



ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «ЭМЗ»
общество с ограниченной ответственностью
«ЯРОСЛАВСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

СТРОП ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЦЕПИ

ГОСТ Р 12.4.223-99,
ГОСТ Р ЕН 362-2008,
ГОСТ Р ЕН 358-2008



Строп СЦт-21 из металлической цепи и дополнительного тросика в зачехленном виде, с карабинами (сертификат соответствия №РОСС RU.АЯ12.В00208) усиленной конструкции. Комбинация металлической цепи и стального тросика позволила придать конструкции дополнительную жесткость. Наличие чехла обеспечивает изоляцию между столбом и стропом, во избежание возникновения статического напряжения, позволяет обеспечить наибольшее удобство потребителя при эксплуатации и защитить изделие от воздействия негативных факторов внешней среды.

Новая модель дополняет номенклатурную линейку стропов, предназначенных для работ, не связанных с огнем, обеспечивая еще большую прочность конструкции и безопасность при работе на высоте

Строп используется как часть комплекта снаряжения индивидуальной защиты и должен применяться вместе с удерживающей системой.

Технические характеристики

Обозначение	Наименование стропа	Длина, м, не более	Статическая разрывная нагрузка, Н	Масса, кг, не более
СЦт-21	Строп из металлической цепи и дополнительного тросика с одним большим и одним малым карабинами, в чехле	1,5+ 0,05	15000	1,7

Не предназначен для использования с целью страховки при падении.

Стропы могут эксплуатироваться в помещении и на открытом воздухе при температуре окружающей среды от плюс 40 до минус 40°С.

Запросы направляйте по e-mail: siz@emzlv.ru ; salessiz@emzlv.ru

или по тел/факс: (4852) -32-67-35; 32-72-63; 49-05-85

ISO 9001:2008

