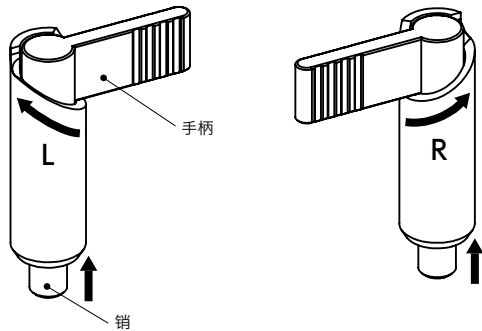


PSVX-L-A 向左旋转手柄时, 销收纳・无锁定螺母 PSVX-R-A 向右旋转手柄时, 销收纳・无锁定螺母														单位: mm	
型号 	B	s	M(细牙)		D	D1	L	L1	Lb	sw1	H	载荷(N) min./max.	销的剪切载荷(N)	质量(g)	
			螺纹公称直径	螺距											
PSVX-5-M10-L-A	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	—	—	9	7 / 20	1190	18	
PSVX-6-M12-L-A	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	—	—	10	8 / 18	1710	30	
PSVX-8-M16-L-A	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	—	—	13	11 / 29	3050	63	
PSVX-10-M20-L-A	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	—	—	15	21 / 57	4770	128	
PSVX-5-M10-R-A	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	—	—	9	7 / 20	1190	18	
PSVX-6-M12-R-A	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	—	—	10	8 / 18	1710	30	
PSVX-8-M16-R-A	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	—	—	13	11 / 29	3050	63	
PSVX-10-M20-R-A	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	—	—	15	21 / 57	4770	128	

- 转动手柄操作销插拔的分度柱塞。
- 将手柄旋转180°后可将销收纳到主体中。松开手柄时,在内置弹簧力的作用下复位。
- 手柄的操作角度限制为180°。此外,操作方向也保持固定,因此可防止误操作。
- 可根据产品符号选择手柄的操作方向。

PSVX-L-A PSVX-L-AK 向左旋转手柄时, 销收纳  
PSVX-R-A PSVX-R-AK 向右旋转手柄时, 销收纳



- 可根据型号的末尾符号选择锁定螺母的有无。

末尾符号	锁定螺母
A	无*1
AK	有

\*1: 请使用防松件服务。(➡ P.xxxx)

PSVX-L-AK 向左旋转手柄时, 销收纳・带锁定螺母														PSVX-R-AK 向右旋转手柄时, 销收纳・带锁定螺母														单位: mm	
型号 	B	s	M(细牙)		D	D <sub>1</sub>	L	L <sub>1</sub>	L <sub>b</sub>	sw <sub>1</sub>	H	载荷(N) min./max.	销的剪切载荷(N)	质量(g)															
			螺纹公称直径	螺距																									
PSVX-5-M10-L-AK	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	5	17	9	7 / 20	1190	25															
PSVX-6-M12-L-AK	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	6	18	10	8 / 18	1710	40															
PSVX-8-M16-L-AK	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	8	24	13	11 / 29	3050	83															
PSVX-10-M20-L-AK	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	10	30	15	21 / 57	4770	163															
PSVX-5-M10-R-AK	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	5	17	9	7 / 20	1190	25															
PSVX-6-M12-R-AK	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	6	18	10	8 / 18	1710	40															
PSVX-8-M16-R-AK	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	8	24	13	11 / 29	3050	83															
PSVX-10-M20-R-AK	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	10	30	15	21 / 57	4770	163															

- 型号指定

PSVX-6-M12-R-AK



 无尘洗净・无尘包装 ➡ P.xxxx	 防松动 ➡ P.xxxx	 激光刻印 ➡ P.xxxx
不可对应	可对应, 费用另计	可对应, 费用另计