
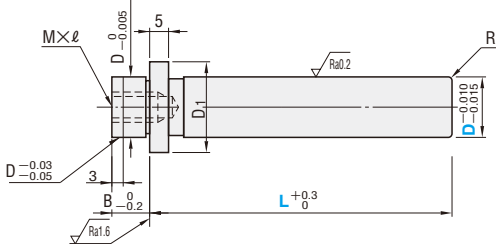


ストリッパガイドピン


–着脱タイプ–



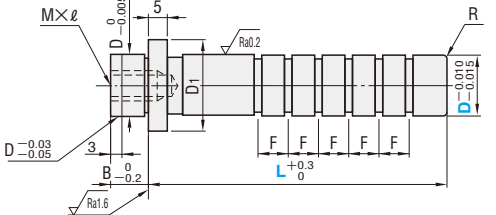
RoHS10 **SGPR**



M 材質 SUJ2
H 硬度 58HRC~



RoHS10 **SGOR** (油溝付タイプ)



Ⓢ 溝本数は長さにより異なります。

M 材質 SUJ2
H 硬度 58HRC~

M × l Pitch	D ₁	R	B	型式		L									
				Type	D										
M5 × 12 P0.8	13	1.0	8	SGPR SGOR	8	30	40	50	60	70					
	16				30	40	50	60	70	80					
M6 × 15 P1.0	20	1.5	10		13	40	50	60	70	80	90	100			
	23				40	50	60	70	80	90	100	110	120		
M8 × 20 P1.25	27	2.0	13		20	50	60	70	80	90	100	110	120		
	32				60	70	80	90	100	110	120				

Order 注文例

型式 **SGPR 16** – **L 100**

Delivery 出荷日

- SGPR 在庫品
- SGOR **3** 日目出荷 ストック A

EX Example 使用例

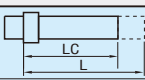
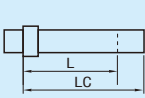


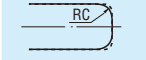
SGPR用ワッシャ SRW P.1008

Alterations 追加加工

型式 **SGPR 16** – **L(LC)** – **(BC・GC・RC)**

- SGPR **3** 日目出荷 ストック T ストック A
- SGOR **3** 日目出荷 ストック A

追加加工	記号	詳細														
	BC	全長変更 指定1mm単位 30 ≤ LC < L														
	LC	全長変更(ロングタイプLC)指定0.5mm単位 <table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>LC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8</td><td>70 < LC ≤ 80</td></tr> <tr><td>10</td><td>80 < LC ≤ 100</td></tr> <tr><td>13</td><td>100 < LC ≤ 120</td></tr> <tr><td>16</td><td>120 < LC ≤ 140</td></tr> <tr><td>20</td><td>120 < LC ≤ 140</td></tr> <tr><td>25</td><td>120 < LC ≤ 140</td></tr> </tbody> </table>	D	LC	8	70 < LC ≤ 80	10	80 < LC ≤ 100	13	100 < LC ≤ 120	16	120 < LC ≤ 140	20	120 < LC ≤ 140	25	120 < LC ≤ 140
D	LC															
8	70 < LC ≤ 80															
10	80 < LC ≤ 100															
13	100 < LC ≤ 120															
16	120 < LC ≤ 140															
20	120 < LC ≤ 140															
25	120 < LC ≤ 140															

追加加工	記号	詳細														
	BC	B寸法変更 指定1mm単位 5 ≤ BC < B Ⓢ Mタップ深さは(B-BC)分短くなります														
	GC	ピン先端にテーパ加工します。 <table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8</td><td>3</td></tr> <tr><td>10</td><td>3</td></tr> <tr><td>13</td><td>5</td></tr> <tr><td>16</td><td>5</td></tr> <tr><td>20</td><td>5</td></tr> <tr><td>25</td><td>5</td></tr> </tbody> </table>	D	Y	8	3	10	3	13	5	16	5	20	5	25	5
D	Y															
8	3															
10	3															
13	5															
16	5															
20	5															
25	5															
	RC	先端R変更 <table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>標準R</th> <th>RC(選択)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8-10</td><td>1.0</td><td>1.5・2.0</td></tr> <tr><td>13-16</td><td>1.5</td><td>2.0・2.5</td></tr> <tr><td>20-25</td><td>2.0</td><td>2.5・3.0</td></tr> </tbody> </table>	D	標準R	RC(選択)	8-10	1.0	1.5・2.0	13-16	1.5	2.0・2.5	20-25	2.0	2.5・3.0		
D	標準R	RC(選択)														
8-10	1.0	1.5・2.0														
13-16	1.5	2.0・2.5														
20-25	2.0	2.5・3.0														