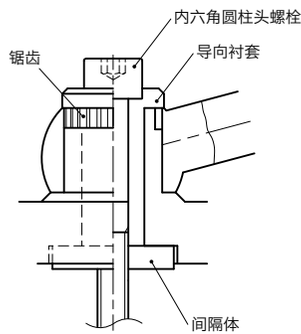
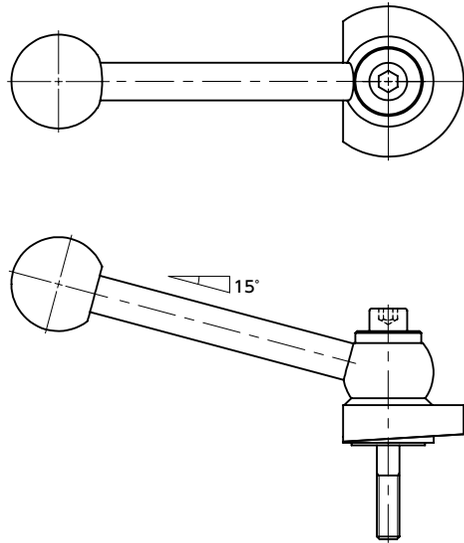
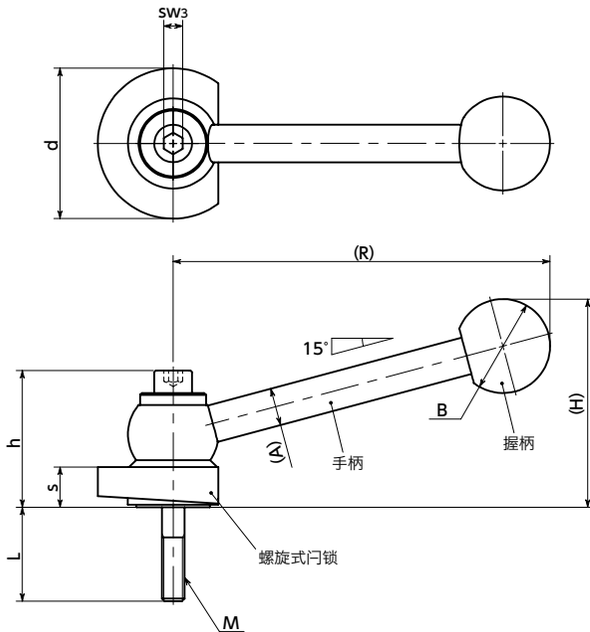


LZY-KVS-B-R 右转

LZY-KVS-B-L 左转



● 材质、表面处理

LZY-KVS-B	
螺旋式门锁	钢 渗碳氮化
间隔体	钢 渗碳氮化
导向衬套	钢 渗碳氮化
内六角圆柱头螺栓 (DIN 912)	钢
内六角圆柱头螺栓强度等级	12.9
手柄	钢 四氧化三铁保护膜(黑)
握柄	酚醛树脂(黑)



● 型号指定

LZY-50-KVS-B-L-32

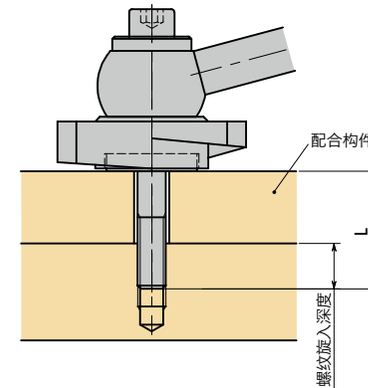


- 利用螺旋式门锁的连接用手柄。下方紧固状态可无级调整。
- 可在任何位置强有力地夹紧工件。可实现快速、可靠的操作。
- 带角度手柄型。便于手的伸入，并确保有足够的握持手柄的空间。
- 从正面用内六角圆柱头螺栓安装到配合构件上。内六角圆柱头螺栓有丰富的螺纹长度。可以选择适合要安装的配合构件的长度。
- 螺旋式门锁已经过淬火处理。耐磨损性优良。
- 可根据产品符号选择旋转方向。◀2

