



## 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

**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

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	L1 mm	S2 mm	M 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

## Blueprint

