

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЛЕНТЫ OPV

Предназначен для натяжки бандажной ленты F 20.7 при монтаже кронштейнов и крюков на металлических, деревянных или железобетонных опорах. Инструмент имеет специальный нож для отрезания лишнего конца ленты. Специальная закалка прижимного блока и ножа. Ширина ленты до 20 мм, толщина – до 1 мм. Вес: 1,8 кг. Длина: 290/330 мм.



OPV

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЛЕНТЫ OPV-2

Снабжен храповым механизмом. За счет применения в конструкции рукоятки пистолетного типа монтаж ленты производится одной рукой.



OPV 2

СЕКТОРНЫЕ НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ ПРОВОДА С 32

Предназначены для резки проводов, жгутов и кабелей с медными и алюминиевыми жилами диаметром не более 32 мм. Инструмент имеет зубчато-реечный привод, снижающий усилие при резке. Снабжен блокиратором рукояток. Твердость лезвий 48-52 HRC. Вес: 600 г. Длина: 250 мм.



C-32

Особенности: инструмент не предназначен для резки стали.

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАТЯЖКИ СТЯЖНЫХ ХОМУТОВ RIL 9

Инструмент предназначен для затяжки стяжных хомутов 6–9 мм типа CSL 180, CSL 260. Снабжен рычагом для обрезки хомутов. Вес: 280 г. Длина: 200 мм.



RIL-9

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ С ПРОВОДА WS

Инструмент предназначен для снятия изоляции с токопроводящих жил и нулевой несущей жилы диаметром от 8 до 28 мм. Выпуск лезвия регулируется в соответствии с толщиной изоляции.

Особенности: сохраняется выпуск лезвия, жила остается неповрежденной.



WS

НОЖ МОНТЕРСКИЙ С ИЗОЛИРУЮЩЕЙ РУКОЯТКОЙ EK-51

Предназначен для снятия пластмассовой оболочки и рабочей изоляции жил кабелей. Прочное серповидное лезвие, с опорным башмаком на вершине. Изолирующая рукоятка с эргономичными накладками и отверстием под карабин. Прочность стального лезвия 51-53 HRC. Длина ножа 195 мм, длина лезвия 50 мм. Нож укомплектован защитным колпачком.



EK-51

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕЗКИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЛЕНТЫ CIS

Предназначен для резки металлической ленты шириной до 20 мм, толщиной до 1,5 мм. Вес: 900 г. Длина: 305 мм.



CIS