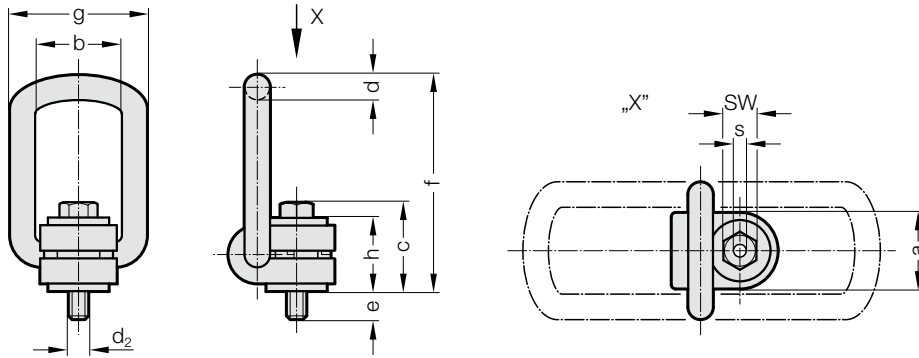


# 负重环, 可全方位旋转

## 2131.33.



### 描述:

该负重环可 360° 旋转, 可以沿拉伸方向调整和翻折。U 型负重件必须在负载前沿拉伸方向调整, 且可灵活移动, 不允许支撑在边缘位置。

在负载情况下不得旋转。

在所有负载方向上都具有完整的负载能力。

针对通常的工具应用, 配置有全套的经过 100% 裂纹检测的外/内六角螺栓。

### 材料:

合金工具钢

### 说明:

注意旋入面须平整, 螺纹须完全拧入

## 2131.33. 负重环, 可全方位旋转

订购编号	额定 承载能力 [t]	d <sub>2</sub>	e	g	a	b	c	d	f	h	s	SW	螺栓的转矩 [Nm]
2131.33.008.055	0.3	M8	11	55	30	35	35	10	85	29	6	13	30
2131.33.010.055	0.63	M10	16	55	30	35	36	10	85	29	6	17	60
2131.33.012.057	1	M12	18	57	33	37	44	14	98	36	8	19	100
2131.33.014.057	1.2	M14	21	57	33	37	45	14	98	36	10	22	120
2131.33.016.057	1.5	M16	24	57	33	37	46	14	98	36	10	24	150
2131.33.018.082	2	M18	26	82	50	54	57	17	140	44	12	30	200
2131.33.020.082	2.5	M20	30	82	50	54	57	17	140	44	12	30	250
2131.33.024.082	4	M24	36	82	50	54	59	17	140	44	14	36	400
2131.33.027.099	4	M27	38	99	60	65	79	23	170	62	17	41	400
2131.33.030.099	5	M30	48	99	60	65	81	23	170	62	17	46	500
2131.33.036.099	7	M36	54	99	60	65	88	23	178	65	22	55	700
2131.33.036.124	8	M36	62	124	77	85	101	27	225	78	22	55	800
2131.33.042.124	10	M42	72	124	77	85	104	27	225	78	24	65	1,000
2131.33.042.158	15	M42	63	158	95	104	112	36	256	86	24	65	1,500
2131.33.048.158	20	M48	72	158	95	104	120	36	259	90	27	75	2,000

最大输送重量 “G” 单位 “t” 根据不同的吊装方式

吊装方式/悬吊排列										
条数	1	1	2	2	2 对称	2 对称	3 和 4 对称	3 和 4 对称	2	3 和 4
倾斜角/载荷方向	0°	90°	0°	90°	0-45°	45-60°	0-45°	45-60°	非对称	非对称
订购号	输送重量, 单位 t (吨)									
2131.33.008.055	0,3	0,3	0,6	0,6	0,42	0,3	0,63	0,45	0,3	0,3
2131.33.010.055	0,63	0,63	1,26	1,26	0,88	0,63	1,32	0,95	0,63	0,63
2131.33.012.057	1	1	2	2	1,4	1	2,1	1,5	1	1
2131.33.014.057	1,2	1,2	2,4	2,4	1,7	1,2	2,5	1,8	1,2	1,2
2131.33.016.057	1,5	1,5	3	3	2,1	1,5	3,1	2,2	1,5	1,5
2131.33.018.082	2	2	4	4	2,8	2	4,2	3	2	2
2131.33.020.082	2,5	2,5	5	5	3,5	2,5	5,2	3,7	2,5	2,5
2131.33.024.082	4	4	8	8	5,6	4	8,4	6	4	4
2131.33.027.099	4	4	8	8	5,6	4	8,4	6	4	4
2131.33.030.099	5	5	10	10	7	5	10,5	7,5	5	5
2131.33.036.099	7	7	14	14	9,8	7	14,7	10,5	7	7
2131.33.036.124	8	8	16	16	11,2	8	16,8	12	8	8
2131.33.042.124	10	10	20	20	14	10	21	15	10	10
2131.33.042.158	15	15	30	30	21	15	31,5	22,5	15	15
2131.33.048.158	20	20	40	40	28	20	42	30	20	20