

Кусачки диэлектрические для проведения регламентных работ под напряжением

Артикул 08204

G-V HRC60 ▲ 1000 V

- размеры, наиболее часто употребляющиеся в электромонтаже



- запячки, выполненные в соответствии с ГОСТ и препятствующие соскальзыванию руки в рабочую зону и перескоку искры на руку



- хром-ванадиевая сталь, закаленная в масле и отпущенная, с дополнительной индукционной закалкой рабочих поверхностей до 60 HRC



- рукоятки, выполненные из двухслойного пластизоля, обеспечивают работу под действующим напряжением до 1000V переменного тока. Внутренний слой пластизоля контрастно желтого цвета; появление желтого цвета из-под красной внешней изоляции – свидетельство недостаточной защиты рукояток и невозможность применения при работах под действующим напряжением



- маркировка с указанием месяца и года изготовления для удобства проведения регулярных проверок

Диэлектрический инструмент из двухслойного пластизола

Рекомендуется для проведения регламентных и монтажных работ под напряжением.

Специальные рукоятки выполнены из двухслойного пластизола методом погружения. При повреждении верхнего ярко-алого слоя, становится виден внутренний желтый цвет, сигнализирующий о невозможности дальнейшего использования инструмента для работ под действующим

напряжением.

Отвечают требованиям VDE 0 682 201, IEC 60900 (МЭК) и ГОСТ 28037, ГОСТ 5547.

Специальные упоры, предотвращающие попадание руки в рабочую зону, а также препятствующие перескоку искры с инструмента на руку.

Пассатижи

артикул	длина, мм
08201	200
08202	180
08203	160

Немецкий стандарт.
Проточка для резки проволоки.
Шарнир со вставной осью.

G-V HRC 60 ± 1000 V



Кусачки боковые

артикул	длина, мм
08204	160
08213	180

Усиленный немецкий стандарт режущей части.
Проточка для резки проволоки.
Шарнир со вставной осью.

G-V HRC 60 ± 1000 V



Тонкогубцы

артикул	длина, мм
08205	160

GV HRC60 ±1000 V

Служат для выгибания петель из медного и алюминиевого провода.



Кабелерез

артикул	длина, мм
08206	250

GV HRC58 ±1000 V

Может снимать изоляцию с кабеля больших сечений.

Служит для резки алюминиевого и медного одножильного и многожильного кабеля диаметром до 25 мм.



Кабелерез

артикул	длина, мм
08207	160

GV HRC58 ±1000 V

Служит для резки алюминиевого и медного одножильного и многожильного кабеля диаметром до 12 мм без деформации и замятия краев. При выворачивании можно использовать как нож для снятия изоляции.



Съемники изоляции

артикул	длина, мм
08208	160

C-V HRC 58 ±1000 V

Для удаления резиновой, ПВХ или пластиковой изоляции с одножильного и многожильного медного или алюминиевого кабеля диаметром до 5 мм².

Возвратная пружина.

Возможность точной регулировки с сохранением заданных параметров.



Переставные клещи

артикул	длина, мм
08209	200
08210	250
08211	300

C-V HRC 58 ±1000 V

Для захвата и удержания плоских, цилиндрических поверхностей, гаек. Классическая конструкция обеспечивает максимальную надежность и долговечность при тяжело нагруженных работах. Возможность самофиксации.

