



РЫМ-болт поворотный YOKE 8-251

Product information



Отклоняется до 230°, поворачивается на 360° благодаря уникальной конструкции шарикоподшипника.

Сертифицировано DGUV GSOA-15-04. Компоненты, подлежащие нагрузке, на 100% устойчивы к трещинам типа magnaflux. Отдельные кованые детали и винт крышки - в соответствии с сертификатом. Болты имеют метрическую резьбу (ASME / ANSI B18.3.1 M).

Каждая единица испытывалась под 2,5 раза большей нагрузкой, чем указанная грузоподъемность.

Все точки крепления YOKE соответствуют или превышают все требования ASME B30.26.

Легко монтируется и разбирается, благодаря специфической конструкции Super Point.

Возможность поворота под нагрузкой.

Features: Встроенный RFID/NFC чип

Material: Кованная легированная сталь, закаленная

Marking: According to standard, CE-marked

Temperature range: от -40°C до +200°C

Standard: EN 1677-1

Warning: Не поворачивайте непрерывно в направлении 90 градусов при полной нагрузке.

Safety factor: 4:1

Код товара	WLL ton	Torque Nm	Thread M mm	Thread length (E) mm	Pitch DIN13	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	K mm	Bec kg
4215825100401	0,3	10-40	M8	12	1,25	35	53	48	13	12	101	36,5	20,5	34	0,3
4215825100701	0,5	10-40	M10	18	1,5	35	53	48	13	18	101	36,5	20,5	34	0,4
4215825100702	0,7	15-40	M12	18	1,75	35	53	48	13	18	101	36,5	20,5	34	0,4
4215825101401	1,4	45-130	M16	20	2	35	53	48	13	20	101	36,5	20,5	34	0,44
4215825102501	2,5	100-170	M20	30	2,5	35	59	68	16	30	127	52	28	46	1
4215825104001	4	190-280	M24	30	3	40	73	75	19	30	148	57	34,5	50	1,5
4215825106701	6,7	230-400	M30	35	3,5	40	68	95	19	35	163	70	41	65	2,4
4215825108001	8	270-600	M30	35	3,5	50	95	106	22	35	201	81	48	75	3,6
4215825110001	10	270-600	M36	50	4	50	95	106	22	50	201	81	48	75	3,8
4215825112502	12,5	270-700	M42	60	4,5	50	95	106	22	60	201	81	48	75	4
4215825117005	18	350-900	M56	78	5,5	70	129	127	32	78	256	104	58	95	8,1
4215825128001	28	500-1000	M64	96	6	80	131	174	36	96	305	129	78	115	16,4

Blueprint

