat devine vizibil inlocuiti scula VDE cu una noua



		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

\* Imaginea produsului este simbolica. Toate dimensiunile sunt exprimate în mm, greutatea în grame.

## Frequently asked questions

### Se poate folosi un cap de cheie tubulara izolată cu un clichet normal?

Un cap de cheie tubulara izolată nu poate fi utilizată cu un clichet normal, deoarece are o protecție suplimentară în zona de conectare.