

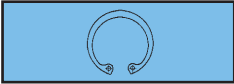
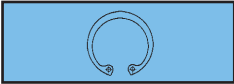
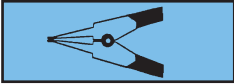








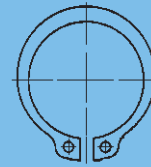
LÅSERINGER

		SIDE
	LÅSERINGE UDV. DIN 471 FOSFATERET	13:1
	LÅSERINGE UDV. DIN 471 FZB/MEKANISK FZB	13:2
	LÅSERINGE INDV. DIN 472 FOSFATERET	13:3
	LÅSERINGE INDV. DIN 472 FZB/MEKANISK FZB	13:4
	MONTERINGSVÆRKTØJ FOR LÅSERINGE	13:5
	SPORRYTTERE RS DIN 6799	13:5
	LÅSERINGE TYPE AV LÅSERINGE TYPE JV	13:6
	LÅSERINGE TYPE AK DIN 983 LÅSERINGE TYPE JK DIN 984	13:7 13:7
	SPRINGRING TYPE SW SPRINGRING TYPE SP DIN 5417	13:8 13:8
	SPRINGRING TYPE SB	13:9
	RUNDTRÅDSSIKRING TYPE RW DIN 7993 A RUNDTRÅDSSIKRING TYPE RB DIN 7993 B	13:10 13:10

LÅSERINGE UDVENDIGE

DIN 471 (SS 1581)

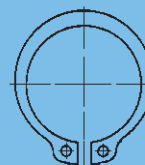
FJEDERSTÅL FOSFATERET



DIM.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3	1000	20:-	54	100	792:-	142	40	14010:-
4	1000	20:-	55	100	792:-	145	40	14070:-
5	1000	25:-	56	100	882:-	147	40	14335:-
6	1000	31:-	57	100	912:-	148	40	14335:-
7	1000	34:-	58	100	912:-	150	40	14420:-
8	1000	36:-	60	100	920:-	155	40	15900:-
9	1000	52:-	62	100	954:-	160	40	16790:-
10	1000	52:-	63	100	963:-	162	40	19211:-
11	1000	55:-	65	75	1218:-	165	40	19350:-
12	1000	55:-	67	75	1344:-	167	40	25050:-
13	1000	63:-	68	75	1344:-	168	40	25050:-
14	1000	63:-	70	75	1344:-	170	40	25623:-
15	1000	66:-	72	75	1464:-	172	40	26250:-
16	1000	72:-	75	75	1464:-	175	40	30042:-
17	1000	78:-	77	75	1572:-	177	40	30150:-
18	1000	105:-	78	75	1572:-	178	40	30150:-
19	1000	111:-	80	75	1626:-	180	40	30924:-
20	1000	114:-	82	75	1662:-	185	40	31811:-
21	1000	124:-	85	50	2010:-	188	40	31950:-
22	1000	130:-	87	50	2232:-	190	40	32693:-
23	900	146:-	88	50	2232:-	195	40	33134:-
24	850	146:-	90	50	2232:-	197	40	33750:-
25	800	158:-	92	50	2409:-	198	40	33750:-
26	700	180:-	95	50	2500:-	200	40	34350:-
27	700	192:-	97	50	2679:-	202	LØSE	49134:-
28	400	237:-	98	50	2679:-	205	LØSE	61065:-
29	400	249:-	100	50	3708:-	210	LØSE	62865:-
30	350	249:-	102	40	7182:-	212	LØSE	63000:-
31	400	365:-	105	40	7182:-	215	LØSE	68975:-
32	350	365:-	107	40	7568:-	220	LØSE	68975:-
33	350	370:-	108	40	7758:-	225	LØSE	69323:-
34	350	370:-	110	40	7758:-	227	LØSE	69750:-
35	300	370:-	112	40	8046:-	230	LØSE	70043:-
36	100	450:-	115	40	8549:-	235	LØSE	70043:-
37	100	468:-	117	40	8549:-	240	LØSE	70763:-
38	100	468:-	118	40	8549:-	245	LØSE	74712:-
39	100	498:-	120	40	9000:-	250	LØSE	75072:-
40	100	498:-	122	40	10856:-	255	LØSE	81540:-
41	100	558:-	125	40	10920:-	260	LØSE	81540:-
42	100	558:-	127	40	12294:-	265	LØSE	82620:-
44	100	594:-	128	40	12302:-	270	LØSE	85130:-
45	100	594:-	130	40	12460:-	275	LØSE	86570:-
46	100	642:-	132	40	13268:-	280	LØSE	88010:-
47	100	648:-	135	40	13300:-	285	LØSE	88010:-
48	100	666:-	137	40	13477:-	290	LØSE	90518:-
50	100	720:-	138	40	13477:-	295	LØSE	94838:-
52	100	720:-	140	40	13860:-	300	LØSE	94838:-

