

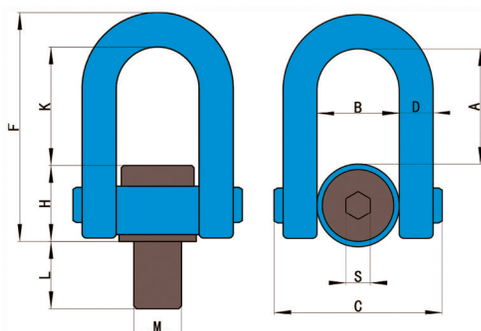
РЫМ-БОЛТ ДВОЙНОГО ВРАЩЕНИЯ RB2S

- кованая, легированная и закаленная сталь 8 класса
- индивидуально протестировано нагрузкой превышающей рабочую в 2,5 раза
- испытано на усталость нагрузкой превышающей рабочую в 1,5 раза на 20000 циклов
- 100%-ая проверка на наличие трещин способом магнитно-порошковой дефектоскопии (magnaflux crack detected)
- покрытие - порошковая краска
- не подвергать термообработке
- каждая партия протестирована на разрушающую нагрузку
- каждая маркировка — обозначение резьбы, грузоподъемность (WLL) под углом 90°, код партии, товарный знак
- сопроводительная документация — сертификат соответствия, паспорт изделия
- вращение на 360° и поворот на 180°, рассчитан на 100% нагрузку под углом 90°



ТАБЛИЦА СНИЖЕНИЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ТЕМПЕРАТУРНЫХ УСЛОВИЯХ

Температурный режим	Допустимая нагрузка
> 400 °C	недопустимо
350–400 °C	75% от грузоподъемности (WLL)
200–350 °C	90% от грузоподъемности (WLL)
-40–200 °C	100% от грузоподъемности (WLL)
< -40 °C	недопустимо



ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код изделия	WLL тонн	Резьба М	Размеры									Крутящий момент Nm	Вес кг
			L	A	B	C	D	F	K	H	S		
RB2S M8	0.5	M 8	12	50.5	37	76	14	101.5	49.5	38	8	10-40	0.8
RB2S M10	0.7	M 10	16	50.5	37	76	14	101.5	49.5	38	8	10-40	0.8
RB2S M12	1	M 12	18	50.5	37	76	14	101.5	49.5	38	8	15-40	0.8
RB2S M14	1.5	M 14	21	50.5	37	76	14	101.5	49.5	38	8	30-100	0.8
RB2S M16	2	M 16	24	50.5	37	76	14	101.5	49.5	38	8	45-130	0.8
RB2S M18	2.5	M 18	40	74.5	54	105	20	145	77	48	12	100-170	1.9
RB2S M20	3	M 20	40	74.5	54	105	20	145	77	48	12	100-170	2
RB2S M22	3	M 22	40	74.5	54	105	20	145	77	48	12	100-170	2.1
RB2S M24	4.5	M 24	40	74.5	54	105	20	145	77	48	12	190-280	2.5
RB2S M27	5	M 27	40	98.5	73	146	30	201.5	103.5	68	17	250-500	5.5
RB2S M30	7.3	M 30	45	98.5	73	146	30	201.5	103.5	68	17	270-600	5.5
RB2S M33	8	M 33	50	98.5	73	146	30	201.5	103.5	68	17	270-600	5.5
RB2S M36	10	M 36	54	98.5	73	146	30	201.5	103.5	68	17	270-600	5.5
RB2S M39	10	M 39	58	98.5	73	146	30	201.5	103.5	68	17	350-800	6
RB2S M42	12.5	M 42	63	98.5	73	146	30	201.5	103.5	68	17	350-800	6
RB2S M45	15	M 45	63	98.5	73	146	30	201.5	103.5	68	17	350-800	6
RB2S M48S	16	M 48	63	98.5	73	146	30	201.5	101.5	70	17	350-800	6.5
RB2S M48B	20	M 48	68	120	93	182	36	249	125	84	19	350-800	11.5
RB2S M52	20	M 52	68	120	93	182	36	249	125	84	19	350-900	12
RB2S M56	25	M 56	78	120	93	182	36	249	125	84	19	350-900	12
RB2S M60	25	M 60	90	120	93	182	36	253	125	88	19	350-600	13
RB2S M64S	32	M 64	90	120	93	182	36	253	125	88	19	500-1000	13
RB2S M64B	33	M 64	100	185	144	280	58	395	195	136	36	500-1000	42
RB2S M72X4	35	M 72	110	185	144	280	58	395	195	136	36	500-1200	43
RB2S M72X6	35	M 72	110	185	144	280	58	395	195	136	36	500-1200	43
RB2S M80	40	M 80	120	185	144	280	58	395	195	136	36	500-1200	44.5
RB2S M90	45	M 90	135	185	144	280	58	395	195	136	36	500-1500	46.5
RB2S M100	50	M 100	150	185	144	280	58	395	195	136	36	500-1700	49

Пример заказа: Рым-болт двойного вращения RB2S M30 г/п 7.3 т по запросу, изготовление любой резьбы

В связи с нашей политикой постоянного совершенствования продукции, размеры, вес и технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Пожалуйста, уточните это перед заказом. Возможно индивидуальное изготовление. Свяжитесь с нами для получения дополнительной информации.

