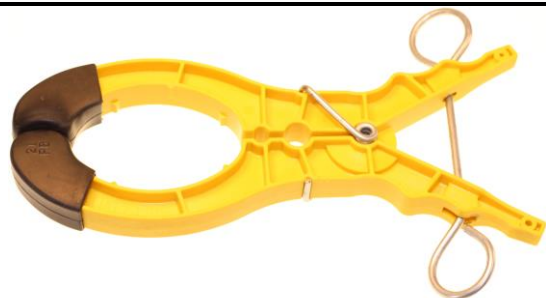
 www.sectorenergo.ru	ВСЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ	Каталог 2022
	Раздел 2. Стр.37 Средства коллективной защиты	

Прищепка изоляционная типа **H034-USCP**



10кВ

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Прищепка (зажим-фиксатор) изготовлена из полиамида. Пружина обеспечивает плотное сжатие и надежную фиксацию изоляционных оболочек и покрывал. Диаметр обхвата: 50мм ÷ 150мм. и 8мм÷13мм (для установки на проводах, с торца изоляционной оболочки для предотвращения её смещения). В конструкцию интегрирована скоба с двухсторонними проушинами, для дистанционной установки прищепки, с помощью штанги изолирующей типа SHUP35. Изготовлена и испытана (тест 20кВ/10сек.) в соответствии с ГОСТ 28259-89г. СТО 34.01-30.1-001-2016. Вес: 150 гр.

ПРИМЕНЕНИЕ

Прищепка предназначена для работ под напряжением до 10кВ. Применяется для фиксирования защитных изоляционных оболочек и покрывал во время изолирования проводов, токоведущих и металлоконструкций опоры ВЛ до 10кВ.

Качественные характеристики подтверждены протоколами испытаний:

 Электрическая стойкость 10кВ	 Стойкость к ультрафиолету	 Стойкость к отрицательным температурам	 Стойкость к высоким температурам	 Стойкость к воздействию озона	 Сделано в РФ. Гарантийный срок 24 месяца	 Защита от электротока
---	--	---	---	---	---	--

