

水平调整件

高科技聚合物底座, 钢制螺杆

底座

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

带球头关节螺杆

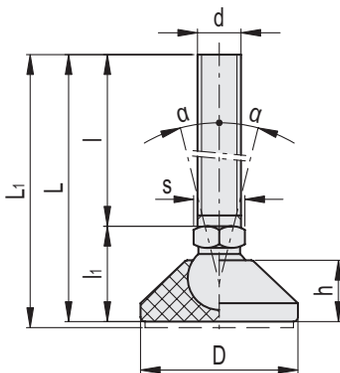
螺纹镀锌钢, 带调节螺母

标准型号

- LSX.A: 不带防滑盘。
- LSX.A-AS: 底部安装有SBR橡胶防滑盘。

特征

下表中的静载荷值是指对水平调整件轴上施加的载荷的抵抗力。
在常见的工作条件下, 还必须考虑可能任何影响防滑盘阻力的横向或角向应力。
在特别严苛的工作条件下或粘附表面上, 使用带SBR橡胶防滑盘的LSX.A-AS型号可能不是最佳选择。在这些情况下, 请参阅 LS.A-AS (参见页 -)。



代码	说明	代码	说明	D	d	L	L1#	l	li	h	s	α	关节 \varnothing	最大极限静 载荷* [N]	Δ	Δ	#
431521	LSX.A-26-10-M8x30	531521	LSX.A-26-10-AS-M8x30	26	M8	47	48	30	17	10	12	19°	10	4000	21	22	
431523	LSX.A-26-10-M8x45	531523	LSX.A-26-10-AS-M8x45	26	M8	62	63	45	17	10	12	19°	10	4000	26	27	
431525	LSX.A-26-10-M8x60	531525	LSX.A-26-10-AS-M8x60	26	M8	77	78	60	17	10	12	19°	10	4000	30	31	
431531	LSX.A-26-10-M10x45	531531	LSX.A-26-10-AS-M10x45	26	M10	62	63	45	17	10	12	19°	10	4000	34	35	
431533	LSX.A-26-10-M10x60	531533	LSX.A-26-10-AS-M10x60	26	M10	77	78	60	17	10	12	19°	10	4000	41	42	
431535	LSX.A-26-10-M10x70	531535	LSX.A-26-10-AS-M10x70	26	M10	87	88	70	17	10	12	19°	10	4000	46	47	
431537	LSX.A-26-10-M10x100	531537	LSX.A-26-10-AS-M10x100	26	M10	117	118	100	17	10	12	19°	10	4000	60	61	
431541	LSX.A-30-10-M8x30	531541	LSX.A-30-10-AS-M8x30	30	M8	49	50	30	19	12	12	19°	10	4500	23	24	
431543	LSX.A-30-10-M8x45	531543	LSX.A-30-10-AS-M8x45	30	M8	64	65	45	19	12	12	19°	10	4500	28	29	
431545	LSX.A-30-10-M8x60	531545	LSX.A-30-10-AS-M8x60	30	M8	79	80	60	19	12	12	19°	10	4500	32	33	
431551	LSX.A-30-10-M10x45	531551	LSX.A-30-10-AS-M10x45	30	M10	64	65	45	19	12	12	19°	10	4500	36	37	
431553	LSX.A-30-10-M10x60	531553	LSX.A-30-10-AS-M10x60	30	M10	79	80	60	19	12	12	19°	10	4500	43	44	
431555	LSX.A-30-10-M10x70	531555	LSX.A-30-10-AS-M10x70	30	M10	89	90	70	19	12	12	19°	10	4500	48	49	
431557	LSX.A-30-10-M10x100	531557	LSX.A-30-10-AS-M10x100	30	M10	119	120	100	19	12	12	19°	10	4500	62	63	
431561	LSX.A-40-10-M8x30	531561	LSX.A-40-10-AS-M8x30	40	M8	48.5	49.5	30	18.5	11.5	12	20°	10	5000	27	28	
431563	LSX.A-40-10-M8x45	531563	LSX.A-40-10-AS-M8x45	40	M8	63.5	64.5	45	18.5	11.5	12	20°	10	5000	32	33	
431565	LSX.A-40-10-M8x60	531565	LSX.A-40-10-AS-M8x60	40	M8	78.5	79.5	60	18.5	11.5	12	20°	10	5000	37	37	
431571	LSX.A-40-10-M10x45	531571	LSX.A-40-10-AS-M10x45	40	M10	63.5	64.5	45	18.5	11.5	12	20°	10	5000	40	41	
431573	LSX.A-40-10-M10x60	531573	LSX.A-40-10-AS-M10x60	40	M10	78.5	79.5	60	18.5	11.5	12	20°	10	5000	47	49	
431575	LSX.A-40-10-M10x70	531575	LSX.A-40-10-AS-M10x70	40	M10	88.5	89.5	70	18.5	11.5	12	20°	10	5000	52	54	
431577	LSX.A-40-10-M10x100	531577	LSX.A-40-10-AS-M10x100	40	M10	118.5	119.5	100	18.5	11.5	12	20°	10	5000	66	67	

* 最大静载荷是指在一定使用条件下, 如果施加于塑料元件的荷载超过该数值则可能导致破裂。很明显, 在权衡特定应用场合的重要因素安全水平时, 必须考虑这一数值。

防滑盘安装参数