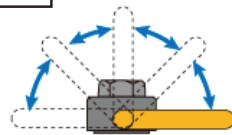
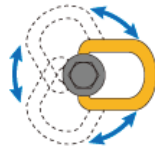


คุณลักษณะผลิตภัณฑ์ อายโบลท์ชนิดแกนหมุน

พัฒนาออกแบบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการยก



• พลิกกลับได้ 180 องศาในแนวระนาบ



• หมุนได้รอบ 360 องศา

คุณสมบัติเด่นเมื่อเปรียบเทียบกับ SWIVEL LIFTING EYE BOLTS ทั่วไป

1 คำรับน้ำหนักในการยกที่กำหนด

สามารถรับน้ำหนักได้มากกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับ SWIVEL LIFTING EYE BOLTS ทั่วไป ที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางที่เล็กกว่าได้โดยรับน้ำหนักได้เท่ากัน ดังนั้นจึงสามารถเลือกใช้เกลียวที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางที่เล็กกว่าได้โดยรับน้ำหนักได้เท่ากัน



2 การปรับทิศทางเมื่อใช้ในการยก

ตอบสนองการยกทุกประเภท ทั้งด้านข้าง หรือพลิกกลับด้าน ไม่จำเป็นต้องปรับทิศทาง ตัวห่วง

SWIVEL LIFTING EYE BOLTS

S-SLEBA S-SLEBB	M×P (Coares Thread)	A	B	C	E	F	G	H	K	L	N	O	Indication of fasting torque for socket head cap screw (N*M)	Mass (Kg)	Maximun allowance load (Ton)	Part Number	
																Type	M
S-SLEBA	M8 x 1.25	60	42	34	40	13	8	11	27	61	14	24	8 ~ 15	0.23	0.3	S-SLEBA	8
	M10 x 1.5	60	42	33	40	17	8	11	28	61	19	24	12 ~ 20	0.24	0.5		10
	M12 x 1.75	89	57	56	51	19	13	17	39	95	19	37	18 ~ 29	0.7	0.8		12
	M16 x 2.0	89	57	54	51	24	13	17	41	95	24	37	30 ~ 49	0.8	1.6		16
	M20 x 2.5	126	82	78	80	30	19	23	56	134	32	51	49 ~ 78	2.2	2.8		20
	M24 x 3.0	126	82	76	80	36	19	23	58	134	37	51	59 ~ 196	2.4	3.7		24
S-SLEBB	M30 x 3.5	179	117	103	111	46	27	32	79	182	50	73	108 ~ 294	7.1	6.3	S-SLEBB	30
	M36 x 4.0	179	117	99	111	55	27	32	83	182	60	73	177 ~ 392	7.4	8.0		36
	M24 x 3.0	89	57	52	51	30	13	17	43	95	38	36	18 ~ 29	0.85	0.95		24
	M30 x 3.5	89	57	52	51	30	13	17	45	97	45	43	20 ~ 39	1.0	1.5		30
	M36 x 4.0	126	82	72	80	46	19	23	63	135	55	51	34 ~ 49	2.7	2.3		36
	M42 x 4.5	126	82	72	80	46	19	23	65	137	65	59	49 ~ 98	2.9	3.4		42
	M48 x 5.0	126	82	72	80	46	19	23	65	137	70	68	59 ~ 147	3.4	4.3		48
	M64 x 6.0	179	117	94	111	65	27	32	91	184	90	89	88 ~ 392	9.3	9.0		64

Working Load Limits According to Lifting Method (Safety Factor 1 : 5)

Lifting Method											
Lifting Angle α	0	90	0	90	α = 0 - 60	α = 60 - 90	α = 90 - 120	α = 0 - 60	α = 60 - 90	α = 90 - 120	
Mode Factor M	1	1	2	2	1.72	1.4	1	2.58	2.1	1.5	
Type	M	Working Load Limit (t)									
S-SLEBA	8	0.3	0.3	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.8	0.6	0.5
	10	0.5	0.5	1.0	1.0	0.8	0.7	0.5	1.2	1.0	0.8
	12	0.8	0.8	1.6	1.6	1.3	1.1	0.8	2.0	1.6	1.2
	16	1.6	1.6	3.2	3.2	2.7	2.2	1.6	4.1	3.3	2.4
	20	2.8	2.8	5.6	5.6	4.8	3.9	2.8	7.2	5.8	4.2
	24	3.7	3.7	7.4	7.4	6.3	5.1	3.7	9.5	7.7	5.5
S-SLEBB	30	6.3	6.3	12.6	12.6	10.8	8.8	6.3	16.2	13.2	9.4
	36	8.0	8.0	16.0	16.0	13.7	11.2	8.0	20.6	16.8	12.0
	24	1.0	1.0	1.9	1.9	1.6	1.3	1.0	2.4	1.9	1.4
	30	1.5	1.5	3.0	3.0	2.5	2.1	1.5	3.8	3.1	2.2
	36	2.3	2.3	4.6	4.6	3.9	3.2	2.3	5.9	4.8	3.4
	42	3.4	3.4	6.8	6.8	5.8	4.7	3.4	8.7	7.1	5.1
48	4.3	4.3	8.6	8.6	7.3	6.0	4.3	11.0	9.0	6.4	
64	9.0	9.0	18.0	18.0	15.4	12.6	9.0	23.2	18.9	13.5	

Order **Part Number** S-SLEBA10 Days to Ship **Quotation**