



锁紧螺钉在轴向上产生的力通过90°楔块作用于螺纹弹簧上,施加到弹簧螺纹面上的锁紧力允许强力锁紧。垂直于螺纹端的接触面可以调节、固定轴承及其它需要精密公差的机械元件。

- 材质: DIN C45
- 硬度: HRC 28-32°
- 螺纹精度: ISO 4g
- 端面偏摆: 0.005

型号	尺寸					扭紧力矩 (NM)	轴向载荷 (KN)
	d	b	h	d1	n-m		
NDA M 28 × 1.5	12	3.2	15	16	1-M4	3.5	97
NDA M 30 × 1.5	14	3.2	15	20	1-M4	3.5	104
NDA M 32 × 1.5	15	3.2	15	20	1-M4	3.5	120
NDA M 34 × 1.5	18	3.2	15	22	1-M4	3.5	127
NDA M 37 × 1.5	20	3.2	15	26	1-M4	3.5	139
NDA M 39 × 1.5	22	3.2	15	28	1-M4	3.5	147
NDA M 40 × 1.5	23	3.2	15	29	1-M4	3.5	153
NDA M 42 × 1.5	24	3.2	15	31	2-M4	3.5	161
NDA M 44 × 1.5	26	3.2	15	32	2-M4	3.5	169
NDA M 46 × 1.5	28	3.2	15	33	2-M4	3.5	179
NDA M 47 × 1.5	29	3.2	15	34	2-M4	3.5	183
NDA M 49 × 1.5	31	3.2	15	34	2-M4	3.5	188
NDA M 50 × 1.5	32	3.2	15	35	2-M4	3.5	174
NDA M 54 × 1.5	36	3.2	15	40	2-M4	3.5	188
NDA M 57 × 1.5	39	3.2	15	44	2-M4	3.5	198
NDA M 60 × 1.5	42	3.2	15	50	2-M4	3.5	209
NDA M 63 × 1.5	43	4.3	15	46	2-M5	4.5	220
NDA M 64 × 1.5	44	4.3	15	46	2-M5	4.5	223
NDA M 67 × 1.5	47	4.3	15	47	2-M5	4.5	237
NDA M 70 × 1.5	48	4.3	15	48	2-M5	4.5	248
NDA M 74 × 1.5	54	4.3	15	57	2-M5	4.5	263
NDA M 77 × 1.5	55	4.3	15	64	2-M5	4.5	275
NDA M 80 × 1.5	55	4.3	20	55	2-M5	4.5	385
NDA M 82 × 1.5	62	4.3	20	68	2-M5	4.5	395
NDA M 87 × 1.5	67	4.3	20	76	2-M5	4.5	421
NDA M 92 × 1.5	72	4.3	20	80	2-M5	4.5	450
NDA M 97 × 1.5	77	4.3	20	85	2-M5	4.5	475
NDA M 100 × 2.0	80	4.3	20	90	2-M5	4.5	488
NDA M 102 × 2.0	82	4.3	20	91	2-M5	4.5	498
NDA M 107 × 2.0	82	5.2	20	92	2-M6	8.0	523
NDA M 112 × 2.0	87	5.2	20	100	2-M6	8.0	547
NDA M 117 × 2.0	92	5.2	20	101	2-M6	8.0	576
NDA M 122 × 2.0	97	5.2	20	107	2-M6	8.0	602
NDA M 125 × 2.0	100	5.2	20	110	2-M6	8.0	621
NDA M 127 × 2.0	102	5.2	20	110	2-M6	8.0	631
NDA M 132 × 2.0	107	5.2	20	116	2-M6	8.0	662
NDA M 142 × 2.0	117	5.2	20	118	2-M6	8.0	715
NDA M 147 × 2.0	122	5.2	20	133	2-M6	8.0	740
NDA M 152 × 2.0	127	5.2	20	138	2-M6	8.0	768
NDA M 160 × 2.0	135	5.2	20	145	2-M6	8.0	808

备注 1. NUT 承接 M2 - M1000 各种材质、非标准螺距以及特殊外型螺母的订制  
 2. 如您订购左旋螺纹之螺母时,请加注 -L 例: NFM30 × 1.5 P-L  
 3. 以上资料仅供参考, 本公司拥有修改之权利

1Nm=10.2kgf.cm=0.73lb.ft