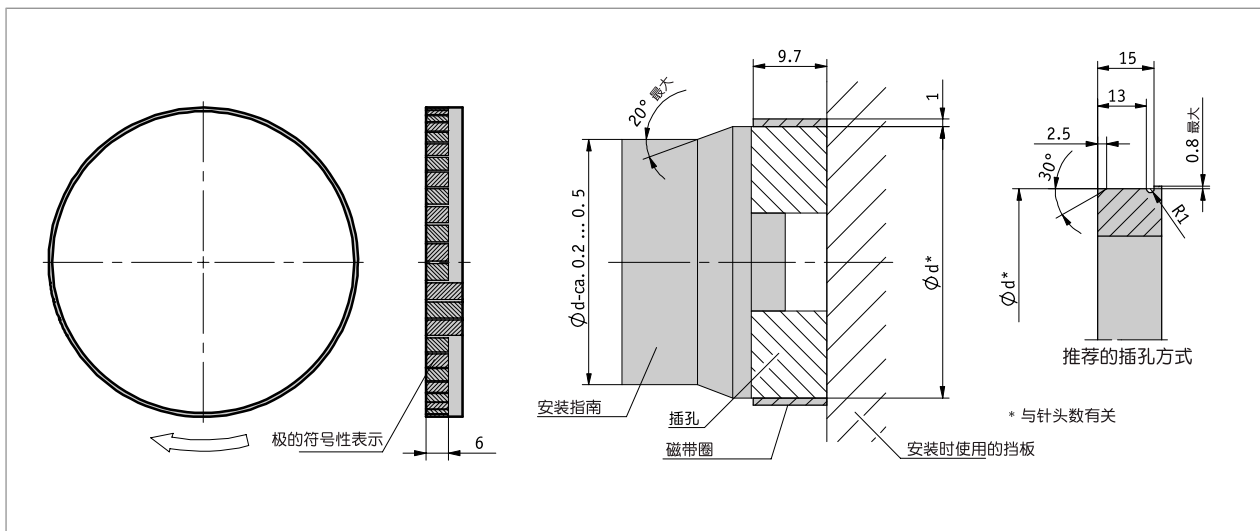


简介

- 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	460	540	720	1120
直径 d [mm]	144.7 ± 0.03	170.1 ± 0.03	227.4 ± 0.03	354.74 ± 0.03
带 MBR320 的直径 [mm]	146.7 ± 0.03	172.1 ± 0.03	229.4 ± 0.03	356.74 ± 0.03
带 MBR320 的周长 U [mm]	460.87	540.67	720.68	1120.73
速度 [min ⁻¹]	< 2600	< 2210	< 1660	< 1070

系统数据

特征	技术数据	补充
针长	1 mm	
测量范围	360°	

■ 脉冲/转

*触点数	460	540	720	1120
*周期	460	540	720	1120

此表适用于 MBR100 与 LE100/1 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	460	460 针
		540	540 极
		720	720 极
		1120	1120 极
			其他可咨询
基准点	B	O	无
		M	带

■ 订购号

MBR100 - -

A B



供货范围:
MBR100, 安装指南