BEST.EX: DIN 471 3 MM
DATA.EX: 471003

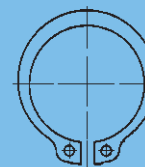
LÅSERINGE UDVENDIGE
DIN 471 (SS 1581)
FJEDERSTÅL FZB



DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.
3	30:-	13	147:-	24	420:-	35	1090:-
4	34:-	14	169:-	25	445:-	36	1350:-
5	46:-	15	175:-	26	508:-	38	1495:-
6	54:-	16	192:-	28	720:-	40	1750:-
7	66:-	17	203:-	29	750:-	42	1755:-
8	71:-	18	283:-	30	780:-	45	2010:-
9	107:-	20	310:-	32	923:-	48	2115:-
10	114:-	21	340:-	33	975:-	50	2490:-
11	129:-	22	348:-	34	1040:-	58	2960:-
12	136:-	23	400:-				

BEST.EX: DIN 471 3 MM FZB
DATA.EX: 4710031

LÅSERINGE UDVENDIGE
DIN 471 (SS 1581)
FJEDERSTÅL MEKANISK FZB



DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.
3	36:-	13	177:-	23	480:-	34	1248:-
4	41:-	14	203:-	24	504:-	35	1308:-
5	55:-	15	210:-	25	534:-	36	1620:-
6	65:-	16	230:-	26	609:-	38	1794:-
7	79:-	17	243:-	28	864:-	40	2100:-
8	85:-	18	339:-	29	910:-	42	2106:-
9	128:-	19	360:-	30	936:-	45	2412:-
10	137:-	20	372:-	32	1107:-	48	2538:-
11	155:-	21	408:-	33	1170:-	50	2988:-
12	164:-	22	417:-				

BEST.EX: DIN 471 3 MM MEKANISK FZB
DATA.EX: 4710031M

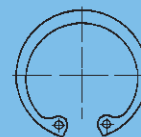
PAKKEPROGRAM

STK.	
100	GÆLDER SAMTLIGE DIMENSIONER

LÅSERINGE INDVENDIGE

DIN 472 (SS 1582)

