



DIN 7344

Désignation :

une goupille élastique spiralée, exécution forte de 4 mm \varnothing nominal et de 24 mm de longueur totale L =
DIN 7344 \varnothing 4 x 24.

d \varnothing nominal	1,5	2	2,5	3	4	5	6
\varnothing réel de la goupille libre	1,6	2,1	2,6	3,12	4,15	5,15	6,25
s	0,17	0,22	0,28	0,33	0,45	0,56	0,67
L mm	Poids en kg aux 1000 pièces						
6	0,06	0,11	0,17				
8	0,09	0,15	0,23	0,33			
10	0,11	0,19	0,29	0,41	0,74		
12	0,13	0,23	0,34	0,50	0,89	1,37	
14	0,15	0,27	0,4	0,58	1,04	1,6	2,35
16	0,17	0,3	0,46	0,66	1,19	1,83	2,69
18		0,34	0,51	0,75	1,33	2,06	3,03
20		0,38	0,57	0,83	1,48	2,28	3,36
22			0,63	0,91	1,63	2,51	3,7
24			0,69	1	1,78	2,74	4,04
26				1,08	1,93	2,97	4,37
28				1,16	2,08	3,2	4,7
30				1,24	2,22	3,43	5,04
32				1,32	2,37	3,66	5,37
36					2,67	4,11	6,05
40					2,96	4,57	6,72
45						5,14	7,56
50						5,71	8,41
Emball.							