



SPRING LOCK WASHER VSKD

MATERIAL 1.4310 (A2) / 1.4401 (A4) / (NrFSt.)

size	d1	Tol.	d2	h min. (mm)	b (mm)	Tol.	s (mm)	Tol.	Kg/1000 pcs.
M 3	3,10	+0,3	6,20	1,30	1,20	+0,2	0,60	+0,2	0,10
M 4	4,10		7,60	1,40	1,50		0,80		0,15
M 5	5,10		9,20	1,80	1,80		1,10		0,30
M 6	6,10	+0,4	11,80	2,40	2,50	+0,3	1,50	+0,3	0,70
M 8	8,10		14,80	3,00	3,00		1,90		1,30
M 10	10,20	+0,5	18,10	3,40	3,50	+0,4	2,05	+0,3	2,10
M 12	12,20		21,10	3,90	4,00		2,35		3,20
M 14	14,20		24,10	4,70	4,50		2,85		4,80
M 16	16,20	+0,8	27,40	5,50	5,00	+0,4	3,30	+0,4	7,00
M 18	18,20		29,40	5,50	5,00		3,30		7,80
M 20	20,20	+1,0	33,60	6,30	6,00	+0,4	3,80	+0,4	12,1
M 24	24,50		40,00	6,50	7,00		4,80		21,5

Material: stainless steel (NrFSt.) A2 (1.4310) / A4 (1.4401)

Spring Lock Washers VSKD are based on Deutsche Bahnnorm BN208012-T6 / Siemens-Norm SN60727