FJEDERSTÅL FOSFATERET

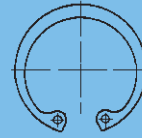


DIM.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
8	1000	38:-	58	100	696:-	155	40	11489:-
9	1000	38:-	60	100	700:-	157	40	11655:-
10	1000	47:-	62	100	708:-	158	40	11655:-
11	1000	48:-	63	100	786:-	160	40	11930:-
12	1000	50:-	64	100	2500:-	162	40	12477:-
13	1000	56:-	65	75	996:-	165	40	13647:-
14	1000	58:-	67	75	1056:-	168	40	14250:-
15	1000	60:-	68	75	1056:-	170	40	15087:-
16	1000	60:-	70	75	1098:-	172	40	15137:-
17	1000	63:-	72	75	1098:-	175	40	17247:-
18	200	66:-	75	75	1158:-	178	40	17850:-
19	200	72:-	77	100	1200:-	180	40	19035:-
20	200	78:-	78	75	1200:-	182	40	19350:-
21	200	81:-	80	75	1200:-	185	40	20475:-
22	200	81:-	82	75	1338:-	188	40	21750:-
23	170	108:-	85	50	1566:-	190	40	22635:-
24	170	113:-	87	50	1640:-	192	40	23250:-
25	170	118:-	88	50	1644:-	195	40	24425:-
26	170	130:-	90	50	1644:-	198	40	24750:-
27	170	141:-	92	50	1746:-	200	40	26225:-
28	170	152:-	95	50	1788:-	202	LØSE	39963:-
29	170	163:-	97	50	1932:-	205	LØSE	49568:-
30	170	175:-	98	50	1932:-	210	LØSE	50288:-
31	170	227:-	100	50	2898:-	215	LØSE	50288:-
32	170	227:-	102	40	4888:-	220	LØSE	52088:-
33	170	230:-	105	40	4888:-	225	LØSE	52808:-
34	125	249:-	108	40	5176:-	228	LØSE	53400:-
35	125	252:-	110	40	5176:-	230	LØSE	53528:-
36	125	270:-	112	40	5176:-	235	LØSE	57477:-
37	125	312:-	115	40	5208:-	240	LØSE	57477:-
38	125	312:-	117	40	5219:-	245	LØSE	59277:-
39	125	408:-	118	40	5219:-	250	LØSE	59277:-
40	100	408:-	120	40	5752:-	252	LØSE	63000:-
41	100	440:-	122	40	6711:-	255	LØSE	66815:-
42	100	444:-	125	40	6711:-	260	LØSE	66815:-
44	100	468:-	127	40	6727:-	265	LØSE	71123:-
45	100	468:-	128	40	6727:-	270	LØSE	71123:-
46	100	471:-	130	40	7383:-	275	LØSE	72203:-
47	100	492:-	132	40	7761:-	280	LØSE	72203:-
48	100	510:-	135	40	8120:-	285	LØSE	74363:-
50	100	528:-	138	40	8270:-	290	LØSE	74363:-
51	100	590:-	140	40	8680:-	295	LØSE	77952:-
52	100	610:-	142	40	9025:-	300	LØSE	77952:-
53	100	648:-	145	40	9100:-	320	LØSE	156000:-
54	100	648:-	148	40	9240:-	340	LØSE	157878:-
55	100	648:-	150	40	9660:-	360	LØSE	224157:-
56	100	669:-	152	40	11210:-	400	LØSE	462000:-
57	100	669:-						

BEST.EX: DIN 472 8 MM FOSFATERET

DATA.EX: 472008

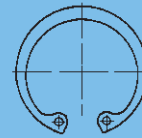
LÅSERINGE INVENDIGE
DIN 472 (SS 1582)
FJEDERSTÅL FZB



DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.
9	71:-	15	134:-	21	227:-	28	423:-
10	92:-	16	143:-	22	232:-	30	485:-
11	98:-	17	165:-	23	303:-	36	885:-
12	109:-	18	177:-	24	333:-	42	1520:-
13	119:-	19	188:-	25	340:-	47	1745:-
14	125:-	20	206:-				

BEST.EX: DIN 472 9 MM FZB
DATA.EX: 4720091

LÅSERINGE INVENDIGE
DIN 472 (SS 1582)
FJEDERSTÅL MEKANISK FZB



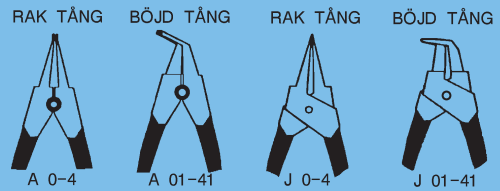
DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	PRIS PR. 100 STK.
9	86:-	18	212:-	27	477:-	37	1152:-
10	111:-	19	226:-	28	507:-	38	1164:-
11	117:-	20	247:-	29	534:-	40	1620:-
12	131:-	21	273:-	30	582:-	42	1824:-
13	143:-	22	278:-	31	684:-	45	1962:-
14	150:-	23	363:-	32	684:-	47	2094:-
15	161:-	24	399:-	34	882:-	48	2054:-
16	171:-	25	408:-	35	1005:-	50	2280:-
17	198:-	26	432:-	36	1062:-		

