

商品描述/产品说明



产品说明

材料 :

钢 1.1213。
不锈钢 1.4034。
不锈钢 1.4112。

规格 :

钢 , 经打磨处理。
钢 , 经打磨处理和镀硬铬 , 铬层 5 - 10 μm 。
不锈钢 , 经打磨处理。

精密钢轴一般经过表面感应淬火处理。

提示 :

通过感应淬火实现的表面参数可确保表面的高耐磨性。

匹配轴支承 21565。

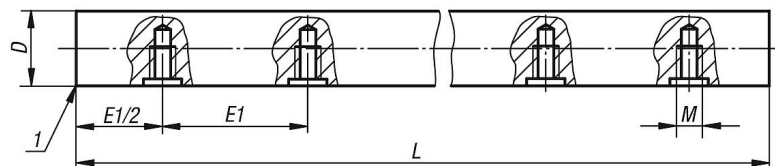
附件 :

轴支承 21565。

图纸提示 :

1) 斜边

图纸



商品概述

订货号	材料	主体 表面	金属键	D	E1	L	L max.	M	硬化层深度 max.	表面硬度 HRC
21590-012375X0600	钢制	经硬化和抛光处理	1.1213	12h6	75	600	6200	M4	0,6-1,0	62 ±2
21590-016500X0600	钢制	经硬化和抛光处理	1.1213	16h6	100	600	7200	M5	0,6-1,5	62 ±2
21590-020500X0600	钢制	经硬化和抛光处理	1.1213	20h6	100	600	7200	M6	0,9-1,5	62 ±2
21590-025600X0600	钢制	经硬化和抛光处理	1.1213	25h6	120	600	7800	M8	0,9-1,7	62 ±2
21590-030750X0600	钢制	经硬化和抛光处理	1.1213	30h6	150	600	7800	M10	0,9-1,7	62 ±2
21590-040100X0600	钢制	经硬化和抛光处理	1.1213	40h6	200	600	7800	M10	1,5-2,0	62 ±2
21590-050100X0600	钢制	经硬化和抛光处理	1.1213	50h6	200	600	7800	M12	1,5-2,6	62 ±2
21590-112375X0600	钢制	经硬化、打磨和镀铬处理	1.1213	12h7	75	600	6200	M4	0,6-1,0	65 - 70
21590-116500X0600	钢制	经硬化、打磨和镀铬处理	1.1213	16h7	100	600	7200	M5	0,6-1,5	65 - 70
21590-120500X0600	钢制	经硬化、打磨和镀铬处理	1.1213	20h7	100	600	7200	M6	0,9-1,5	65 - 70
21590-125600X0600	钢制	经硬化、打磨和镀铬处理	1.1213	25h7	120	600	7800	M8	0,9-1,7	65 - 70
21590-130750X0600	钢制	经硬化、打磨和镀铬处理	1.1213	30h7	150	600	7800	M10	0,9-1,7	65 - 70
21590-140100X0600	钢制	经硬化、打磨和镀铬处理	1.1213	40h7	200	600	7800	M10	1,5-2,0	65 - 70
21590-150100X0600	钢制	经硬化、打磨和镀铬处理	1.1213	50h7	200	600	7800	M12	1,5-2,6	65 - 70
21590-212375X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4034	12h6	75	600	4900	M4	0,6-1,0	51 - 55
21590-216500X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4034	16h6	100	600	4900	M5	0,6-1,5	51 - 55
21590-220500X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4034	20h6	100	600	4900	M6	0,9-1,5	51 - 55
21590-225600X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4034	25h6	120	600	4900	M8	0,9-1,7	51 - 55
21590-230750X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4034	30h6	150	600	4900	M10	0,9-1,7	51 - 55
21590-240100X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4034	40h6	200	600	4900	M10	1,5-2,0	51 - 55
21590-250100X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4034	50h6	200	600	4900	M12	1,5-2,6	51 - 55

商品概述

订货号	材料	主体 表面	金属键	D	E1	L	L max.	M	硬化层深度 max.	表面硬度 HRC
21590-312375X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4112	12h6	75	600	7800	M4	0,6-1,0	52-56
21590-316500X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4112	16h6	100	600	7800	M5	0,6-1,5	52-56
21590-320500X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4112	20h6	100	600	7800	M6	0,9-1,5	52-56
21590-325600X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4112	25h6	120	600	7800	M8	0,9-1,7	52-56
21590-330750X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4112	30h6	150	600	7800	M10	0,9-1,7	52-56
21590-340100X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4112	40h6	200	600	7800	M10	1,5-2,0	52-56
21590-350100X0600	不锈钢	经硬化和抛光处理	1.4112	50h6	200	600	7800	M12	1,5-2,6	52-56