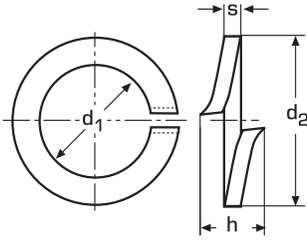


# Federringe

## Form A aufgebogen

Spring lock washers, tang ends



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h min.	s
2,1	4,4	-	0,5
3,1	6,2	1,9	0,8
3,6	6,7	1,9	0,8
4,1	7,6	2,1	0,9
5,1	9,2	2,7	1,2
6,1	11,8	3,6	1,6
7,1	12,8	3,6	1,6
8,1	14,8	4,6	2
10,2	18,1	5	2,2
12,2	21,1	5,8	2,5
14,2	24,1	6,8	3
16,2	27,4	7,8	3,5
18,2	29,4	7,8	3,5
20,2	33,6	8,8	4
22,5	35,9	8,8	4
24,5	40	11	5
27,5	43	11	5
30,5	48,2	13,6	6
33,5	55,2	13,6	6

Größe	für Gewinde	Preis		
<b>A 2</b>	M 2	1,45		1.000
<b>A 3</b>	M 3	1,30		1.000
<b>A 3,5</b>	M 3,5	2,10		1.000
<b>A 4</b>	M 4	1,40		1.000
<b>A 5</b>	M 5	1,80		1.000
<b>A 6</b>	M 6	3,30		1.000
<b>A 7</b>	M 7	3,80		1.000
<b>A 8</b>	M 8	5,60		1.000
<b>A 10</b>	M 10	9,90		1.000
<b>A 12</b>	M 12	15,20		500
<b>A 14</b>	M 14	21,40		200
<b>A 16</b>	M 16	31,60		250
<b>A 18</b>	M 18	36,10		250
<b>A 20</b>	M 20	42,90		100
<b>A 22</b>	M 22	57,80		100
<b>A 24</b>	M 24	83,00		100
<b>A 27</b>	M 27	189,00		50
<b>A 30</b>	M 30	371,00		50
<b>A 33</b>	M 33	529,00		50

Preise in € per 100 Stück brutto, o. MWSt. Alle Maße in mm. Weitere Abmessungen auf Anfrage!



Für Zylinderschrauben empfehlen wir Federringe DIN 7980, siehe Seite 322.



HINWEIS: Die DIN 127 wurde zurückgenommen. Wir empfehlen den Einsatz von Federringen nach DIN 128, siehe Seite 96.