

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Наименование продукции	Зажим для тросов D-SWR
Типоразмер продукции	
Наименование фирмы-изготовителя	Industrial Fasteners Corporation Tech-KREP
Наименование страны-изготовителя	Китай
Накладная №	

Описание: Зажим для тросов двойной D-SWR (Duplex) состоит из следующих элементов: пластина с изогнутыми краями, которая служит основанием, два винта с метрической резьбой, приваренные к пластине-основанию, прижимная пластина и две шестигранные гайки. Зажим изготовлен из углеродистой стали с антикоррозионным цинковым покрытием. Применяется при производстве грузоподъемных работ для сращивания стальных тросов, канатов диаметром от 2 до 10 мм и для формирования петель на их концах. При установке зажима стальной трос или канат размещается на пластине-основании по обоим краям, затем прижимается второй пластиной и затягивается гайками. Двойной зажим D-SWR (Duplex) отличается от одинарного зажима C-SWR (Simplex) более высокой прочностью сращивания. Рекомендуется устанавливать не менее двух зажимов на один узел сращивания или одну петлю.



Параметр	Аналитический метод	Данные
Материал	ГОСТ 5520-79	Сталь 20
Покрытие	ГОСТ 9.306-85	Белый цинк 5 мкм

Результаты испытаний: Продукция соответствует требованиям Сертификата соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.21994. Копия сертификата является приложением к данному паспорту качества.

Инженер ОТК ООО «Системы фиксации»


