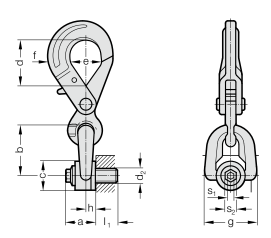
双向旋转吊钩



2131.36.



描述:

为了能够平稳地进行倾斜、旋转和转向,双向旋转吊钩配置了双重轴承。 在满负载情况下,也可在 90° 的拧紧方向上进行旋转。 但在满负载的情况下,不适合持续旋转。 优化的设计避免了在转向时损坏损坏吊具和贵重物品。 用于环形吊具、环形套索、钢丝绳以及挂钩吊具等。

材料:

高强度的铬镍合金调质钢

螺栓: 高强度的螺栓, 最小强度等级 10.9, 经过 100% 裂纹检测。

说明:

注意旋入面须平整, 螺纹须完全拧入

安全系数 5

2131.36. 双向旋转吊钩

订购编号	载能力, 单位 [t]	а	d_2	l ₁	S ₁	S ₂	b	С	d	е	f	g	h	螺栓拧紧 扭矩 [Nm]
2131.36.008	0.4	33	M8	15	8	16	56	30	44	32	23	58	9.5	6
2131.36.010	0.7	33	M10	18	8	16	56	30	44	32	23	58	9.5	10
2131.36.012	1.05	33	M12	21	8	16	56	30	44	32	23	58	9.5	15
2131.36.014	1.4	45	M14	23	8	20	81	45	65	46	29	79	13	30
2131.36.016	2	45	M16	27	8	20	81	45	65	46	29	79	13	50
2131.36.018	2.3	45	M18	27	8	20	81	45	65	46	29	79	13	70
2131.36.020	2.5	45	M20	30	8	20	81	45	65	46	29	79	13	100

最大输送重量 "G" 单位 "t" 根据不同的吊装方式

取入制达里里 は 早位 [依据个问的巾表 万式				•		•		
吊装方式/悬吊排列	\$	\$ \$ \$ G	↓ ♦ G 8	G G		G		G G G	
条数	1 1	2	2	2 对称		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)				
2131.36.008	0,4 0,4	0,8	0,8	0,56	0,4	0,84	0,4	0,4	0,4
2131.36.010	0,7 0,7	1,4	1,4	0,98	0,7	1,47	0,7	0,7	0,7
2131.36.012	1,05 1,05	2,1	2,1	1,47	1,05	2,21	1,05	1,05	1,05
2131.36.014	1,4 1,4	2,8	2,8	1,96	1,4	2,94	1,4	1,4	1,4
2131.36.016	2 2	4	4	2,8	2	4,2	2	2	2
2131.36.018	2,3 2,3	4,6	4,6	3,22	2,3	4,83	2,3	2,3	2,3
2131.36.020	2,5 2,5	5	5	3,5	2,5	5,25	2,5	2,5	2,5
订购号 2131.36.008 2131.36.010 2131.36.012 2131.36.014 2131.36.016 2131.36.018	0,4 0,4 0,7 0,7 1,05 1,05 1,4 1,4 2 2 2,3 2,3	0,8 1,4 2,1 2,8 4 4,6	0,8 1,4 2,1 2,8 4 4,6	输送重量, ¹ 0,56 0,98 1,47 1,96 2,8 3,22	单位 t (吨) 0,4 0,7 1,05 1,4 2 2,3	0,84 1,47 2,21 2,94 4,2 4,83	0,4 0,7 1,05 1,4 2 2,3	0,4 0,7 1,05 1,4 2 2,3	0,4 0,7 1,0 1,4 2 2,3