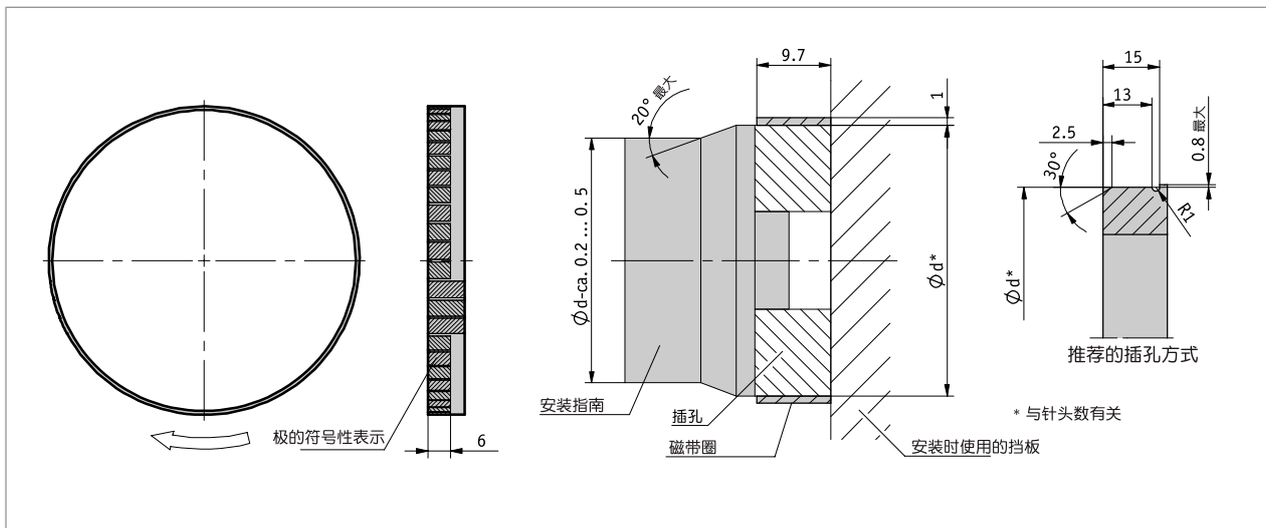


简介

- 带基准点式可选
- 在自制的支架上简便地安装



机械参数

特征	技术数据	补充
尺宽度	9.7 mm	
尺厚度	1 mm	没有保护盖条和承载胶带
安装方式	粘结	推荐的双组份粘合剂: Uhu Plus 300 Endfest

■ 尺寸表

针	36	50	100	150	180	250
直径 d [mm]	35.7 ± 0.03	49 ± 0.03	100.9 ± 0.03	151.8 ± 0.03	182.4 ± 0.03	253.7 ± 0.03
带 MBR320 的直径 [mm]	37.7 ± 0.03	51 ± 0.03	102.9 ± 0.03	153.8 ± 0.03	184.4 ± 0.03	255.7 ± 0.03
带 MBR320 的周长 U [mm]	118.44	160.22	323.27	483.18	579.31	803.31
速度 [min ⁻¹]	< 12710	< 9370	< 4640	< 3100	< 2590	< 1860

系统数据

特征	技术数据	补充
针长	3.2 mm	
测量范围	360°	

■ 脉冲/转

"触点数"	36	50	100	150	180	250
传感器缩放系数	720	1000	2000	3000	3600	5000
	16	576	800	1600	2400	4000
	10	360	500	1000	1500	2500
	8	288	400	800	1200	2000
	5	180	250	500	750	1250
	4	144	200	400	600	1000
	1	36	50	100	150	250

此表适用于 MBR320 与 MSK320 结合使用时

环境条件

特征	技术数据	补充
环境温度	-20 ... 70 °C	
储存温度	-20 ... 70 °C	
相对湿度	100 %	允许凝露

订购

■ 订购表格

特征	订货数据	Spezifikation	补充
"触点数"	A 36	36 极	
	50	50 针	
	100	100 极	
	150	150 极	
	180	180 极	
	250	250 极	
		其他可咨询	
基准点	B O	无	
	M	带	

■ 订购号

MBR320 - -

A B

供货范围:
MBR320, 安装指南