LZXS-SK 凸轮手柄 - 扳钳操作型 - 不锈钢制

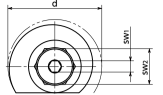


LZXS-SK-L

LZXS-SK

SUS 不锈钢

LZXS-SK







- 使用偏心凸轮的连接用手柄。横向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。
- 通过扳钳操作的类型。
- 可根据产品符号选择旋转方向。

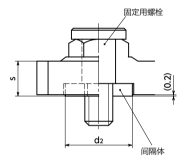
LZXS-SK	——右转
LZXS-SK-L	——左转

● 材质、表面处理



\neg	偏心凸轮
	间隔体
	固定用螺栓





单位	:	mr

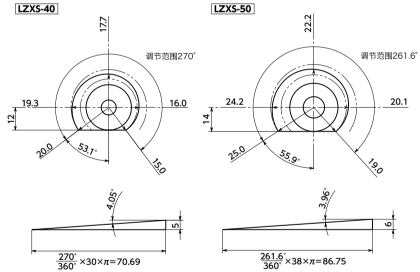
型号 ◀Ⅱ	d	M(粗牙)		1		h			d ₂	旋转方向	氏是(a)
		螺纹公称直径	螺距	Lm	S	n	SW1	SW2	CI2	ルビキャ 力 1円	质量(g)
LZXS-40-SK	40	M8	1.25	8	10	21.5	5	15	20	右转	87
LZXS-50-SK	50	M10	1.5	11	12	24.5	6	19	24	右转	159
LZXS-40-SK-L	40	M8	1.25	8	10	21.5	5	15	20	左转	87
LZXS-50-SK-L	50	M10	1.5	11	12	24.5	6	19	24	左转	159

● 构造

- 凸轮手柄由偏心凸轮、间隔体、固定用螺栓构成。
- 用六角扳手拧紧固定用螺栓进行安装。
- 紧固固定用螺栓后, 间隔体仍可确保偏心凸轮和安装面之间留有间隙, 使偏心凸轮顺畅旋转。
- 偏心凸轮的上部设有六角部分。可使用扳钳等旋转偏心凸轮。

● 调节范围

型 号	角度	周长	紧固方向
LZXS-40	270°	70.69	5
LZXS-50	261.6°	86.75	6



● 上图为右转 LZXS-SK 的图解。左转 LZXS-SK-L 的形状左右对称。

● 型号指定





《 1 》防松动 ➡ P.xxxx	
不可对应	不可对应

不可对应

T 无尘洗净・无尘包装 ➡ P.xxxx

✓→↑ 螺纹组合 → P.xxxx

不可对应