

Вложка 1/2", изолирана ,бстенна

190/2VDEDP



Профили



Стандарти

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

Параметри на продукта

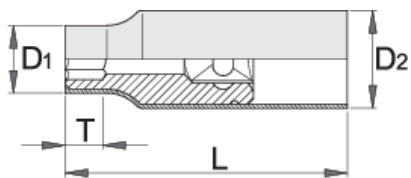
- материал: хром-ванадий
- кована, изцяло закалена
- глава: хромирана в съответствие с ISO 1456:2009
- изработени по стандарт ISO 2725-1 и EN IEC 60900:2018




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.



		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

* 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.