BEST.EX: DIN 472 9 MM FZB MEKANISK
DATA.EX: 4720091M

PAKKEPROGRAM

STK.	
100	GÆLDER SAMTLIGE DIMENSIONER

MONTERINGSVÆRKTØJ FOR LÅSERINGE



TIL LÅSERINGE		MONTERINGSVÆRKTØJ				
DIN 471	DIN 472	LIGE SPIDS	L	PRIS PR. 100 STK.	BØJET SPIDS	PRIS PR. 100 STK.
3-10		A0	135	87225:-	A01	98460:-
10-25		A1	135	75585:-	A11	84330:-
18-60		A2	190	81255:-	A21	98880:-
40-100		A3	240	98880:-	A31	116310:-
85-165		A4	310	171570:-	A41	180285:-
	8-15	J0	140	78780:-	J01	87225:-
	9,5-25	J1	140	66885:-	J11	81420:-
	19-60	J2	185	72705:-	J21	87240:-
	40-100	J3	235	87240:-	J31	101790:-
	85-165	J4	300	145395:-	J41	165750:-

BEST.EX: MONTERINGSVÆRKTØJ A0
DATA.EX: MONTVERKTA0

SPORRYTTERE RS DIN 6799 (SS 1583)



NOM.SPORDIAMETER MM	ANVENDELS OMRÅDE FOR AKSELDIAMETER	PAKKEP.*	PRIS PR.100 STK.			
			"LØSE"		"STABLEDE"	
			UBEH	FZB	UBEH	FZB
0,8	1,0-1,4	10000	20:-		40:-	
1,2	1,4-2,0	10000	20:-	23:-	40:-	44:-
1,5	2,0-2,5	10000	20:-	25:-	40:-	44:-
1,9	2,5-3,0	10000	20:-	27:-	41:-	50:-
2,3	3,0-4,0	8000	21:-	34:-	41:-	57:-
3,2	4,0-5,0	6000	22:-	38:-	45:-	61:-
4	5,0-7,0	2500	24:-	39:-	52:-	70:-
5	6,0-8,0	1500	29:-	48:-	60:-	84:-
6	7,0-9,0	3000	34:-	52:-	65:-	92:-
7	8,0-11,0	2500	39:-	71:-	83:-	131:-
8	9,0-12,0	2500	56:-	98:-	111:-	215:-
9	10,0-14,0	1500	78:-	148:-	146:-	260:-
10	11,0-15,0	1500	95:-	190:-	174:-	291:-
12	13,0-18,0	1300	158:-	242:-		
15	16,0-24,0	650	270:-	490:-		
19	20,0-31,0	300	640:-	990:-		
24	25,0-38,0	200	930:-	1600:-		
30	32,0-42,0	100	2322:-			

BEST.EX: SPORRYTTERE RS 0,8
DATA.EX: RS008

*Pakkep. gælder kun i løse RS

LÅSERINGER AV, AJ

MED LAV PROFIL
FJEDERSTÅL

TYPE AV FOR AKSLER TYPE JV FOR HUL



LÅSERINGE TYPE AV				LÅSERINGE TYPE JV			
DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
AV 12	1	1000	190:-	JV 16	1	1000	159:-
AV 13	1	1000	205:-	JV 17	1	1000	207:-
AV 14	1	1000	185:-	JV 18	1	1000	218:-
AV 15	1	1000	200:-	JV 19	1	1000	223:-
AV 16	1	1000	233:-	JV 20	1	1000	243:-
AV 17	1	1000	253:-	JV 22	1	1000	244:-
AV 18	1,2	1000	347:-	JV 24	1,2	1000	338:-
AV 20	1,2	1000	342:-	JV 25	1,2	500	447:-
AV 22	1,2	1000	495:-	JV 26	1,2	500	421:-
AV 23	1,2	500	540:-	JV 27	1,2	500	499:-
AV 24	1,2	500	555:-	JV 28	1,2	500	431:-
AV 25	1,2	500	509:-	JV 30	1,2	500	420:-
AV 28	1,2	500	776:-	JV 32	1,2	500	464:-
AV 30	1,5	250	808:-	JV 33	1,2	250	559:-
AV 32	1,5	250	838:-	JV 35	1,2	250	671:-
AV 34	1,5	250	1030:-	JV 36	1,2	250	811:-
AV 35	1,5	250	1011:-	JV 38	1,2	250	809:-
AV 40	1,75	100	1607:-	JV 40	1,75	100	1337:-
AV 42	1,75	100	2365:-	JV 42	1,75	100	1317:-
AV 45	1,75	100	1973:-	JV 45	1,75	100	1366:-
AV 48	1,75	100	2286:-	JV 47	1,75	100	1489:-
AV 50	2	100	2305:-	JV 48	1,75	100	1723:-
AV 55	2	100	2205:-	JV 50	2	100	1931:-
AV 58	2	100	2820:-	JV 52	2	100	2081:-
AV 60	2	100	2784:-	JV 55	2	100	1971:-
AV 65	2,5	50	4420:-	JV 58	2	100	2438:-
AV 70	2,5	50	4403:-	JV 60	2	100	2365:-
AV 75	2,5	50	4832:-	JV 62	2	100	2360:-
AV 85	3	50	7606:-	JV 65	2,5	50	4216:-
				JV 68	2,5	50	3607:-
				JV 72	2,5	50	3652:-
				JV 80	3	50	3882:-
				JV 85	3	50	4946:-
				JV 90	3	50	5159:-
				JV 95	3	50	5912:-
				JV 100	3	50	6168:-