LZY-KVS-B-R —— 右转
LZY-KVS-B-L —— 左转

⚠ 使用注意事项

安装时，请根据配合构件的材质和所需的强度，确保足够的螺纹旋入深度。



单位: mm

型号 1	d	M (粗牙)		R	H	h	s	A	B	sw3	d1	d2	齿数	质量 (g)
		螺纹公称直径	螺距											
LZY-40-KVS-B	40	M6	1	100	55	36	10	10	25	5	24	20	26	157 - 173
LZY-50-KVS-B	50	M8	1.25	116	62	41	12	13	30	6	28	24	28	259 - 295

型号	L (mm) 3																							
	10	12	15	20	22	25	30	32	40	42	45	50	52	60	62	65	70	72	80	82	90	92	102	112
LZY-40-KVS-B	●		●	●		●	●		●	●	●		●		●	●		●		●		●		●
LZY-50-KVS-B		●			●			●		●			●		●			●		●		●		●

无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx 不可对应	螺纹组合 → P.xxxx 不可对应	螺纹切割 → P.xxxx 不可对应	防松动 → P.xxxx 不可对应	激光刻印 → P.xxxx 不可对应
----------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------

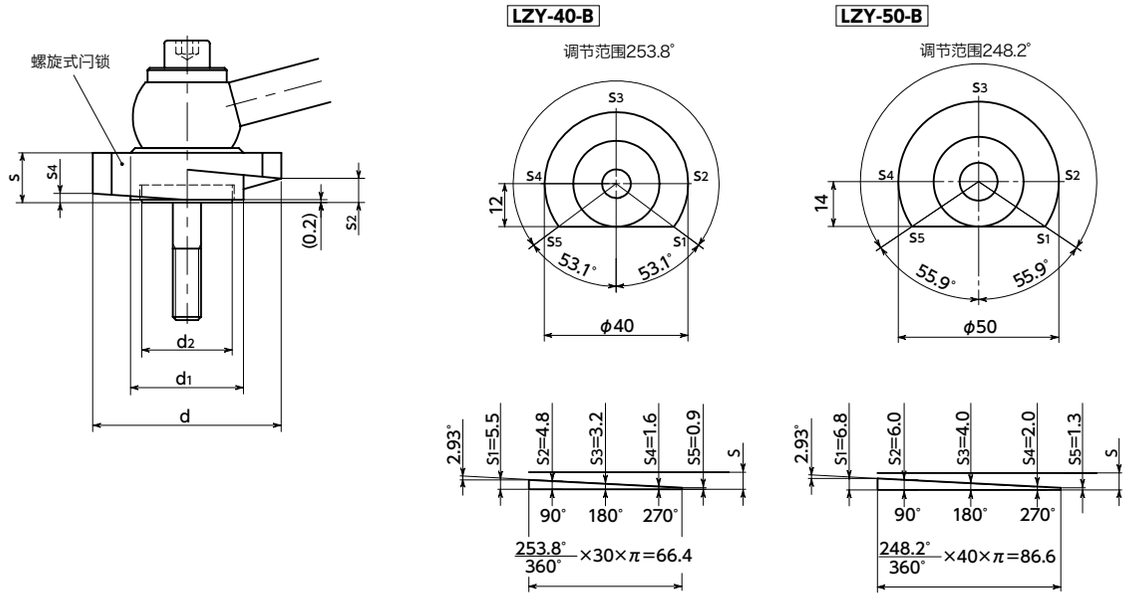
● 构造

- 门锁手柄由螺旋式门锁、间隔体、导向衬套、内六角圆柱头螺栓、手柄构成。
- 用内六角圆柱头螺栓从正面进行安装。
- 螺旋式门锁的坡度较小(2.93°)，因此紧固后可抑制松动。
- 紧固内六角圆柱头螺栓后，间隔体仍可确保螺旋式门锁和安装面之间留有间隙，使螺旋式门锁顺畅旋转。
- 螺旋式门锁和手柄通过锯齿啮合，相对于偏心凸轮的手柄位置可在组装时进行设定。

● 调节范围

单位：mm

型号	角度	紧固方向	门锁坡度
LZY-40	253.8°	4.6	2.93°
LZY-50	248.2°	5.5	2.93°



● 上图为右转 **LZY-KVS-B-R** 的图解。左转 **LZY-KVS-B-L** 的形状左右对称。