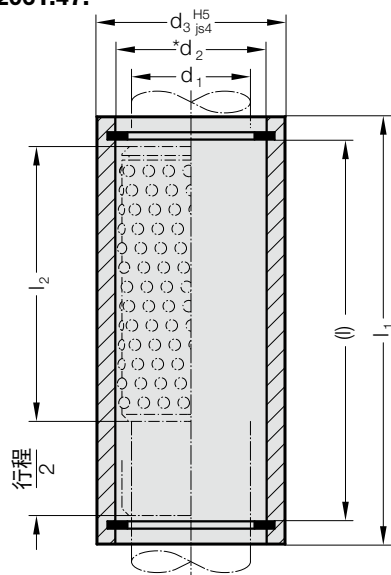


球导向套, 有冲程限制

2061.47.



材料:
工具钢, 硬化处理 62 ± 2 HRC

结构:
工作面经过珩。
安装直径已精密磨削。

配合粘帖:
套筒的位置精度通过配合孔H5的滑动配合而实现。配合粘帖剂 (订购号 281.648) 仅用于固定保险。

配合粘帖的优点:
- 精度和稳定性高
- 无任何问题的可互换性

我们建议不要压入配合套, 否则套筒的几何形状会发生不允许发生的变化。

说明:
 滚珠导向类型见D章开头。
 预负载 见D章开始处的分类表。
 匹配连接请见D章开始的矩阵表格。
 安装说明/尺寸及公差要求见D章最后。

公差范围:
黄色 = .10
绿色 = .20
红色 = .30

2061.47. 球导向套, 有冲程限制

d_1	15 16	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50	60	63
d_2	21	25	30	38	46	56	68	71
d_3	28	32	40	48	58	70	85	85
(l)	55.6	72	70.8	88.2	113.2	112.2	112.2	107.2
l_1 / l_2^*								
60 / 44	●							
77 / 44		●	●					
95 / 50				●				
120 / 65					●			
120 / 80						●		
120 / 95							●	●

* l_2 = 生产长度滚珠轴承保持架

订购示例:

球导向套, 有冲程限制	=	2061.47.
导向装置直径 d_1	32 mm =	032.
安装长度 l_1	95 mm =	095.
分类 TOL	黄色 =	10
订购编号	=	2061.47. 032.095. 10