



Kėlimo kilpa 8-211 YOKE

Produkto informacija



Bendra informacija: Įsukama kėlimo kilpa. YOKE 8-211 turi keturgubą apsaugą nuo lūžių visomis kryptimis. Kilpas galima įsigyti su metriniais ar coliniais sriegiu.

Lentelė su saugiom darbinėm apkrovom, atsižvelgiant į kilpos įsukimo vietą, stropo šakų skaičių ir pasvirimo kampą, yra naudojimo instrukcijos dalis, kuri pridedama kartu su kiekviena kėlimo kilpa.

Kėlimo žiedas turi būti pasuktas tempimo/kėlimo kryptimi prieš krovinio kabinimą – negalima sukti esant užkabintam kroviniui.

Savybės: 360° pasukama kėlimo kilpa. Apkrautos kilpos darbo diapazonas 130° ir dirbant šiame diapazone kilpos RDA nemažėja.

Medžiaga: Legiruotas plienas, varžtas 10.9 kalsės.

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, Saugi darbinė apkrova (RDA), sriegio dydis ir serijinis numeris.

Temperatūros diapazonas: nuo -40° iki +200°C (nemažinant RDA).

Padengimas: Dažytas.

Standartas: EN 1677-1

Atsargos koeficientas: 4:1

Produkto kodas	RDA t	Sriegis mm	Sriegio žingsnis mm	Užveržimo jėga Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	G mm	SW mm	J mm	K mm	L mm	N mm	E mm	M mm	Svoris kg	Pristatymo laikas
42158211003	0,3	M 8	1,25	30	30	35	35	11	86	55	13	77	34	41	24	11	M 8	0,3	20
42158211006	0,63	M 10	1,5	60	30	35	36	11	86	55	17	77	34	40	24	16	M 10	0,4	2
42158211010	1	M 12	1,75	100	33	38	44	14	99	57	19	89	38	42	31	18	M 12	0,5	2
42158211012	1,2	M 14	2	120	33	38	45	14	99	57	22	89	38	40	31	21	M 14	0,5	20
42158211015	1,5	M 16	2	150	33	38	46	14	99	57	24	89	38	40	31	24	M 16	0,6	2
42158211025	2,5	M 20	2,5	250	50	54	56	16	143	82	30	132	53	70	49	30	M 20	1,6	2
42158211040	4	M 24	3	400	50	54	59	16	143	82	36	132	53	67	45	36	M 24	1,9	2
42158211050	5	M 30	3,5	500	60	65	81	23	171	99	46	153	64	67	59	48	M 30	3,1	20
42158211080	8	M 36	4	800	77	85	101	27	225	124	55	205	80	97	69	62	M 36	5,9	20
42158211100	10	M 42	4,5	1 000	77	85	104	27	225	124	65	205	80	94	69	72	M 42	6,3	20
42158211200	20	M 48	5	2 000	95	104	120	36	260	158	75	230	99	104	98	72	M 48	12,1	20

Techninė informacija

		□	□		□				□	□
Šakų skaičius	1	2	1	2	2	2	3-4	3-4	2	3-4
Pasvirimo kampas	0°	0°	90°	90°	0°-45°	45°-60°	0°-45°	45°-60°	asimetrinis	asimetrinis
Sriegis	RDA (tonų)									
M 12	1	2	1	2	1,4	1	2,1	1,5	1	1
M 16	1,5	3	1,5	3	2,1	1,5	3,1	2,2	1,5	1,5
M 20	2,5	5	2,5	5	3,5	2,5	5,2	3,7	2,5	2,5
M 24	4	8	4	8	5,6	4	8,4	6	4	4
M 30	5	10	5	10	7	5	10,5	7,5	5	5
M 36	7	14	7	14	9,8	7	14,7	10,5	7	7
M 42	10	20	10	20	14	10	21	15	10	10

Techninis eskizas

