



Celšanas cilpa ar griezuli, 8.klase

Preces apraksts

- celšanas cilpa, kas pieļauj kravas celšanu visos virzienos
- cilpas acs pagriežas slodzes virzienā
- bultskrūves pieejamas arī ar 120 mm vītņi
- skrūvju klase 10.9

Materiāls: Tērauds

Marķējums: Atbilstoši standartam, CE marķējums

Darba temperatūra : -40°C – (+)200°C

Pārklājums: Krāsots, dzeltens

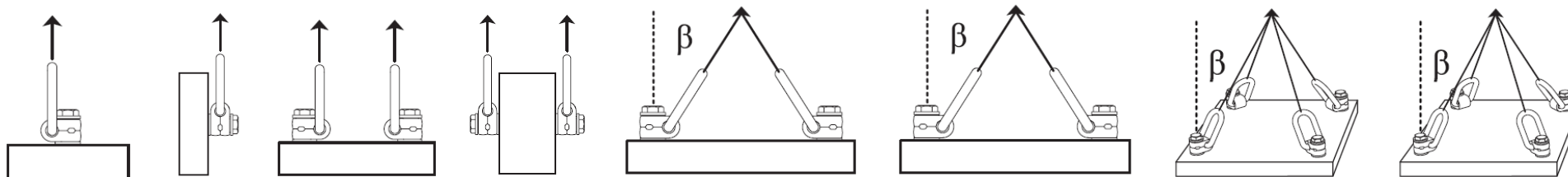
Standarts: EN 1677-1

Drošības koeficients: 4:1

Artikula Nr.	Celbspēja tonnas	Vītne	Daudzums iepakojumā	Vītnes garums (mm)	Uzgrīžņa pievilšanas spēks Nm	Vītnes solis, mm	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	EL (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	S	SW	Svars mm	Svars kg
4215NS8P0803	0,3	M8	40	11	30	1,25	33	37	35	14	11	98	57	36	6	13	0,5	
4215NS8P0803120	0,3	M8	-	120	30	1,25	33	37	35	14	120	98	57	36	6	13	0,5	
4215NS8P10063	0,63	M10	40	16	60	1,5	33	37	36	14	16	98	57	36	6	17	0,5	
4215NS8P10063120	0,63	M10	-	120	60	1,5	33	37	36	14	120	98	57	36	6	17	0,5	
4215NS8P121	1	M12	40	18	100	1,75	33	37	44	14	18	98	57	36	8	19	0,5	
4215NS8P121120	1	M12	-	120	100	1,75	33	37	44	14	120	98	57	36	8	19	0,5	
4215NS8P1615	1,5	M16	40	24	150	2	33	37	46	14	24	98	57	36	10	24	0,5	
4215NS8P1615120	1,5	M16	-	120	150	2	33	37	46	14	120	98	57	36	10	24	0,5	
4215NS8P2025	2,5	M20	10	30	250	2,5	50	54	57	17	30	140	82	44	12	30	1,3	
4215NS8P2025120	2,5	M20	-	120	250	2,5	50	54	57	17	120	140	82	44	12	30	1,3	
4215NS8P244	4	M24	10	36	400	3	50	54	59	17	36	140	82	44	14	36	1,4	
4215NS8P244120	4	M24	-	120	400	3	50	54	59	17	120	140	82	44	14	36	1,4	
4215NS8P305	5	M30	6	48	500	3,5	60	65	81	23	48	170	99	62	17	46	3,1	
4215NS8P305120	5	M30	-	120	500	3,5	60	65	81	23	120	170	99	62	17	46	3,1	
4215NS8P368	8	M36	4	62	800	4	77	85	101	27	62	225	124	78	22	55	5,8	
4215NS8P368120	8	M36	-	120	800	4	77	85	101	27	120	225	124	78	22	55	5,8	
4215NS8P4215	15	M42	2	63	1 500	4,5	95	104	112	36	63	256	158	86	24	65	10,8	
4215NS8P4215120	15	M42	-	120	1 500	4,5	95	104	112	36	120	256	158	86	24	65	10,8	
4215NS8P4820	20	M48	2	72	2 000	5	95	104	120	36	72	259	158	90	27	75	11,6	
4215NS8P4820120	20	M48	-	120	2 000	5	95	104	120	36	120	259	158	90	27	75	11,6	

Tehniskā informācija

DARBA SLODZES IEROBEŽOJUMI



Vītne	WLL (t)		WLL (t)		WLL (t)		WLL (t)	
					0 - 45°	45-60°	0 - 45°	45-60°
M8	0,3	0,3	0,6	0,6	0,42	0,3	0,63	0,45
M10	0,63	0,63	1,26	1,26	0,88	0,63	1,32	0,95
M12	1	1	2	2	1,4	1	2,1	1,5
M16	1,5	1,5	3	3	2,1	1,5	3,1	2,2
M20	2,5	2,5	5	5	3,5	2,5	5,2	3,7
M24	4	4	8	8	5,6	4	8,4	6
M30	5	5	10	10	7	5	10,5	7,5
M36	8	8	16	16	11,2	8	16,8	12
M42	15	15	30	30	21	15	31,5	22,5

Rasējums

