

# 预压销组件

—行程固定型—

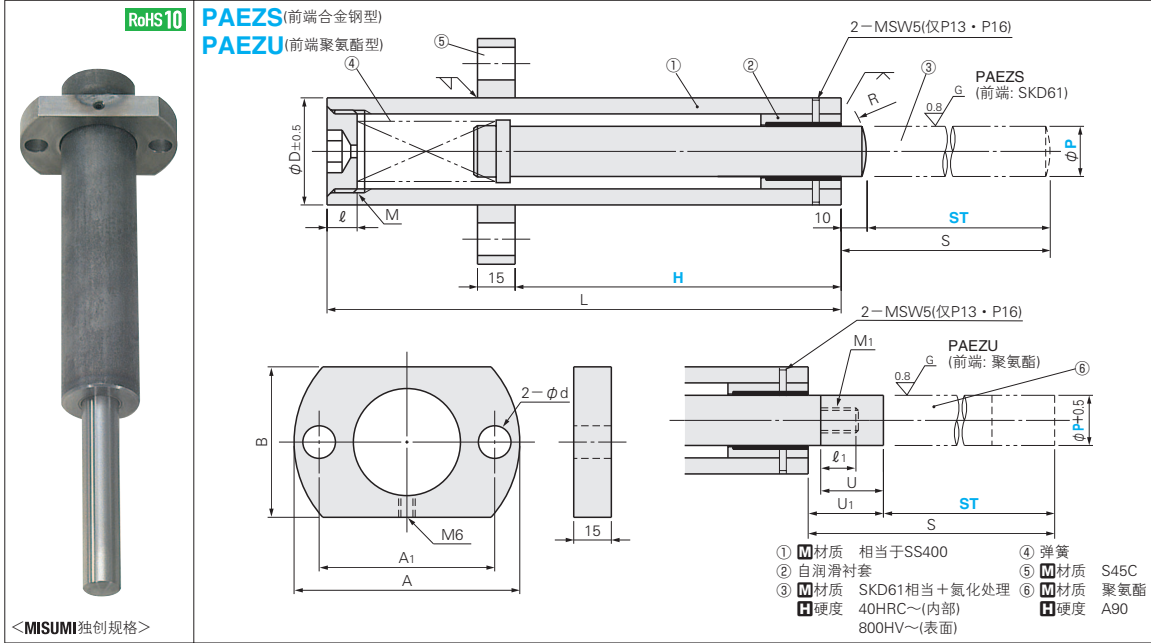


交货期短缩

# 预压销组件(带锁定装置)



交货期短缩



① 簧盒		③ 推杆		⑤ 安装凸缘		自由长度 FL	弹簧常数 N/mm (kgf/mm)	初始负载 N(kgf)	最大负载 N(kgf)	S		L	Catalog No. Type	ST	H 指定单位1mm						
D	l	M	R	U	U1					M1	l1					A	A1	B	d	PAEZS	PAEZU
27.2	10	22	20	15	20	M6	9	70	52	40	11	90	0.63 {0.064}	7.8 {0.8}	39.2 {4.0}	60	70	115	13	50	0~95
												175	0.32 {0.033}	7.8 {0.8}		110	120	190			
												270	0.21 {0.021}	7.8 {0.8}		160	170	270			
34.0	10	26	25	20	25	M8	12	80	60	50	11	90	0.80 {0.082}	9.8 {1.0}	49.0 {5.0}	60	75	120	16	50	0~100
												175	0.39 {0.040}	9.8 {1.0}		110	125	195			
												270	0.26 {0.027}	9.8 {1.0}		160	175	275			
												350	0.20 {0.020}	8.8 {0.9}		210	225	350			
42.7	12	33	30	25	30	M10	15	90	70	60	13	90	0.95 {0.097}	9.8 {1.0}	58.8 {6.0}	60	80	130	20	50	0~110
												175	0.48 {0.049}	9.8 {1.0}		110	130	205			
												260	0.32 {0.033}	9.8 {1.0}		160	180	280			
												350	0.23 {0.024}	9.8 {1.0}		210	230	360			
												425	0.20 {0.020}	8.8 {0.9}		260	280	430			

