

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.AЯ12.B.01293

Серия RU № 0063131

Элементы крепления СИЗ от падения с высоты (крепежные устройства)

№ п/п	Артикул	Наименование изделия (элементов изделия)
		Крепежные устройства:
1	2130006	Точка анкерного крепления Plaket
2	2104700	Транспортабельное крепежное устройство скользящий балочный кронштейн Glyder
3	2108414	Транспортабельное крепежное устройство фиксируемый балочный кронштейн Fixed Beam
4	7605061	Транспортабельное крепежное устройство мобильная анкерная линия EZ-line со стальным тросом.
5	KM419	Крепежная текстильная анкерная петля, длина 0,9 м, полиамид
6	KM421	Крепежная текстильная анкерная петля, длина 2,0 м., полиамид
7	AM402G	Петля крепежная, длина 2 метра, сталь
8	AM401G	Петля крепежная, длина 1 метр, сталь
	A1	Крепежное устройство: система Advanced 5-Piece Hoist Davit Arm в составе:
1	8518558	Лебедка серии Advanced digital winch, стальной трос диаметром 5 мм, рабочая длина троса 18 метров
2	8560409	Крепежное устройство раздвижная подъемная мачта
3	8561235	Крепежное устройство Т-образный подпирющий блок
	C1	Крепежное устройство C1 в составе:
1	AM100	Тренога (трипод) AM100
2	AT200/I20	Лебедка для треноги (трипода) AM100, стальной трос диаметром 5 мм, длина 20м

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Н.Т. Тимофеева

(инициалы, фамилия)

А.Н. Кожевников

(инициалы, фамилия)