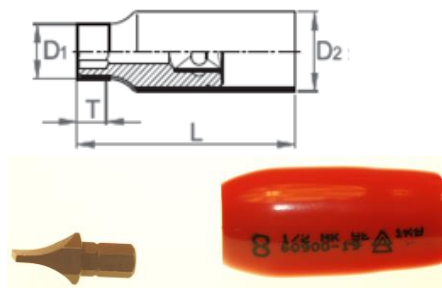


НАСАДКА ДЕРЖАТЕЛЬ **тип Х-НК8-1/2'**

ТИП	Ø ММ	L	T	наименование
НК-8-1/2	8	60	14	насадка держатель
2x12-НК8	2x12	76	20	насадка + бита шлицевая
1.6x10-НК8	1.6x10	76	20	Насадка + бита шлицевая
6-НК8	6			Насадка + бита 6-ти гранная
8-НК8	8			Насадка + бита 6-ти гранная
10-НК8	10			Насадка + бита 6-ти гранная



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Насадки изготовлены из стали CrV.

Двухслойная изоляция выполнена из изоляционного материала – внутренний слой – белого цвета, а наружный слой - красного цвета. Вес насадки держателя (без бит) – 100гр.

Насадки изготовлены и испытаны в соответствии с ГОСТ ИЕС 60900-2019.

ПРИМЕНЕНИЕ

Насадки предназначены для раскручивания или закручивания болтов с внутренним шестигранником, винтов со шлицом, соединений в распределительных устройствах и кабельных линиях до 1000В. Применяются совместно с битами (посадочный шестигранник 8мм). Используются с воротками типа ВТ, ВЛ, удлинителями типа UD с посадочным квадратом 1/2"

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

