

## Szakla prosta z zabezpieczeniem

---

### Informacja o produkcie

Wysokiej jakości szakla prosta z pinem zabezpieczającym dopuszczona do podnoszenia.

... [Read more](#)



**Materiał:** Stal

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**Zakres temperatur:** -20 - (+)200°C

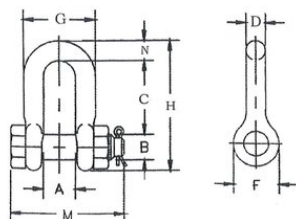
**Zakończenie:** Ocynk ogniowy

**standard:** US. FED. SPEC. RR-C-271F

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 6:1

## Szakla prosta z zabezpieczeniem

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	Size inch	A mm mm	B mm mm	C mm mm	D mm mm	F mm mm	G mm	H mm mm	M mm	Nmm mm	Waga kg
420100050750	0,5	1/4	12	8	19	7	16	25	41	40	7	0,06
420100750750	0,75	5/16	14	10	26	8	19	30	49	46	8	0,1
420100100750	1	3/8	17	11	31	10	23	36	59	55	10	0,15
420100150750	1,5	7/16	19	13	36	11	27	41	68	64	11	0,22
420100200750	2	1/2	21	16	42	13	30	46	77	71	13	0,34
420100330750	3,25	5/8	27	19	51	16	38	59	96	90	16	0,67
420100480750	4,75	3/4	32	23	61	19	46	70	115	103	21	1,14
420100650750	6,5	7/8	37	26	72	23	53	81	135	120	25	1,74
420100850750	8,5	1	43	29	81	26	61	94	151	135	26	2,52
420100950750	9,5	1-1/8	46	32	91	29	69	103	172	150	32	3,45
420101200750	12	1-1/4	52	35	100	32	76	115	191	165	35	4,9
420101350750	13,5	1-3/8	57	38	111	35	84	127	210	183	38	6,24
420101700750	17	1-1/2	61	42	122	38	92	137	230	196	42	8,39
420102500750	25	1-3/4	73	51	146	45	106	162	279	230	54	14,2
420103500750	35	2	82	57	172	51	122	184	312	264	51	21,2
420105500750	55	2-1/2	105	70	203	67	145	238	377	344	67	38,6
420108500750	85	3	127	83	216	76	165	279	429	419	89	56
420112000750	120	3-1/2	133	96	240	92	203	320	500	510	102	95