

Cap cheie tubulara izolata la 1000 V, varianta lunga 1/2"

190/2LVDEDP



Profile



Standarde

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

Caracteristicile produsului

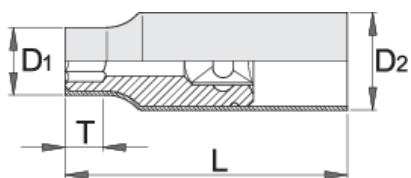
- material:crome vanadium
- forjata, calire si revenire totala
- cap:cromat in concordanta cu ISO 1456:2009
- in concordanta cu standardul DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018




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



		L	D1	D2	T	
619104	10	96	20.7	27	27	116
619105	11	96	21.6	27	27	116
619106	12	96	22.6	27	27	123
619107	13	96	23.3	27	27	127
619108	14	96	25.8	27	35	134
619111	17	96	30	27	35	151
619113	19	96	32	27	35	170
619115	21	96	33	27	35	188
621604	22	96	33.6	29.6	35	213
621605	24	96	35.6	31.6	35	238

* 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.