

Lukket CL wiresko G-417

Produkt information



McKissick lukket wiresko, som bevarer wirens brudstyrke 100%. For stålwire med diameter \varnothing 8 mm op til \varnothing 102 mm.

- Alle støbte wiresko på 40 mm og større er magnaflux testet og ultralydsinspiceret.
- Belastningstestes på forespørgsel.
- Wiresko endefitting har en effektivitetsgrad på 100% baseret på katalogstyrken for stålwire.
- Værdier er baseret på den anbefalede brug med 6x7, 6x19 eller 6x37, IPS eller XIP (EIP), XXIP (EEIP), RRL, FC eller IWRC stål wire.
- Kordel konstrueret med et minimalt antal tråde (f.eks. 1x7) kræver særlig overvejelse, at wireskoens længde er fem (5) gange kordeldiameteren eller halvtreds (50) gange tråddiameteren, alt efter hvad der er størst.
- Fås også i sort/ikke-galvaniseret version på forespørgsel.

Standard: Fed Spec RR-S-550D TYPE B.

[... Read more](#)

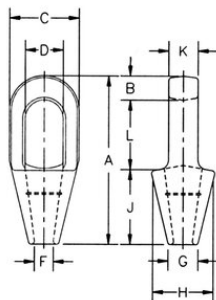
Materiale: Smedet stål fra stål wire \varnothing 8 mm op til 38 mm. Fra \varnothing 40 mm støbt legeret stål.

Mærkning: ID kode og producentens logo.

Overflade: Galvaniseret.

Lukket CL wiresko G-417

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke ton	Finish	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	Vægt kg
122101000052	8-10	12	Galvaniseret	125	15,8	42,9	24,6	12,7	20,6	42,9	57,2	17,5	52,3	0,34
122101300052	11-13	20	Galvaniseret	140	17,5	51	29,5	14,2	23,9	51	63,5	22,4	58,7	0,68
122101600052	14-16	30,8	Galvaniseret	162	20,6	67	35,8	17,5	30,2	67	76,2	25,4	65	1,13
122101800052	18	43,5	Galvaniseret	194	26,9	76,2	42,2	22,4	33,3	70	89	31,8	77,7	1,92
122102200052	20-22	65,3	Galvaniseret	226	33,3	92	49,3	25,4	38,1	82,5	102	38,1	90,5	3,28
122102600052	24-26	81,6	Galvaniseret	254	36,6	105	58,5	28,7	44,5	95,5	114	44,5	103	4,76
122103000052	28-30	100	Galvaniseret	283	39,6	114	65	31,8	51	105	127	51	116	6,46
122103500052	32-35	136	Galvaniseret	309	41,4	127	71	38,1	58,5	119	138	56,5	129	8,95
122103800052	38	170	Galvaniseret	355	49,3	137	81	41,4	70,5	132	151	62,5	155	13,24
122104200052	40-42	188	Galvaniseret	390	54	146	82,5	44,5	76,2	140	165	70	171	16,32
122104800052	44-48	268	Galvaniseret	445	55,5	171	95,5	51	79,5	162	191	76,2	198	25,96
122105400052	50-54	309	Galvaniseret	505	62	194	111	57,2	95,5	187	216	82,5	224	35,83
122106000052	56-60	360	Galvaniseret	546	70	216	127	66,8	105	210	229	92	248	47,62
122106700052	64-67	424	Galvaniseret	597	79,5	241	140	74,5	114	235	248	102	270	63,5
122107300052	70-73	549	Galvaniseret	645	79,5	273	159	79,5	124	259	279	124	286	99,79
122108000052	75-80	656	Galvaniseret	689	85,6	292	171	86	133	292	305	133	298	125