

BIZTOSÍTÓ SZEGEK ÉS GYŰRŰK

Horganyzott acél

Cikksz.	L_1	L_2	D	d	o	Névleges tengelyátmérő
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
89.100	43	18	10	2	0	9 - 14
89.101	45	18	10	2.5	0	9 - 14
89.102	54	23	13	3	0	10 - 16
89.103	75	29	19	4	0	16 - 20
89.104	107	43	27	5	0	20 - 28
89.105	117	50	31	6	0	28 - 40
89.106	145	75	38	7	0	25 - 38

Natúr acél, horganyzott acél (ZP) vagy rozsdamentes acél (SS) típusok

Cikksz.	L_1	L_2	D	d
	mm	mm	mm	mm
89.300	70	42	14	1,63
89.301	76	42	22	2,03
89.302	98	57	24	2,95
89.303	122	63	32	2,95
89.304	140	76	35	3,65
89.305	165	95	38	4,47
89.306	206	127	48	4,88

Horganyzott acél

Cikksz.	D	L_1	L_2	Névleges méret
	mm	mm	mm	mm
89.400	4,5	35	28	4,7
89.401	6	44,5	36,5	6,4
89.402	8	44,5	36,5	7,9
89.403	9	44,5	36,5	9
89.404	9,5	44,5	36	9,5
89.405	10,5	44,5	36	10,5
89.406	11	44,5	36	11,1
89.407	11	51	36,5	11,1

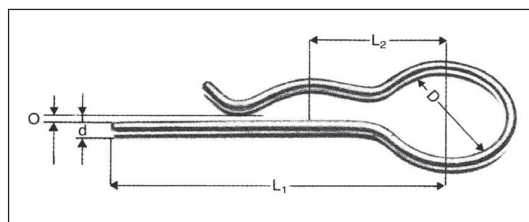
Horganyzott acél

Cikksz.	D	L_1	L_2	Névleges méret
	mm	mm	mm	mm
89.500	6	44,5	36,5	6,4
89.501	8	44,5	36,5	7,9
89.502	9	44,5	36,5	9,0
89.503	9,5	44,5	36,5	9,5
89.504	10,5	44,5	36	10,5
89.505	11	44,5	36	11,1

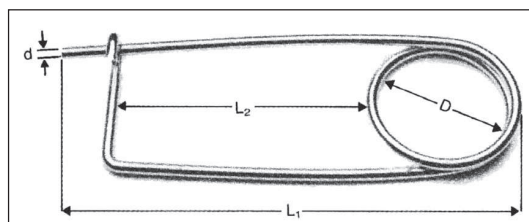
Nikkelezett acél, vagy natúr fényes felület

Cikksz.	Do	Cikksz.	Do
	mm		mm
79.022	5,5	79.095	24
79.028	7	79.100	25
79.030	8	79.112	28
79.037	9,5	79.118	30
79.050	13	79.125	32
79.062	16	79.150	38
79.075	20	79.200	51

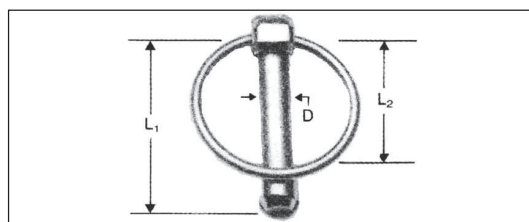
HULLÁMOS BIZTOSÍTÓ SZEG



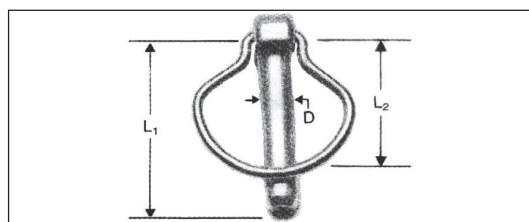
BIZTOSÍTÓ SZEM



SZEMES CSAP I.



SZEMES CSAP II.



RUGÓS KARIKA

