

304 不銹鋼拉簧拉力拉伸帶鉤彈



— 化学成分 —											
Chemical Composition											
化学成分, %max											
组别	C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	Cu	特性	
304-A2	0.1	1	2	0.05	0.03	15-20	0	8-19	4	加工硬化率低, 易于一般的冷间加工以及弯曲, 添加Ti或Nb, 适用于 户外紧固件, 螺栓以及紧固件 加工: 常用退火温度为900度, 特别适用于 海水及化学介质, 更为耐腐蚀性及耐 孔蚀性。	
316-A4	0.08	1	2	0.045	0.03	16-18.5	2-3	10-15	1		
注: 1)Mo含量低于0.1%,Mo量至少含量为0.5% 2)磷含量大于0.04%, 对耐腐蚀性有害 3)钨含量大于0.02%, 对耐腐蚀性有害 4)对于最大直径0.3%的奥氏体不锈钢, 其含量可以达到0.22 5)对于大直径的产品, 为达到规定的机械性能, 在制造过程中, 可能含有较高的铁含量, 但 与铁含量不得超过0.12%。											
机械性能											
类别	组别	性能等级	线径	抗拉强度	规定引伸长度	断后伸长率					
				mpa/mm	mm	%					
				50	≤39	500	210	0.6d			
国际标	A2, A4		70	≤24	700	450	0.6d				
			80	≤24	800	600	0.3d				



0.3mm 线径 (304 不銹鋼)									
	长度10	长度15	长度20	长度25	长度30	长度35	长度40	长度45	长度50
外径3:	0.3*3*10	0.3*3*15	0.3*3*20	0.3*3*25	0.3*3*30	0.3*3*35	0.3*3*40	0.3*3*45	0.3*3*50
0.5mm 线径 (304 不銹鋼)									
	长度15	长度20	长度25	长度30	长度35	长度40	长度45	长度50	
外径3:	0.5*3*15	0.5*3*20	0.5*3*25	0.5*3*30	0.5*3*35	0.5*3*40	0.5*3*45	0.5*3*50	
外径4:	0.5*4*15	0.5*4*20	0.5*4*25	0.5*4*30	0.5*4*35	0.5*4*40	0.5*4*45	0.5*4*50	
外径5:	0.5*5*15	0.5*5*20	0.5*5*25	0.5*5*30	0.5*5*35	0.5*5*40	0.5*5*45	0.5*5*50	
外径6:		0.5*6*20	0.5*6*25	0.5*6*30	0.5*6*35	0.5*6*40	0.5*6*45	0.5*6*50	
0.6mm 线径 (304 不銹鋼)									
	长度15	长度20	长度25	长度30	长度35	长度40	长度45	长度50	
外径5:	0.6*5*15	0.6*5*20	0.6*5*25	0.6*5*30	0.6*5*35	0.6*5*40	0.6*5*45	0.6*5*50	
外径6:	0.6*6*15	0.6*6*20	0.6*6*25	0.6*6*30	0.6*6*35	0.6*6*40	0.6*6*45	0.6*6*50	
外径7:	0.6*7*15	0.6*7*20	0.6*7*25	0.6*7*30	0.6*7*35	0.6*7*40	0.6*7*45	0.6*7*50	
外径8:		0.6*8*20	0.6*8*25	0.6*8*30	0.6*8*35	0.6*8*40	0.6*8*45	0.6*8*50	
0.7mm 线径 (304 不銹鋼)									
	长度15	长度20	长度25	长度30	长度35	长度40	长度45	长度50	
外径5:	0.7*5*15	0.7*5*20	0.7*5*25	0.7*5*30	0.7*5*35	0.7*5*40	0.7*5*45	0.7*5*50	
0.8mm 线径 (304 不銹鋼)									
	长度15	长度20	长度25	长度30	长度35	长度40	长度45	长度50	
外径6:	0.8*6*15	0.8*6*20	0.8*6*25	0.8*6*30	0.8*6*35	0.8*6*40	0.8*6*45	0.8*6*50	
外径8:		0.8*8*20	0.8*8*25	0.8*8*30	0.8*8*35	0.8*8*40	0.8*8*45	0.8*8*50	
外径10:			0.8*10*25	0.8*10*30	0.8*10*35	0.8*10*40	0.8*10*45	0.8*10*50	

★★★ 型号表示:线径*外径*总长度 单...

★★★支持各种规格定制 可咨询客服...

=====▼线径0.3...

