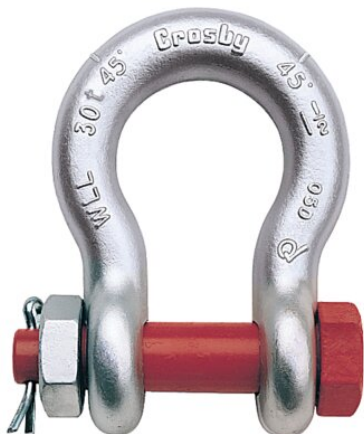


Schackel G-2140

Produktinformation



Lyrschackel i klass 8 med bult och mutter. Alla storlekar är individuellt provbelastade 2 x maxlast.

- **Standard:** US Fed. Spec. RR-C-271F/ Typgodkänd enligt DNV 2.7-1.
- **Säkerhetsfaktor:** 4,5:1 på storlekar 2-21t, 5,4:1 på storlekar 30-175t och 4:1 på storlekar 200-400t.
- **Tillgängliga max last(WLL i ton):** 2t, 2.66t, 3.33t, 5t, 7t, 9.5t, 12.5t, 15t, 18t, 21t, 30t, 40t, 40t, 55t, 85t, 120t, 150t, 175t, 200t, 250t, 300t, 400t

... [Read more](#)

Material: Seghärdningsstål.

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, Max last, batchnummer, serienummer på storlekar över 200 ton, vinkelindikator 45°, RFID-chip på alla storlekar.

Arbetstemperatur: -40°C till 200°C.

Ytbehandling: Varmförzinkad med skyddslackerad bult.

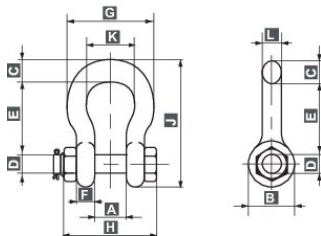
Standard: US. FED. SPEC. RR-C-271, ASME B30.26

Anmärkning: : Mot beställning kan schackeln förses med märkning och dokumentation enligt DNV och Lloyds, eller annat certifieringsorgan.

Klass: 8

Schackel G-2140

Ritning & mått



Schackel G-2140

Lyfttabell

Art.nr	Benämning	Max last (WLL) ton	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	Tolerans A +/- mm	D Tolerance +/- mm	E Tolerance +/- mm	Vikt kg
420100200270	G2140-2	2	16,8	23,1	9,7	11,2	36,6	9,7	45,2	55,1	63,2	26,2	9,7	1,5	0,3	3,3	0,15
420100270270	G2140-2,6	2,66	19,1	26,9	11,2	12,7	42,9	10,4	51,6	63,8	73,9	29,5	11,2	1,5	0,3	3,3	0,22
420100330270	G2140-3,3	3,33	20,6	30,2	12,7	16,3	47,8	11,7	58,7	71,1	83,3	33,3	12,7	1,5	0,5	3,3	0,36
420100500270	G2140-5	5	26,9	38,1	17,5	19,6	60,5	14,7	74,7	90,4	106,4	42,9	16	1,5	0,5	3,3	0,76
420100700270	G2140-7	7	31,8	46	20,6	22,6	71,4	17,5	88,9	105,4	126,2	50,8	19,1	1,5	0,5	6,4	1,23
420100950270	G2140-9,3	9,5	36,6	53,1	24,6	25,9	84,1	20,6	102,4	122,4	148,1	57,9	22,4	1,5	0,5	6,4	1,79
420101250270	G2140-12,3	12,5	42,9	60,5	26,9	29,2	95,3	23,4	119,1	136,9	166,6	68,3	25,4	1,5	0,5	6,4	2,57
420101500270	G2140-15	15	46	68,3	31,8	31,8	108	26,4	131,1	149,9	189,7	73,9	28,7	1,5	0,5	6,4	3,75
420101800270	G2140-18	18	51,6	76,2	35,1	35,6	119,1	29,5	146,1	169,9	209,6	82,6	32,8	1,5	0,8	6,4	5,31
420102100270	G2140-21	21	57,2	84,1	38,1	38,9	133,4	32,5	162,1	183,1	232,7	92,2	36,1	3,3	0,8	6,4	7,17
420103000270	G2140-30	30	60,5	91,9	41,1	41,4	146	35,3	175	196	254	98,6	38,9	3,3	0,8	6,4	8,53
420104000270	G2140-40	40	73,2	106	57,2	50,8	178	44,5	224	237	313	127	46,7	3,3	0,8	6,4	15,3
420105500270	G2140-55	55	82,6	122	61	57,2	197	50,8	258	264	347	146	52,8	3,3	0,8	6,4	22,6
420108500270	G2140-85	85	105	148	79,2	69,9	267	66,5	324	345	455	184	68,8	6,4	0,8	6,4	46,7
420112000270	G2140-120*	120	127	165	92,2	82,6	330	76,2	371	384	546	200	79,2	6,4	1	6,4	73,5
420115000270	G2140-150*	150	133	203	111	95,3	372	95,3	432	448	632	229	91,9	6,4	0,3	6,4	122
420117500270	G2140-175*	175	140	229	116	108	368	102	457	517	652	254	102	6,4	0,3	6,4	144
420120000270	G2140-200**	200	184	267	127	121	386	116	529	611	706	279	121	6,4	0,3	6,35	209
420125000270	G2140-250**	250	216	305	143	127	470	123	600	632	828	330	127	4	0,3	1,8	276
420130000270	G2140-300**	300	213	330	154	152	475	124	629	666	871	330	149	4	0,3	1,8	362
420140000270	G2140-400**	400	210	356	184	178	572	165	660	728	1 022	330	152	6,4	0,3	6,4	585