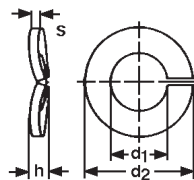


**Hochspann-Federringe**

Form A - gewölbt

aus Federstahl, HRc 44-51  
**verzinkt-blau****Rondelles extra-serrantes**

forme A - bombée

en acier ressort, HRc 44-51  
**zingué-bleu**

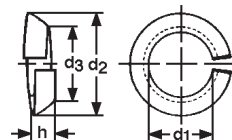
für Schrauben pour vis	d 1 mm	d 2 max. mm	h min. mm	s mm	100	500	1000
M 3	3,1	6,2	1,1	0,7	3.75	2.90	1.90
M 4	4,1	7,6	1,2	0,8	3.75	2.90	1.90
M 5	5,1	9,2	1,5	1	3.75	2.90	1.90
M 6	6,1	11,8	2	1,3	3.85	2.95	2.10
M 8	8,1	14,9	2,45	1,6	5.90	4.40	3.20
M 10	10,2	18,1	2,85	1,8	8.70	6.60	4.85
M 12	12,2	21,1	3,35	2,1	10.80	8.10	6.90
(M 14)	14,2	24,1	3,9	2,4	20.10	16.20	12.80
M 16	16,2	27,4	4,5	2,8	23.50	18.80	15.10
(M 18)	18,2	29,4	4,5	2,8	27.60	22.20	17.40
M 20	20,2	33,6	5,1	3,2	33.70	27.—	24.80
(M 22)	22,5	35,9	5,1	3,2	39.90	32.—	29.30
M 24	24,5	40	6,5	4	65.—	55.50	47.40
(M 27)	27,5	43	6,5	4	73.50	62.50	54.50
M 30	30,5	48,2	9,5	6	106.—	90.50	84.50
M 33	34	54,5	10,0	6,0	152.—	136.—	117.—
M 36	36,5	58,2	10,3	6,0	172.—	152.—	128.—
					100		
					50		

**Federringe**

für Scheibenräder

aus Federstahl, HRc 44-51  
**schwarz****Rondelles ressort**

pour roues en disques

en acier ressort, HRc 44-51  
**noir**

für Schrauben pour vis	d 1 mm	Tol.+ mm tol.+ mm	d 2 mm	d 3 mm	h mm	100
M 12 x 1,5	12,5	0,5	23	14,5	5	48.10
M 14 x 1,5	14,5	0,5	26	17	6	56.50
M 16 x 1,5	16,5	0,5	27	18,5	7	61.50
M 18 x 1,5	18,5	0,5	29	20	7	64.50
M 20 x 1,5	20,5	0,5	34	24	8	94.—
						100