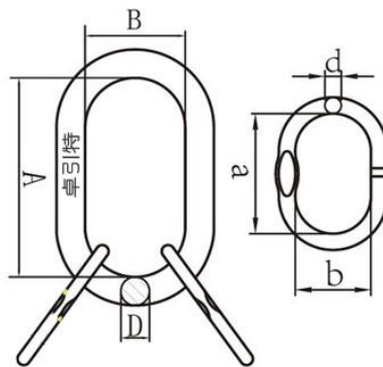


80 级欧标子母环

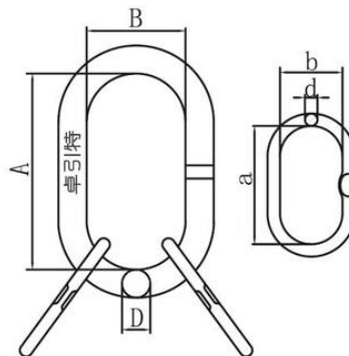
- 子母环符合欧盟 EN1677-4 标准 (替代 DIN5688-3 标准)
- 选用高强度高韧性特殊合金钢，并经过热处理
- 每件按工作拉力的 2.5 倍进行验证测试
- 抽样进行 20000 次疲劳测试
- 对每一批次产品进行严格的抽样破断测试
- 进行 100%磁粉探伤
- 额载拉力是基于三腿链条索具或四腿链条索具吊装时，吊装角度为 0-45°情况下
- 与三腿链条索具和四腿链条索具的组合使用，依据 G80 链条 EN818-4 标准
- 与三腿钢丝绳索具和四腿钢丝绳索具的组合使用，依据 DIN3088 标准
- 与三腿吊装带索具和四腿吊装带索具的组合使用，依据欧盟 EN1492-1 标准
- 四倍安全系数
- 表面处理：喷塑



规格型号	额载	破断	尺寸 mm						自重
	T	T	A	B	D	a	b	d	kg
8-032-06	2.36	9.44	135	75	18	54	25	13	1.18
8-032-08	4.25	17	160	90	22	70	34	16	2.2
8-032-10	6.7	26.8	180	100	26	85	40	18	3.4
8-032-13	11.2	44.8	200	110	32	115	50	22	6.1
8-032-16	17	68	260	140	36	140	65	26	9.98
8-032-18	21.2	84.8	340	180	45	180	100	32	18.9
8-032-20	26.5	106	350	190	50	180	100	32	22.6
8-032-22	31.5	126	350	190	50	180	100	36	25.2
8-032-26	45	180	400	200	56	180	100	40	35.2
8-032-32	67	252	460	250	72	200	110	50	66.46

100 级欧标字母环

- 符合欧盟 EN1677-4 标准 (替代 DIN5688-3 标准)
- 选用高强度高韧性特殊合金钢，并经过热处理
- 比 80 级字母环强度提升 25%
- 每件按工作拉力的 2.5 倍进行验证测试
- 抽样进行 20000 次疲劳测试
- 对每一批次产品进行严格的抽样破断测试
- 进行 100%磁粉探伤
- 额载拉力是基于三腿链条索具或四腿链条索具吊装时，吊装角度为 0-45°情况下
- 与三腿链条索具和四腿链条索具的组合使用，依据 G80 链条 EN818-4 标准
- 与三腿钢丝绳索具和四腿钢丝绳索具的组合使用，依据 DIN3088 标准
- 与三腿吊装带索具和四腿吊装带索具的组合使用，依据欧盟 EN1492-1 标准
- 四倍安全系数
- 表面处理：喷塑



规格型号	额载	破断	尺寸 mm						自重
	T	T	A	B	D	a	b	d	kg
10-1012-06	3	12	135	75	19	54	25	13	1.3
10-1012-08	5.3	21.2	160	90	23	70	35	16.5	2.33
10-1012-10	8	32	180	100	27	85	40	19	3.7
10-1012-13	14	56	200	110	33	115	50	23	6.5
10-1012-16	21.2	84.8	260	140	36	140	65	27	10.1
10-1012-20	33.6	134.4	350	190	50	150	70	33	22.8
10-1012-22	33.9	135.6	350	190	50	180	100	36	26