BEST.EX: LÅSERINGE TYPE AV 12
DATA.EX: AV012

BEST.EX: LÅSERINGE TYPE JV 16
DATA.EX: JV016

LÅSERINGER AK, JK

FORSTÆRKNINGSTAPPER FJEDERSTÅL

TYPE AK FOR AKSLER TYPE JK FOR HUL



LÅSERINGE TYPE AK DIN 983				LÅSERINGE TYPE JK DIN 984			
DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.	DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
AK 16	1	1000	326:-	JK 16	1	1000	222:-
AK 17	1	1000	322:-	JK 18	1	1000	262:-
AK 18	1,2	1000	428:-	JK 19	1	1000	236:-
AK 20	1,2	1000	376:-	JK 20	1	1000	296:-
AK 22	1,2	500	432:-	JK 22	1	1000	316:-
AK 25	1,2	500	526:-	JK 24	1,2	500	322:-
AK 26	1,2	500	577:-	JK 25	1,2	500	383:-
AK 30	1,5	250	805:-	JK 26	1,2	500	390:-
AK 35	1,5	250	1013:-	JK 28	1,2	500	491:-
AK 38	1,75	250	1656:-	JK 30	1,2	500	495:-
AK 40	1,75	100	1586:-	JK 32	1,2	250	648:-
AK 45	1,75	100	1725:-	JK 34	1,2	250	800:-
AK 50	2	100	2099:-	JK 35	1,5	250	733:-
AK 55	2	100	2324:-	JK 36	1,5	250	975:-
AK 60	2	100	3523:-	JK 38	1,5	250	942:-
AK 65	2,5	50	5123:-	JK 40	1,75	100	1423:-
AK 68	2,5	50	4298:-	JK 42	1,75	100	1485:-
AK 70	2,5	50	5352:-	JK 45	1,75	100	1799:-
AK 80	2,5	50	6077:-	JK 47	1,75	100	1597:-
AK 85	3	50	6635:-	JK 52	2	100	1916:-
				JK 58	2	100	4319:-
				JK 62	2	100	2172:-
				JK 65	2,5	50	3771:-
				JK 72	2,5	50	3710:-
				JK 80	2,5	50	4045:-
				JK 85	3	50	5676:-
				JK 90	3	50	6081:-
				JK 100	3	50	6842:-
				JK 110	3	25	12343:-
BEST.EX: LÅSERINGE TYPE AK 16 DATA.EX: AK016				BEST.EX: LÅSERINGE TYPE JK 16 DATA.EX: JK016			

