

# Изолирана вложка 1/2", удължена

190/2LVDEDP



## Профили



## Стандарти

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

## Параметри на продукта

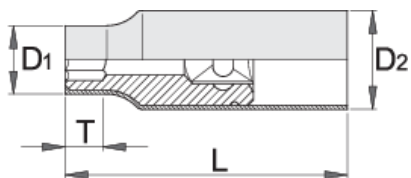
- материал: хром-ванадий
- кована, изцяло закалена
- глава: хромирана в съответствие с ISO 1456:2009
- изработени по стандарт ISO 2725-1 и EN IEC 60900:2018




## Предимства:

- двуслойна изолация - двуцветната изолация създава допълнителна сигурност
- контролира се в съответствие със стандарт EN IEC 60900

## ВАЖНО !

- ако се вижда втори слой, сменете вашия изолиран инструмент с нов.



		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

\* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамове .

## Често задавани въпроси

### Може ли изолирана вложка да се използва с неизолирана тресчотка?

Изолирана вложка не може да се използва с неизолирана тресчотка, тъй като има допълнителна защита в зоната на свързване.