

КЛЮЧИ НАКИДНЫЕ ТРЕЩОТочНЫЕ ДВОЙНЫЕ тип КНТ-х-х-х-х

артикул	длина ,мм	вес,гр
КНТ 8х12-10х13	210	350
КНТ 14х19-17х21	290	510
4 в 1 !!		

**ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

Ключи изготовлены из стали CrV.

Двухслойная изоляция выполнена из многослойного изоляционного материала – внутренний слой – белого цвета, а наружный слой - красного цвета.

Ключ трещотка имеет двух-стороннюю рабочую головку, с каждой стороны – два размера.




Имеется специальный переключатель реверса, позволяющий откручивать или закручивать в режиме трещотки.

Ключи изготовлены и испытаны в соответствии с ГОСТ ИЕС 60900-2019

ПРИМЕНЕНИЕ

Ключи предназначены для раскручивания или закручивания болтовых соединений на ВЛ и ВЛИ, в распределительных устройствах до 1000В.

Качественные характеристики подтверждены протоколами испытаний:

 Электрическая стойкость 10кВ	 Стойкость к отрицательным температурам До -20°С	 Стойкость к высоким температурам До +70°С	 Испытание на воспламеняемость и огнестойкость	 Прочность соединения изолирующего покрытия с металлической частью инструмента	 Гарантия защиты от электротока
 Многослойная изоляция	 Внимание: по заказу клиента, неизолированная рабочая часть (а) и область контакта (d) может быть увеличена до поверхности обозначающей рабочую головку (С.м.п.4.3.3 ГОСТ 11516-94 рис.4)				