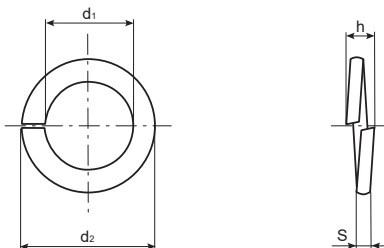


UNI 1751 A
DIN 127 B




Rondelle elastiche Grower a sezione rettangolare (bordi tondi)

Spring lock washers



Tolleranze di lavorazione	DIN 522
Norme di Collaudo	DIN 522
Materiale	Acciaio inox
Classe	A2 AISI 304
Finitura superficiale	Brillantate
Curve tipo A - Codice	331501

Dimensioni in mm.

Per viti ø	d1	d2	S	N. di denti minimo	PER 1000 PEZZI ~ kg	
M 2	2,2	4,5	0,3	9	0,031	8000
M 2,5	2,7	5,5	0,4	9	0,043	4500
M 3	3,2	6	0,4	9	0,062	3500
M 4	4,3	8	0,5	11	0,144	2000
M 5*	5,1	9	0,5	11	0,226	1500
M 5	5,3	10	0,6	11	0,287	1200
M 6	6,4	11	0,7	12	0,37	2000
M 8*	8,2	14	0,8	14	0,769	1000
M 8	8,4	15	0,8	14	0,82	800
M 10	10,5	18	0,9	16	1,29	1000
M 12	12,5	20,5	1	16	1,75	700
<i>M 14</i>	14,5	24	1	18	2,47	450
M 16	16,5	26	1,2	18	3,08	500
<i>M 18</i>	19	30	1,4	18	5,13	350
M 20	21	33	1,4	20	6,16	250
<i>M 22</i>	23	36	1,5	20	7,70	200
M 24	25	38	1,5	20	8,21	200
<i>M 27</i>	28	44	1,6	22	12,31	120
M 30	31	48	1,6	22	14,36	100
M 36						

• Si deve evitare l'impiego di rosette con dimensioni retinate.
• Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 8,05 Kg/dm³.