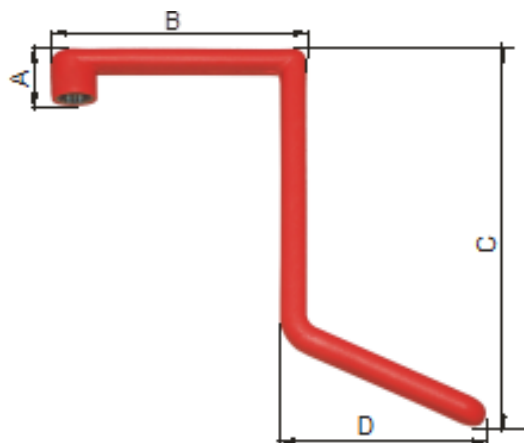


КЛЮЧИ гаечные НАКИДНЫЕ **тип КНИ**

Артикул	А, мм	В, мм	С, мм	Д, мм
КНИ10	29	149	235	115
КНИ12	29	149		
КНИ13	29	149		
КНИ14	29	149		
КНИ17	29	150		
КНИ19	29	152		
КНИ22	29	155		
КНИ24	30	155		



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Ключи изготовлены из стали CrV.

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

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

ПРИМЕНЕНИЕ

Ключи предназначены для придерживания гайки либо болта при раскручивания или закручивания болтовых соединений на шинах 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 (См.п.п.4.3.3 ГОСТ 11516-94 рис.4)