

转盘

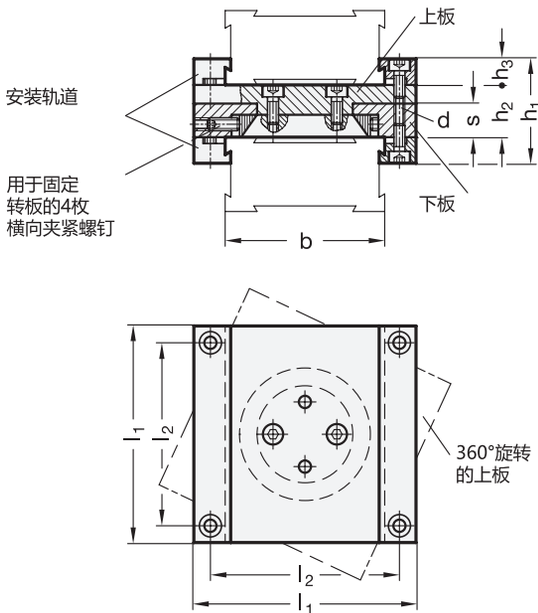
用于 GN 900 可调节滑动单元

规格

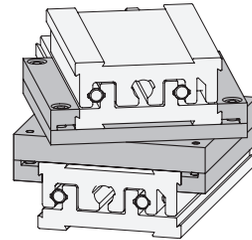
铝制
氧化处理, 本色
DIN 912 槽头螺钉
不锈钢

信息

GN 900.5 转盘使得一个可调节滑动装置旋转时, 相对于另一装置呈一定的偏斜角度, 从而提供其它角度的轴结构。
该转接器由两块板组成, 由于中心相互连接, 两块板可转动。下板卡装在下部滑动件上, 而上板卡装在上部滑动件的固定底座上。
包含所有组成装置的部件。



安装示例



GN 900.5

型号	b 滑块尺寸	l1	d	h1	h2	h3	l2	s	⚖
GN 900.5-30-41	30	41	M 2.5	18.4	10	4.2	35.4	6	60
GN 900.5-50-67	50	67	M 3	28	14	7	58	9	209
GN 900.5-80-105	80	105	M 4	39	14	12.5	92	9	568
GN 900.5-120-145	120	145	M 5	47.6	20	13.8	131.8	12	1398