0.3*3*10 (10个) 0.3*3*15 (10个)

0.3*3*20 (10个) 0.3*3*25 (10个) 0.3*3*30 (10个) 0.3*3*35 (10个)

0.3*3*40 (10个) 0.3*3*45 (10个) 0.3*3*50 (10个)

=====▼线径0.5...

0.5*3*15 (10个) 0.5*3*20 (10个)

0.5*3*25 (10个) 0.5*3*30 (10个) 0.5*3*35 (10个) 0.5*3*40 (10个)

0.5*3*45 (10个) 0.5*3*50 (10个) 0.5*4*15 (10个) 0.5*4*20 (10个)

0.5*4*25 (10个) 0.5*4*30 (10个) 0.5*4*35 (10个) 0.5*4*40 (10个)

0.5*4*45 (10个) 0.5*4*50 (10个) 0.5*5*15 (10个) 0.5*5*20 (10个)

0.5*5*25 (10个) 0.5*5*30 (10个) 0.5*5*35 (10个) 0.5*5*40 (10个)

0.5*5*45 (10个) 0.5*5*50 (10个) 0.5*6*15 (10个) 0.5*6*20 (10个)

0.5*6*25 (10个) 0.5*6*30 (10个) 0.5*6*35 (10个) 0.5*6*40 (10个)

0.5*6*45 (10个) 0.5*6*50 (10个)

=====▼线径0.6...

0.6*5*15 (10个) 0.6*5*20 (10个) 0.6*5*25 (10个) 0.6*5*30 (10个)

0.6*5*35 (10个) 0.6*5*40 (10个) 0.6*5*45 (10个) 0.6*5*50 (10个)

0.6*6*15 (10个) 0.6*6*20 (10个) 0.6*6*25 (10个) 0.6*6*30 (10个)

0.6*6*35 (10个) 0.6*6*40 (10个) 0.6*6*45 (10个) 0.6*6*50 (10个)

0.6*7*15 (10个) 0.6*7*20 (10个) 0.6*7*25 (10个) 0.6*7*30 (10个)

0.6*7*35 (10个) 0.6*7*40 (10个) 0.6*7*45 (10个) 0.6*7*50 (10个)

0.6*8*20 (10个) 0.6*8*25 (10个) 0.6*8*30 (10个) 0.6*8*35 (10个)

0.6*8*40 (10个) 0.6*8*45 (10个) 0.6*8*50 (10个)

=====▼线径0.7... 0.7*5*15 (5个) 0.7*5*20 (5个)

0.7*5*25 (5个) 0.7*5*30 (5个) 0.7*5*35 (5个) 0.7*5*40 (5个)

0.7*5*45 (5个) 0.7*5*50 (5个) 0.7*6*15 (5个) 0.7*6*20 (5个)

0.7*6*25 (5个) 0.7*6*30 (5个) 0.7*6*35 (5个) 0.7*6*40 (5个)

0.7*6*45 (5个) 0.7*6*50 (5个) =====▼线径0.8...

0.8*6*15 (5个) 0.8*6*20 (5个) 0.8*6*25 (5个) 0.8*6*30 (5个)

0.8*6*35 (5个) 0.8*6*40 (5个) 0.8*6*45 (5个) 0.8*6*50 (5个)

0.8*8*20 (5个) 0.8*8*25 (5个) 0.8*8*30 (5个) 0.8*8*35 (5个)

0.8*8*40 (5个) 0.8*8*45 (5个) 0.8*8*50 (5个) 0.8*10*25 (5个)

0.8*10*30 (5个) 0.8*10*35 (5个) 0.8*10*40 (5个) 0.8*10*45 (5个)

0.8*10*50 (5个) =====▼长度300m... 0.3*3*300 (1个)

0.5*3*300 (1个) 0.5*4*300 (1个) 0.5*5*300 (1个) 0.5*6*300 (1个)

0.6*5*300 (1个) 0.6*6*300 (1个) 0.6*7*300 (1个) 0.6*8*300 (1个)

0.7*5*300 (1个) 0.8*6*300 (1个) 0.8*8*300 (1个) 0.8*10*300 (1个)

1.0*6*300 (1个) 1.0*8*300 (1个) 1.0*10*300 (1个) 1.0*12*300 (1个)

1.2*8*300 (1个) 1.2*10*300 (1个) 1.5*10*300 (1个) 1.5*15*300 (1个)

2.0*14*300 (1个) 2.0*17*300 (1个)