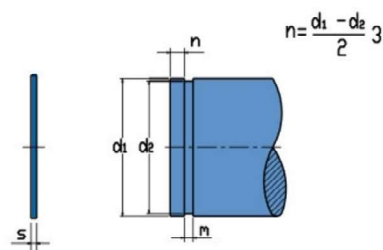
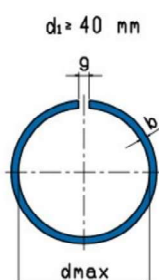
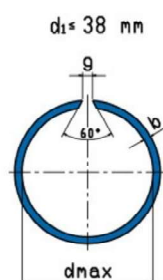
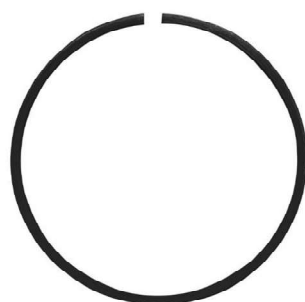


SW

ANELLI ELASTICI PER ALBERI SNAP RINGS FOR SHAFTS

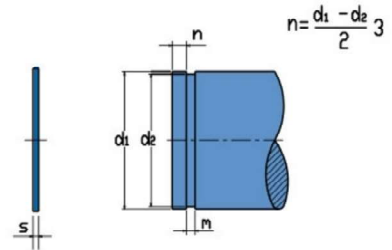
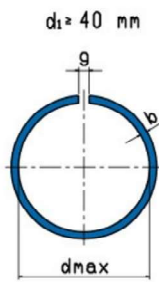
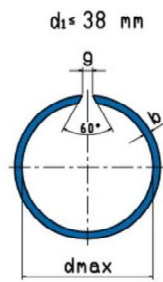
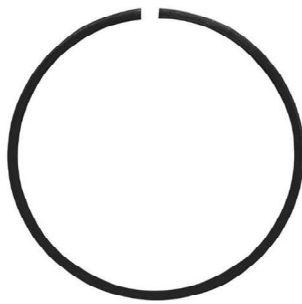


Dimensioni in mm / Dimensions in mm

SIZE	RING DIMENSIONS				GROOVE DIMENSIONS				WEIGHT
	d1	S - 0,10	d min.	b - 0,10	g ~	d2	tol	m min.	n
15	1,20	14,00	1,75	1,80	14,40	0 -0,110	1,30	0,90	0,672
16	1,20	15,00	1,75	2,50	15,40	0 -0,110	1,30	0,90	0,690
17	1,20	16,00	1,75	2,50	16,40	0 -0,110	1,30	0,90	0,708
18	1,20	17,00	1,75	2,50	17,40	0 -0,110	1,30	0,90	0,776
19	1,20	17,90	1,75	2,50	18,40	0 -0,130	1,30	0,90	0,823
20	1,20	18,70	1,75	2,50	19,20	0 -0,130	1,30	1,20	0,846
21	1,20	19,70	1,75	2,50	20,20	0 -0,130	1,30	1,20	0,890
22	1,20	20,70	1,75	2,50	21,20	0 -0,130	1,30	1,20	0,951
24	1,20	22,50	1,75	3,00	23,00	0 -0,130	1,30	1,50	1,008
25	1,20	23,50	1,75	3,00	24,00	0 -0,130	1,30	1,50	1,058
26	1,20	24,50	1,75	3,00	25,00	0 -0,130	1,30	1,50	1,090
27	1,50	25,50	2,30	3,00	26,00	0 -0,130	1,60	1,50	1,945
28	1,50	26,50	2,30	3,00	27,00	0 -0,130	1,60	1,50	2,080
29	1,50	27,50	2,30	3,00	28,00	0 -0,130	1,60	1,50	2,155
30	1,50	28,50	2,30	3,00	29,00	0 -0,130	1,60	1,50	2,255
32	1,50	30,20	2,30	3,00	30,80	0 -0,160	1,60	1,80	2,367
35	1,50	33,20	2,30	3,00	33,80	0 -0,160	1,60	1,80	2,587
37	1,50	35,20	2,30	3,00	35,80	0 -0,160	1,60	1,80	2,646
38	1,50	36,20	2,30	3,00	36,80	0 -0,160	1,60	1,80	2,743
40	1,50	37,80	2,30	3,00	38,80	0 -0,160	1,60	1,80	3,028
42	1,50	39,80	2,30	3,00	40,50	0 -0,160	1,60	2,25	3,090
43	1,50	40,80	2,30	3,00	41,50	0 -0,160	1,60	2,25	3,250
44	1,50	41,80	2,30	3,00	42,50	0 -0,160	1,60	2,25	3,350
45	1,50	42,80	2,30	3,00	43,50	0 -0,160	1,60	2,25	3,448
47	1,50	44,80	2,30	3,00	45,50	0 -0,160	1,60	2,25	3,580
48	1,50	45,80	2,30	3,00	46,50	0 -0,160	1,60	2,25	3,660
50	1,50	47,80	2,30	3,00	48,50	0 -0,160	1,60	2,25	3,852
52	1,50	49,80	2,30	3,00	50,50	0 -0,190	1,60	2,25	3,947
55	1,50	52,60	2,30	3,00	53,50	0 -0,190	1,60	2,25	4,218
58	1,50	55,60	2,30	3,00	56,50	0 -0,190	1,60	2,25	4,460
60	1,50	57,60	2,30	3,00	58,50	0 -0,190	1,60	2,25	4,516
62	1,50	59,60	2,30	3,00	60,50	0 -0,190	1,60	2,25	4,750
63	1,50	60,60	2,30	3,00	61,50	0 -0,190	1,60	2,25	4,800
65	1,50	62,60	2,30	3,00	63,50	0 -0,190	1,60	2,25	4,973
68	2,00	65,40	2,80	3,00	66,20	0 -0,190	2,20	2,70	8,590
70	2,00	67,40	2,80	3,00	68,20	0 -0,190	2,20	2,70	8,620