SPRINGRING SW

MED KONSTANT RADIEL HØJDE
FOR AKSLER, FJEDERSTÅL



DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.	DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.
SW 4	0,5	10000	87:-	SW 45	1,5	100	470:-
SW 5	0,5	5000	93:-	SW 47	1,5	100	515:-
SW 6	0,7	5000	84:-	SW 48	1,5	100	515:-
SW 7	0,7	2000	96:-	SW 50	1,5	100	516:-
SW 8	1	2000	91:-	SW 52	1,5	100	516:-
SW 9	1	2000	102:-	SW 55	1,5	100	516:-
SW 10	1	2000	126:-	SW 58	1,5	100	588:-
SW 11	1	1000	128:-	SW 60	1,5	100	592:-
SW 12	1	1000	126:-	SW 63	1,5	100	592:-
SW 13	1	1000	139:-	SW 65	1,5	100	597:-
SW 14	1,2	1000	172:-	SW 70	2	100	875:-
SW 15	1,2	1000	181:-	SW 72	2	100	895:-
SW 16	1,2	1000	197:-	SW 75	2	100	1088:-
SW 17	1,2	1000	198:-	SW 80	2	100	1088:-
SW 18	1,2	1000	219:-	SW 85	2,5	50	1384:-
SW 19	1,2	1000	231:-	SW 90	2,5	50	1471:-
SW 20	1,2	1000	234:-	SW 95	2,5	50	1776:-
SW 21	1,2	1000	274:-	SW 100	2,5	50	1849:-
SW 22	1,2	1000	274:-	SW 110	2,5	50	2378:-
SW 24	1,2	1000	275:-	SW 115	2,5	50	2453:-
SW 25	1,2	500	275:-	SW 120	2,5	50	2625:-
SW 26	1,2	500	275:-	SW 125	2,5	50	2732:-
SW 27	1,2	500	322:-	SW 140	2,5	50	3534:-
SW 28	1,5	500	322:-	SW 150	2,5	50	3500:-
SW 30	1,5	500	326:-	SW 155	2,5	50	3427:-
SW 32	1,5	250	333:-	SW 160	2,5	50	3957:-
SW 35	1,5	250	361:-	SW 180	3	25	6170:-
SW 37	1,5	250	492:-	SW 200	3	25	7565:-
SW 38	1,5	250	378:-	SW 220	3	25	7962:-
SW 40	1,5	250	401:-	SW 260	4	25	38897:-
SW 42	1,5	100	434:-	SW 270	4	25	40471:-
SW 43	1,5	100	467:-	SW 310	4	25	40911:-

BEST.EX: SPRINGRING TYPE SW 4
DATA.EX: SW004

SPRINGRING SP

MED RADIEL HØJDE DIN 5417
FOR AKSLER, FJEDERSTÅL



DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.	DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.
SP 30	1,12	500	403:-	SP 90	2,46	50	1975:-
SP 35	1,12	250	367:-	SP 95	2,46	50	2750:-
SP 40	1,12	100	410:-	SP 100	2,46	50	2331:-
SP 42	1,12	100	429:-	SP 110	2,46	50	2478:-
SP 52	1,12	100	565:-	SP 120	2,82	50	4913:-
SP 62	1,7	100	899:-	SP 140	2,82	50	6238:-
SP 65	1,7	50	1251:-	SP 150	2,82	50	6734:-
SP 72	1,7	50	1254:-	SP 160	2,82	50	6985:-
SP 75	1,7	50	1357:-	SP 170	3,1	50	17634:-

