



## DIN 7343

### Désignation :

une goupille élastique spiralée, exécution moyenne, de 5 mm  $\varnothing$  nominal et de 30 mm de longueur totale  
L = DIN 7343  $\varnothing$  5 x 30.

d $\varnothing$ nominal	1,5	2	2,5	3	3,5	4	5	6	8	10	12
$\varnothing$ réel de la goupille libre	1,62	2,15	2,65	3,15	3,67	4,2	5,25	6,25	8,35	10,45	12,5
s	0,13	0,17	0,21	0,25	0,29	0,33	0,42	0,5	0,67	0,84	1
L mm	<b>Poids en kg aux 1000 pièces</b>										
5	0,04	0,08	0,13								
6	0,05	0,09	0,15								
8	0,07	0,12	0,19	0,27	0,36	0,5					
10	0,08	0,15	0,24	0,33	0,45	0,6	0,93				
12	0,10	0,18	0,29	0,4	0,55	0,71	1,11	1,61			
14	0,11	0,22	0,34	0,47	0,64	0,83	1,29	1,87			
16	0,13	0,25	0,39	0,53	0,73	0,95	1,47	2,14	3,79		
18		0,28	0,44	0,60	0,82	1,07	1,66	2,4	4,27		
20		0,31	0,48	0,67	0,9	1,19	1,84	2,67	4,73	7,38	
22			0,53	0,73	1	1,31	2,03	2,93	5,21	8,1	
24			0,58	0,8	1,09	1,43	2,21	3,2	5,68	8,85	12,8
26				0,87	1,18	1,55	2,4	3,47	6,15	9,6	13,9
28				0,93	1,27	1,67	2,58	3,74	6,63	10,3	14,9
30				1	1,36	1,79	2,77	4	7,09	11,1	16
32				1,07	1,46	1,91	2,95	4,27	7,58	11,8	17,1
36						2,14	3,32	4,8	8,53	13,3	19,2
40						2,38	3,69	5,33	9,46	14,8	21,4
45						2,64	4,15	6	10,6	16,6	24
50						2,97	4,61	6,6	11,8	18,4	26,7
55							5,07	7,33	13	20,3	29,4
60							5,53	7,99	14,2	22,1	32
70								9,32	16,6	25,8	37,4
80									18,9	29,5	42,7
90									21,3	33,2	48
100									22,5	35	50,7
Emball.											