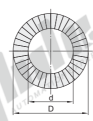
双叠自锁垫圈

∢ 合金钢 ∢ 不锈钢

○合金钢

代码	类型	销售方式	材质	表面处理	硬度	适用标准
TAQ30	双叠自锁垫圈	PCS	27MnCrB5	锌铝涂层	HV465	DIN 25201
BOX-TAQ30		盒	合金钢			

! 本产品以两个为一组进行使用。











型号 代码 规格		适用螺栓	d	D	Т	PCS/盒
	3	М3	3.4	7		
	4	M4	4.4	7.6		
	4sp	1014	4.4	9	1.8	
	5	M5	5.4	9	1.0	
	5sp	IVIO	3.4	10.8		
	6	M6	6.5	10.8		200
(销售方式:PCS)	6sp	IVIO	0.5	13.5		200
TAQ30	8	M8	8.7	13.5		
	8sp	IVIO	0.7	16.6	2.5	
(销售方式:盒)	10	M10	10.7	16.6	2.0	
BOX-TAQ30	10sp	IVITO	10.7	21		
	12	M12	13	19.5		
	12sp	IVITZ	13	25.4		
	14	M14	15.2	23		
	14sp	10114	13.2	30.7	3.4	100
	16	M16	17	25.4		
	16sp	IVITO	17	30.7		

型号 代码 规格		适用螺栓	d	D	Т	PCS/盒
	18	M18	19.5	29		
	18sp	IVI I O	19.5	34.5		
	20	M20	21.4	30.7	3.4	100
	20sp	IVIZU	21.4	39		
	22	M22	23.4	34.5		
	22sp	IVIZZ	23.4	42	4.6	
(销售方式:PCS)	24	M24	25.3	39	3.4	50
TAQ30	24sp	IVIZ4	25.5	48.5	4.6	30
	27	M27	28.4	42		
(销售方式:盒)	27sp	IVIZI	20.4	48.5	5.8	25
BOX-TAQ30	30	M30	31.4	47		50
	30sp	IVISO	31.4	58.5	6.6	
	33	M33	34.4	48.5	5.8	
	33sp	IVISS	34.4	58.5	6.6	25
	36	M36	37.4	55	5.8	25
	36sp	IVISO	37.4	63	6.6	
	42	M42	43.2	63	5.8	









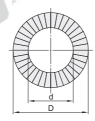




◎不锈钢

代码	类型	销售方式	材质	表面处理	硬度	适用标准
TAQ31	双叠自锁垫圈	PCS	SUS316L	ATT	111/500	DIN 25201
BOX-TAQ31		盒	不锈钢	W.	HV520	DIN 25201

! 本产品以两个为一组进行使用。











世号 代码 规格		适用螺栓	d	D	Т	PCS/盒
1045	3	M3	3.4	7		
	4	M4	4.4	7.6		
	4sp	IVI4	4.4	9	2.2	
	5	M5	5.4	9	2.2	
	5sp	IVIO	3.4	10.8		
	6	M6	6.5	10.8		200
(销售方式:PCS)	6sp	IVIO	0.5	13.5		200
TAQ31	8	M8	8.7	13.5		
	8sp	IVIO	0.7	16.6	2	
(销售方式:盒)	10	M10	10.7	16.6	2	
BOX-TAQ31	10sp	IVITO	10.7	21		
	12	M12	13	19.5		
	12sp	IVITZ	13	25.4	3	DEN
	14	M14	15.2	23		EX
	14sp	17114	13.2	30.7	3.2	0№100
	16	M16	17	25.4	3	
	16cn	I IVIIO	1 1 1	20.7	0.0	1

	规格	适用螺栓	d	D	Т	PCS/盒
	18	M18	19.5	29	3.2	
	18sp	IVI IO	19.5	34.5	3.2	
	20	M20	21.4	30.7	3	100
	20sp	IVIZU	21.4	39		
	22	M22	23.4	34.5		
(销售方式:PCS)	22sp	IVIZZ	23.4	42	3.2	50
TAQ31	. 24	M24	25.3	39		100
	24sp	IVIZ4	25.5	48.5		50
(销售方式:盒)	27	M27	28.4	42		50
BOX-TAQ31	27sp	IVI Z I	20.4	48.5		25
	30	M30	31.4	47		50
	30sp	IVISU	31.4	58.5	6.8	
	33	M33	34.4	48.5		25
	36	M36	37.4	55		23
	42	M42	43.2	63		













