

НЕЙЛОНОВЫЕ ХОМУТЫ В БАНКАХ

Наборы в банках представляют собой определенное количество хомутов наиболее распространенных размеров и разнообразной цветовой палитры в одной пластиковой упаковке. Благодаря прозрачной упаковке легко идентифицировать, какой цвет и габарит хомута находится в ней. Разные цвета удобны для применения в быту и для маркировки кабелей и проводов.



Четыре набора цветных хомутов («Зима», «Весна», «Лето», «Осень») в прозрачных пластиковых банках с завинчивающимися крышками.



На упаковке размещена инструкция по применению; количество и размер хомутов конкретно по каждому цвету и общее количество.



Предлагаем вашему вниманию изделия для электромонтажа EKF















ГДЕ КУПИТЬ?

200 дистрибьюторов по всей России

от Калининграда до Владивостока.

Смотрите раздел **«Где купить»** на сайте www.ekfgroup.com







Хомуты FlexLock



УЦЕЛЕЮТ ТАМ, ГДЕ ДРУГИЕ СЛОМАЮТСЯ



info@ekf.su



Центральный офис: 127273, г. Москва, ул. Отрадная, 2Б, стр. 9 +7 (495) 788-88-15



8-800-333-88-15 (по России бесплатно)

WWW.EKFGROUP.COM



Без переплаты за качество



Удобство и быстрота монтажа







НЕЙЛОНОВЫЕ ХОМУТЫ В БАЗОВЫХ ЦВЕТАХ

Хомуты предназначены для увязки кабелей и проводов в жгут и монтажа кабельных линий и проводников как внутри помещений, так и снаружи. Изготовлены из полиамида 6.6 DuPont, который обладает хорошей устойчивостью к маслам, смазкам, хлоридным растворителям, устойчивостью к некоторым видам кислот и ультрафиолетовым лучам.



Широкий диапазон габаритов: по ширине от 2,5 до 12,4 мм; по длине от 80 до 1000 мм

Хомуты белого и черного цвета расфасованы в пакеты по 100 и 50 штук

Высококачественное сырье DuPont американского производства



Диапазон диаметра пучка от 3 до 315 мм



Гриппер (прозрачный пакет c zip-lock, удобство многоразового использования)



Увеличенная прочность на разрыв от 80 до 1200 Н



ХОМУТЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ **СТАЛИ AISI 304 и AISI 316**











AISI 304

Сталь марки AISI 304 - это нержавеющая сталь общего назначения с низким процентным содержанием углерода.

Хомуты AISI 304 применяются при выполнении монтажных работ (для крепления медных, металлопластовых труб), прокладке огнестойких кабелей, монтаже рекламных конструкций и в дорожном строительстве.

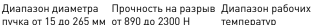


Сталь марки AISI 316 является улучшенной по сравнению со сталью AISI 304, с более высоким содержанием никеля и добавками молибдена. Поэтому кабельные стяжки AISI 316 более устойчивы к коррозии в морской воде, хлористой среде и в парах серной, фосфорной и других кислот.

Хомуты AISI 316 применяются при изготовлении баков для хранения коррозионных жидкостей, при производстве специализированного оборудования для химической, целлюлозно-бумажной и фармацевтической отраслей, в кораблестроении и транспорте, нефтедобывающей и нефтеперерабатывающей отраслях, горнодобывающей промышленности.











температур от -80 до +538 С°



Размеры по ширине: стандартные – 4,6 мм; усиленные - 7,9 мм; для экстремальных нагрузок - 12 мм. Диапазон длин от 125 до 840 мм.



Замок шарикового типа гарантирует надежную фиксацию вдоль всего хомута и блокирует обратный ход ленты



Гриппер (прозрачный пакет c zip-lock, удобство многоразового использования)

На рисунке показан замок шарикового типа в двух положениях.



Свободное прохождение стяжного тела хомута (в этом положении необходимо выбрать диаметр для бандажа)



Обратный ход (в этом случае шарик надежно фиксирует тело хомута)





