



DIN 7346

Désignation :

une goupille élastique, type léger de 4 mm \varnothing nominal et de 20 mm de longueur totale L = DIN 7346 \varnothing 4 x 20.

d \varnothing nominal	2	2,5	3	3,5	4	5	6	8	10	12
\varnothing réel de la goupille libre	2,3	2,8	3,3	3,8	4,4	5,4	6,4	8,5	10,5	12,5
s	0,2	0,25	0,3	0,35	0,5	0,5	0,75	0,75	1	1
L mm	Poids en kg aux 1000 pièces									
5	0,04	0,07	0,10	0,13	0,21	0,27				
6	0,05	0,08	0,12	0,16	0,25	0,33				
8	0,07	0,11	0,16	0,21	0,34	0,43				
10	0,09	0,13	0,19	0,26	0,42	0,54	0,93	1,30	2,14	2,63
12	0,10	0,16	0,23	0,32	0,50	0,65	1,12	1,55	2,57	3,16
14	0,12	0,19	0,27	0,37	0,59	0,76	1,30	1,81	3,00	3,68
16	0,14	0,21	0,31	0,42	0,67	0,87	1,49	2,07	3,43	4,21
18	0,15	0,24	0,35	0,48	0,76	0,97	1,67	2,33	3,86	4,74
20	0,17	0,27	0,39	0,53	0,84	1,08	1,86	2,59	4,29	5,26
22	0,19	0,29	0,43	0,58	0,92	1,19	2,05	2,85	4,72	5,79
24	0,20	0,32	0,46	0,63	1,01	1,30	2,23	3,11	5,14	6,31
26	0,22	0,35	0,50	0,69	1,09	1,41	2,42	3,37	5,57	6,84
28	0,24	0,37	0,54	0,74	1,18	1,52	2,60	3,63	6,00	7,36
30	0,26	0,40	0,58	0,79	1,26	1,62	2,79	3,88	6,43	7,89
32			0,62	0,85	1,34	1,73	2,98	4,14	6,86	8,42
36			0,70	0,95	1,51	1,95	3,49	4,66	7,72	9,47
40			0,77	1,06	1,68	2,16	3,72	5,1	8,57	10,5
45					1,89	2,44	4,18	5,83	9,64	11,8
50					2,10	2,70	4,65	6,48	10,7	13,2
55						2,98	5,12	7,12	11,8	14,5
60						3,25	5,58	7,77	12,9	15,8
70						3,79	6,51	9,06	15,0	18,4
80						4,33	7,44	10,40	17,1	21
90							8,37	11,70	19,3	23,7
100							9,30	13,0	21,4	26,3
Emball.										