

Головка торцевая шестигранная удлинённая изолированная, 1/2"

190/2LVDEDP



Профили



Стандарты

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

Описание товара

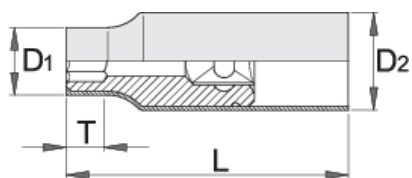
- материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018




Преимущества:

- двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

- если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым



		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

* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

Часто задаваемые вопросы

Можно ли использовать электроизолированную торцевую головку с обычной реверсивной рукояткой?

Электроизолированную торцевую головку нельзя использовать с обычной реверсивной рукояткой, так как она имеет дополнительную защиту в области соединения.