

Подъемное кольцо с двойным шарниром QL DSR

Product information



QLR - это двойное поворотное кольцо, которое обеспечивает особенно быстрое крепление. Нажатием кнопки его можно закрепить в резьбовом отверстии за считанные секунды. Его двойное шарнирное соединение обеспечивает идеальное прилегание к стропе.

QL.DSR экономит до 80% времени по сравнению с завинчиванием обычного подъемного кольца. Система работает чисто механически и, таким образом, не требует сложного технического обслуживания.

Поворотное подъемное кольцо QL.DSR изготовлено из высококачественной стали, что обеспечивает лучшее качество используемого сырья. Он обладает большей грузоподъемностью, чем неподвижные кольца, и имеет коэффициент запаса прочности 5, что означает, что его разрывная нагрузка в пять раз превышает грузоподъемность, указанную в техническом паспорте.

Соответствует директиве 2006/42/CE

... [Read more](#)

Material: нержавеющая сталь AISI 316L

Marking: According to standard, CE-marked, грузоподъемность, коэффициент запаса прочности, индивидуальный номер отслеживания (привязан к Coditracer)

Temperature range: -20°C +200°C

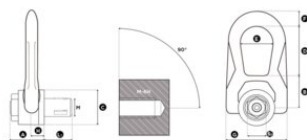
Standard: EN 1677-1

Except grade and safety factor

Safety factor: 5:1

Подъемное кольцо с двойным шарниром QL DSR

Blueprint



Technical data

Код товара	WLL ton	Thread mm	Pitch mm	Torque Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G, mm	H, mm	L1mm mm	S2 mm mm	Mmm mm	Вес kg
4215QLDSRM8	0,25	M 8	1,25	20	31	30	30	38	27	14	53	9,5	17,5	18	M 8	0,3
4215QLDSRM10	0,4	M 10	1,5	30	31	30	30	38	27	14	53	9,5	19,5	18	M 10	0,3
4215QLDSRM12	0,65	M 12	1,75	60	40	40	45	53	38	17	76	13	23	27	M 12	0,9
4215QLDSRM14	0,7	M 14	2	80	40	40	45	53	38	17	76	13	23	27	M 14	0,9
4215QLDSRM16	1,05	M 16	2	100	40	40	45	53	38	17	76	13	27	27	M 16	0,9
4215QLDSRM20	1,7	M 20	2,5	160	55	55	60	83	55	25	115	19	30	40	M 20	2,6
4215QLDSRM24	2,5	M 24	3	180	55	55	60	83	55	25	115	19	36	40	M 24	2,6