BEST.EX: SPRINGRING TYPE SP 30
DATA.EX: SP030

SPRINGRING SB

MED KONSTANT RADIEL HØJDE
FOR HUL, FJEDERSTÅL



DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.	DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.
SB 9	0,8	2000	122:-	SB 70	1,5	100	655:-
SB 10	0,8	2000	122:-	SB 72	2	100	854:-
SB 11	1	1000	128:-	SB 73	2	100	855:-
SB 12	1	1000	125:-	SB 76	2	100	965:-
SB 13	1	1000	125:-	SB 78	2	100	1029:-
SB 14	1	1000	131:-	SB 80	2	100	1100:-
SB 15	1	1000	132:-	SB 83	2	100	1419:-
SB 16	1,2	1000	163:-	SB 85	2	100	1441:-
SB 17	1,2	1000	209:-	SB 86	2	100	1539:-
SB 18	1,2	1000	207:-	SB 90	2,5	50	1842:-
SB 19	1,2	1000	239:-	SB 95	2,5	50	2130:-
SB 20	1,2	1000	222:-	SB 100	2,5	50	2182:-
SB 21	1,2	1000	344:-	SB 105	2,5	50	2340:-
SB 22	1,2	1000	222:-	SB 107	2,5	50	2799:-
SB 23	1,2	1000	557:-	SB 108	2,5	50	2752:-
SB 24	1,2	500	251:-	SB 110	2,5	50	2233:-
SB 25	1,2	500	244:-	SB 113	2,5	50	2559:-
SB 26	1,2	500	252:-	SB 115	2,5	50	2472:-
SB 27	1,2	500	235:-	SB 118	2,5	50	3060:-
SB 28	1,2	500	258:-	SB 120	2,5	50	2601:-
SB 29	1,2	500	304:-	SB 125	2,5	50	2707:-
SB 30	1,5	500	314:-	SB 130	2,5	50	3122:-
SB 32	1,5	250	304:-	SB 135	2,5	50	3218:-
SB 33	1,5	250	315:-	SB 140	2,5	50	3429:-
SB 34	1,5	250	367:-	SB 143	2,5	50	3636:-
SB 35	1,5	250	328:-	SB 150	2,5	50	3308:-
SB 37	1,5	250	340:-	SB 153	2,5	50	4342:-
SB 38	1,5	250	350:-	SB 160	2,5	50	3782:-
SB 39	1,5	250	405:-	SB 165	2,5	50	4557:-
SB 40	1,5	100	374:-	SB 170	2,5	50	3953:-
SB 42	1,5	100	374:-	SB 175	2,5	50	3781:-
SB 44	1,5	100	489:-	SB 180	2,5	50	4704:-
SB 45	1,5	100	479:-	SB 183	2,5	50	4898:-
SB 46	1,5	100	449:-	SB 190	3	25	6726:-
SB 47	1,5	100	457:-	SB 200	3	25	6193:-
SB 48	1,5	100	480:-	SB 210	3	25	8023:-
SB 50	1,5	100	489:-	SB 220	3	25	8184:-
SB 52	1,5	100	492:-	SB 225	3	25	8306:-
SB 55	1,5	100	475:-	SB 230	3	25	8211:-
SB 58	1,5	100	547:-	SB 240	3	25	7398:-
SB 60	1,5	100	633:-	SB 250	3	25	8867:-
SB 62	1,5	100	562:-	SB 260	4	25	38855:-
SB 63	1,5	100	1137:-	SB 270	4	25	35499:-
SB 68	1,5	100	620:-				

BEST.EX: SPRINGRING TYPE SB 9
DATA.EX: SB009

RUNDTRÅDSSIKRINGER RW, RB
KONSTANT RADIEL HØJDE
FJEDERSTÅL

TYPE RW FOR AKSLER TYPE RB FOR HUL



RUNDTRÅDSSIKRING TYPE RW DIN 7993 A				RUNDTRÅDSSIKRING TYPE RB DIN 7993 B			
DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.	DIM.	TYK- KELSE	MINDSTE PAKKEP.	PRIS PR 100 STK.
RW 4	0,8	5000	75:-	RB 8	0,8	2500	62:-
RW 5	0,8	5000	67:-	RB 10	0,8	2000	69:-
RW 6	0,8	5000	67:-	RB 12	1	2000	76:-
RW 8	0,8	2500	70:-	RB 14	1	1000	79:-
RW 10	0,8	2000	68:-	RB 16	1,6	1000	121:-
RW 12	1	2000	76:-	RB 18	1,6	1000	131:-
RW 14	1	1000	95:-	RB 20	2	1000	138:-
RW 16	1,6	1000	107:-	RB 22	2	500	145:-
RW 18	1,6	1000	114:-	RB 25	2	500	154:-
RW 20	2	1000	139:-	RB 26	2	500	184:-
RW 22	2	500	146:-	RB 30	2	500	172:-
RW 25	2	500	155:-	RB 32	2,5	250	303:-
RW 30	2	500	174:-	RB 35	2,5	250	312:-
RW 32	2,5	250	239:-	RB 40	2,5	250	336:-
RW 35	2,5	250	273:-	RB 42	2,5	250	305:-
RW 38	2,5	250	325:-	RB 60	3,2	200	1052:-
RW 40	2,5	250	298:-	RB 65	3,2	200	1131:-
RW 45	2,5	250	333:-	RB 70	3,2	200	1244:-
RW 50	2,5	200	422:-	RB 75	3,2	200	1316:-
RW 55	3,2	200	982:-	RB 80	3,2	200	1381:-
RW 105	3,2	100	1835:-				
BEST.EX: RUNDTRÅDSSIKRING DIN 7993 A RW 4 DATA.EX: RW004				BEST.EX: RUNDTRÅDSSIKRING DIN 7993 B RB 8 DATA.EX: RB008			