# norelem

#### 商品描述/产品说明





### 产品说明

材料: 调制钢。

规格:

黑色氧化处理。

提示:

除了负载能力测试之外(5 倍安全系数),各个规格还需要实行视觉检测。

各个吊环附上安全参数表用于装配。

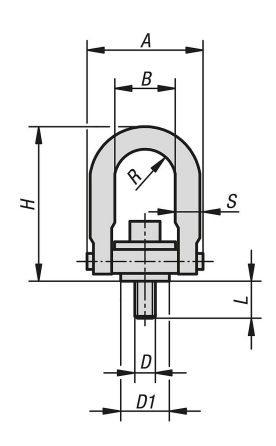
在衬套法兰和支承面之间不再加装间隔片。

利用指定扭矩拧紧螺丝,并定期检查和紧固。在完成装配之后,检查吊 环是否可以在所有方向自由摆动和旋转。

谨慎吊装,避免冲击力。

切勿超过吊环上冲压的负载值。

图纸



#### 商品概述

订货号	规格	D	D1	А	В	Н	L	R	S	最大承载负荷 kg	锁紧扭矩 Nm
07730-08	标准	M8	19	46,7	22	67,8	12,5	10,9	9,7	400	9,81
07730-10	标准	M10	19	46,7	22	67,8	17,5	10,9	9,7	450	16,7
07730-12	标准	M12	38,1	89,4	46	123	19	22,4	19	1050	37,3
07730-16	标准	M16	38,1	89,4	46	123	29	22,4	19	1900	80,4
07730-201	标准	M20	38,1	89,4	46	123	34	22,4	19	2150	133
07730-20	标准	M20	58,7	130,6	70	163	32	35,6	25,4	3000	133



## 商品概述

订货号	规格	D	D1	А	В	Н	L	R	S	最大承载负荷	锁紧扭矩
										kg	Nm
07730-24	标准	M24	58,7	130,6	70	163	37	35,6	25,4	4200	304
07730-30	标准	M30	81	165,1	90	221,7	46	44,5	31,7	7000	588
07730-36	标准	M36	106,4	217,2	115	316,7	68	57,2	44,4	11000	981
07730-42	标准	M42	106,4	217,2	115	316,7	68	57,2	44,4	12500	981
07730-48	标准	M48	106,4	217,2	115	316,7	88	57,2	44,4	13500	981
07730-112	K	M12	38,1	89,4	46	170,7	19	22,4	19	1050	37,3
07730-116	K	M16	38,1	89,4	46	170,7	29	22,4	19	1900	80,4
07730-1201	K	M20	38,1	89,4	46	170,7	34	22,4	19	2150	133
07730-120	K	M20	58,7	130,6	70	206	32	35,6	25,4	3000	133
07730-124	K	M24	58,7	130,6	70	206	37	35,6	25,4	4200	304