SW

ANELLI ELASTICI PER ALBERI SNAP RINGS FOR SHAFTS



Dimensioni in mm / Dimensions in mm

SIZE	RING DIMENSIONS				GROOVE DIMENSIONS				WEIGHT	
	d1	S - 0,10	d min.	b - 0,10	g ~	d2	tol	m min.	n	Kg/1000
72		2,00	69,40	2,80	3,00	70,20	0 -0,190	2,20	2,70	8,780
73		2,00	70,40	2,80	3,00	71,20	0 -0,190	2,20	2,70	8,900
75		2,00	72,40	2,80	3,00	73,20	0 -0,190	2,20	2,70	9,320
80		2,00	77,40	2,80	3,00	78,20	0 -0,190	2,20	2,70	10,000
85		2,50	82,00	3,40	3,00	83,00	0 -0,220	2,70	3,00	16,600
90		2,50	87,00	3,40	3,00	88,00	0 -0,220	2,70	3,00	17,610
95		2,50	92,00	3,40	3,00	93,00	0 -0,220	2,70	3,00	18,560
100		2,50	97,00	3,40	3,00	98,00	0 -0,220	2,70	3,00	19,730
105		2,50	101,70	3,40	3,00	102,70	0 -0,220	2,70	3,45	20,740
110		2,50	106,60	3,40	3,00	107,70	0 -0,220	2,70	3,45	21,620
115		2,50	111,60	3,40	3,00	112,70	0 -0,220	2,70	3,45	22,100
120		2,50	116,60	3,40	3,00	117,70	0 -0,220	2,70	3,45	23,120
125		2,50	121,40	3,40	3,00	122,70	0 -0,250	2,70	3,45	24,000
130		2,50	126,30	3,40	3,00	127,70	0 -0,250	2,70	3,45	25,520
135		2,50	131,00	4,00	3,00	132,40	0 -0,250	2,70	3,90	30,200
140		2,50	135,90	4,00	3,00	137,40	0 -0,250	2,70	3,90	31,100
145		2,50	140,90	4,00	3,00	142,40	0 -0,250	2,70	3,90	32,600
150		2,50	145,80	4,00	3,00	147,40	0 -0,250	2,70	3,90	35,530
155		2,50	150,80	4,00	3,00	152,40	0 -0,250	2,70	3,90	36,590
160		2,50	155,70	4,00	3,00	157,40	0 -0,250	2,70	3,90	37,110
165		2,50	160,70	4,00	3,00	162,40	0 -0,250	2,70	3,90	37,400
170		2,50	165,60	4,00	3,00	167,40	0 -0,250	2,70	3,90	39,150
175		2,50	170,60	4,00	3,00	172,40	0 -0,250	2,70	3,90	40,380
180		3,00	175,20	5,00	3,00	177,00	0 -0,250	3,20	4,50	64,020
185		3,00	180,10	5,00	3,00	182,00	0 -0,290	3,20	4,50	65,000
190		3,00	185,10	5,00	3,00	187,00	0 -0,290	3,20	4,50	68,060
195		3,00	190,10	5,00	3,00	192,00	0 -0,290	3,20	4,50	69,500
200		3,00	195,00	5,00	3,00	197,00	0 -0,290	3,20	4,50	71,170
210		3,00	204,90	5,00	3,00	207,00	0 -0,290	3,20	4,50	72,750
220		3,00	214,80	5,00	3,00	217,00	0 -0,290	3,20	4,50	75,000
225		3,00	219,80	5,00	3,00	222,00	0 -0,290	3,20	4,50	79,700
230		3,00	224,70	5,00	3,00	227,00	0 -0,290	3,20	4,50	81,500
240		3,00	234,60	5,00	3,00	237,00	0 -0,290	3,20	4,50	85,000
250		3,00	244,60	5,00	3,00	247,00	0 -0,320	3,20	4,50	89,200

SW**INFORMAZIONI TECNICHE**

DESCRIZIONE GAMMA	Gli anelli tipo SW sono elementi di sicurezza per alberi con larghezza radiale costante e più piccola rispetto agli altri anelli elastici per esterni.
MATERIALI	Acciaio patentato al carbonio EN 10132 - 1/4 (DIN 17222) Ø da 15 a 250 mm: filo C75S (C75)
DUREZZA	HRC 42 ÷ 50
FINITURE STANDARD	oliati
PACKAGING	Ø da 15 a 29 mm: sciolti in scatola Ø da 30 a 100 mm: rollpack impilati non allineati Ø da 105 a 150 mm: impilati in carta Ø da 153 a 250 mm: rollpack impilati allineati
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE	Richieste speciali Per materiali o finiture superficiali differenti invia la tua richiesta di offerta. Prezzi e quantitativi minimi da concordare.

SW**TECHNICAL INFORMATION**

FEATURES	Snap rings type SB are safety elements for shafts with constant and smaller radial width, compared to other retaining rings for bores.
MATERIALS	Hard drawn carbon steel EN 10132 - 1/4 (DIN 17222) Ø from 15 to 250 mm: wire C75S (C75)
HARDNESS	HRC 42 ÷ 50
STANDARD FINISHES	oiled
PACKAGING	Ø from 15 to 29 mm: loose in boxes Ø from 30 to 100 mm: thermoplastic wrapped – not oriented Ø from 105 to 150 mm: rolled in paper wrappers Ø from 153 to 250 mm: thermoplastic wrapped – oriented
ADDITIONAL INFORMATION	Special requests For different materials or surface finishes, please send your request. Price and minimum quantity to be established.