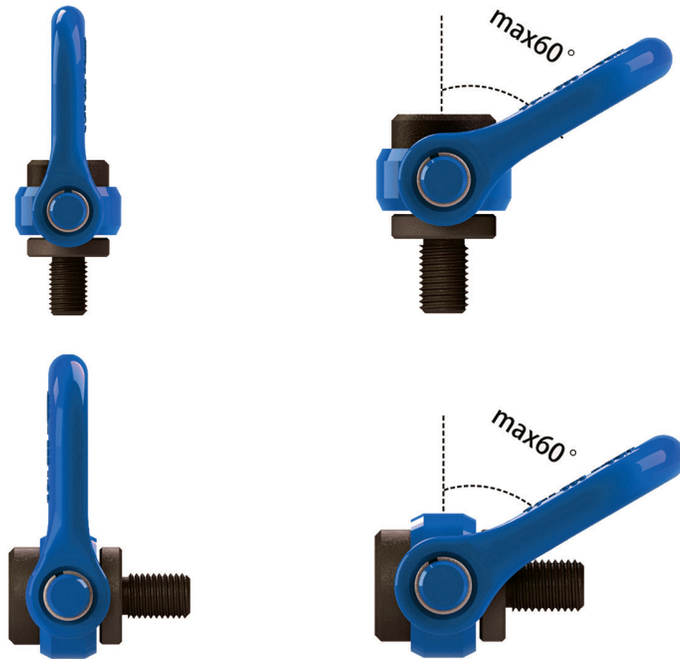


ТАБЛИЦА РАСЧЕТА КОЛИЧЕСТВА ТОЧЕК ПОДЪЕМА

Схема подъема	Количество точек	Направление	Грузоподъёмность (тонн)								
			0°	0°	90°	90°	0-45°	45-60°	асимметр.	0-45°	45-60°
Код изделия	Резьба										
RB2S M8	M 8	0.5	1	0.5	1	0.7	0.5	0.5	1.1	0.8	0.5
RB2S M10	M10	0.7	1.4	0.7	1.4	1	0.7	0.7	1.5	1.1	0.7
RB2S M12	M12	1	2	1	2	1.4	1	1	2.1	1.5	1
RB2S M14	M14	1.5	3	1.5	3	2.1	1.5	1.5	3.15	2.3	1.5
RB2S M16	M 16	2	4	2	4	2.8	2	2	4.2	3	2
RB2S M18	M 18	2.5	5	2.5	5	3.5	2.5	2.5	5.25	3.75	2.5
RB2S M20	M 20	3	6	3	6	4.2	3	3	6.3	4.5	3
RB2S M22	M 22	3	6	3	6	4.2	3	3	6.3	4.5	3
RB2S M24	M 24	4.5	9	4.5	9	6.3	4.5	4.5	9.45	6.8	4.5
RB2S M27	M 27	5	10	5	10	7	5	5	10.5	7.5	5
RB2S M30	M 30	7.3	14.6	7.3	14.6	10.2	7.3	7.3	15.3	11	7.3
RB2S M33	M 33	8	16	8	16	11.2	8	8	16.8	12	8
RB2S M36	M 36	10	20	10	20	14	10	10	21	15	10
RB2S M39	M 39	10	20	10	20	14	10	10	21	15	10
RB2S M42	M 42	12.5	25	12.5	25	17.5	12.5	12.5	26.3	18.8	12.5
RB2S M45	M 45	15	30	15	30	21	15	15	31.5	22.5	15
RB2S M48S	M 48	16	32	16	32	22.4	16	16	33.5	24	16
RB2S M48B	M 48	20	40	20	40	28	20	20	42	30	20
RB2S M52	M 52	20	40	20	40	28	20	20	42	30	20
RB2S M56	M 56	25	50	25	50	35	25	25	53	37.5	25
RB2S M60	M 60	25	50	25	50	35	25	25	52.5	37.5	25
RB2S M64S	M 64	32	64	32	64	45	32	32	67	48	32
RB2S M64B	M 64	33	66	33	66	46.2	33	33	69.3	49.5	33
RB2S M72X4	M 72	35	70	35	70	49	35	35	73.5	52.5	35
RB2S M72X6	M 72	35	70	35	70	49	35	35	73.5	52.5	35
RB2S M80	M 80	40	80	40	80	56	40	40	84	60	40
RB2S M90	M 90	45	90	45	90	63	45	45	94.5	67.5	45
RB2S M100	M 100	50	100	50	100	70	50	50	105	75	50

В связи с нашей политикой постоянного совершенствования продукции, размеры, вес и технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Пожалуйста, уточните это перед заказом. Возможно индивидуальное изготовление. Свяжитесь с нами для получения дополнительной информации.