Order 订货范例 Catalog No. - ST - H  
**PAEZS 20 - 100 - 150**

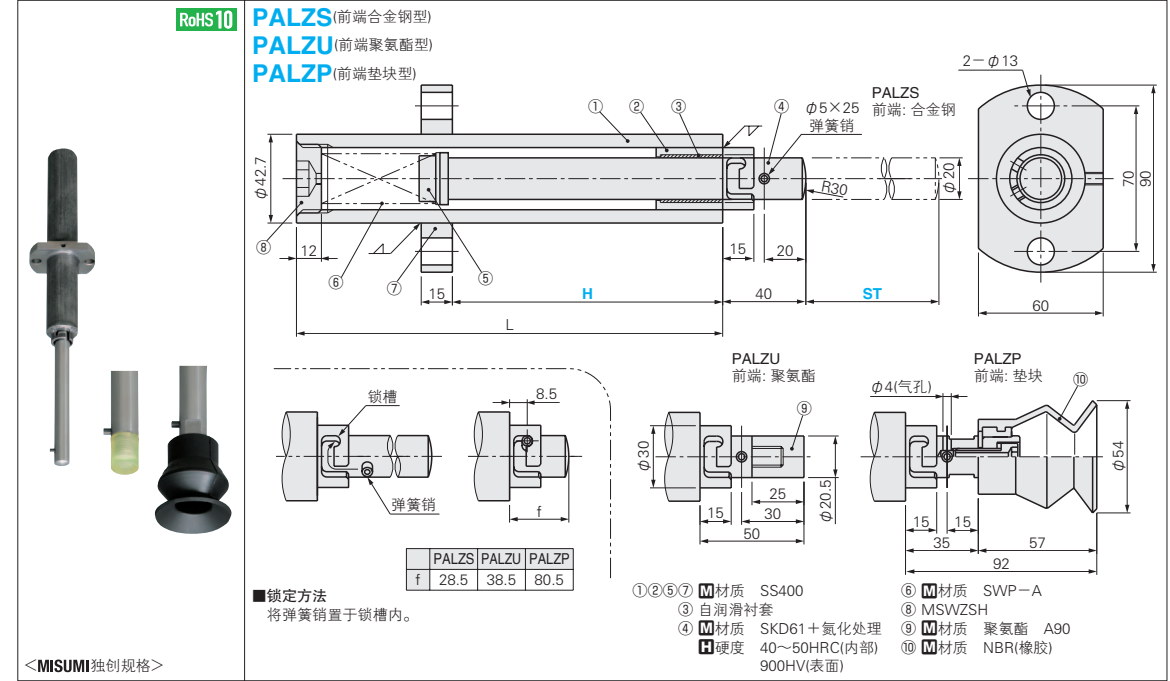
Delivery 交货期 **9** 天发货  
 ① 上海·广州发货  
 ② 数量≥51时, 请另询交货期。

Alterations 追加加工 Catalog No. - ST - H - (SC·SRC·TFC·TFS)  
**PAEZU 20 - 150 - 220 - SC130**

Alterations	Code	Spec.
	SC	变更④推杆长度 31 ≤ SC < S 指定单位1mm
	SRC	④推杆前端球面加工 ①仅PAEZS适用 推杆的前端R进行SR球面加工。

■特长・基本构造采用与PAPZ相同的自润滑衬套, 也可用于倾斜面。

Alterations	Code	Spec.																												
	TFC	变更安装凸缘 变更为圆形凸缘(仅PAPZ20用)。 凸缘厚度15mm ①仅PAEZS20、PAEZU20适用																												
	TFS	变更安装凸缘 变更为螺栓单侧固定凸缘。 凸缘厚度15mm																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>适应P</th> <th>A</th> <th>A1</th> <th>A2</th> <th>B</th> <th>B1</th> <th>d</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13</td> <td>60</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>38</td> <td>20</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>70</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>50</td> <td>24</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>88</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>60</td> <td>30</td> <td>13</td> </tr> </tbody> </table>			适应P	A	A1	A2	B	B1	d	13	60	20	25	38	20	11	16	70	25	30	50	24	11	20	88	30	40	60	30	13
适应P	A	A1	A2	B	B1	d																								
13	60	20	25	38	20	11																								
16	70	25	30	50	24	11																								
20	88	30	40	60	30	13																								



弹簧常数 N/mm(kgf/mm)	初始负载 N(kgf)	最大负载 N(kgf)	L	Catalog No.		ST	H 指定单位1mm
				Type	No.		
0.88(0.090)	0{0}	44.1(4.5)	150	PALZS (前端合金钢型) PALZU (前端聚氨酯型) PALZP (前端垫块型)	20	50	0~130
0.49(0.050)	0{0}	49.0(5.0)	210			100	0~190
0.32(0.033)	0{0}	49.0(5.0)	285			150	0~265
0.28(0.029)	0{0}	55.9(5.7)	355			200	0~335
0.24(0.024)	0{0}	54.9(5.6)	415			250	0~395

Order 订货范例 Catalog No. - ST - H  
**PALZS 20 - 150 - 120**

Delivery 交货期 **9** 天发货  
 ① 上海·广州发货  
 ② 数量≥51时, 请另询交货期。

Alterations 追加加工 Catalog No. - ST - H - (SC·SRC·TFC·TFS)  
**PALZS 20 - 150 - 220 - SRC**

Alterations	Code	Spec.
	SC	④变更推杆长度 61 ≤ SC < S 指定单位1mm
	SRC	④推杆前端球面加工 ①仅PALZS适用 推杆的前端R进行SR球面加工。
	TFC	变更安装凸缘 变更为圆形凸缘。 凸缘厚度15mm

■特长  
 1) 由于在移动及维护模具时, 销可以收起, 因此提高了作业性。  
 2) 不易损伤被加工材料的垫块型已标准化。  
 3) 由于自润滑衬套与经过研磨的SKD61(氮化处理的)的销的配合使用提高了耐久性, 因此也可以用于倾斜面。

■注意事项  
 如超出设定行程范围动作, 会导致锁定装置破损, 敬请注意。

Alterations	Code	Spec.
	TFS	变更安装凸缘 变更为螺栓单侧固定凸缘。 凸缘厚度15mm
	SFC	变更安装凸缘 变更凸缘直径、宽度、 螺栓安装间距