

# SRP,DRP

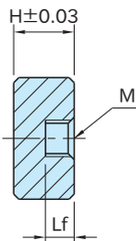
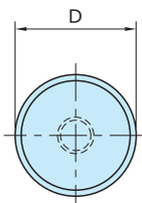
## 垫状支撑



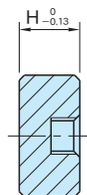
**SRP**  
(钢铁制)



**DRP**  
(树脂制)



**SRP**  
(钢铁制)

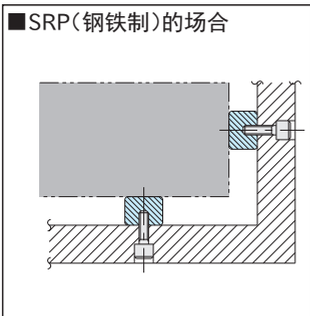


**DRP**  
(树脂制)

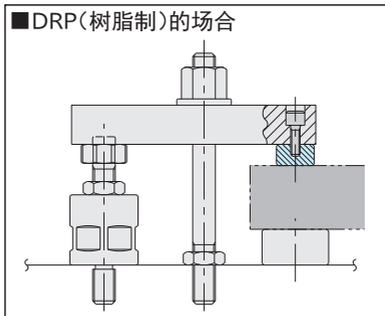
类型	本体
<b>SRP</b>	钢铁(SNCM220) 渗碳淬火 四氧化三铁膜 HRC60
<b>DRP</b>	聚缩醛 白色

钢铁制		树脂制		D ( <sup>0</sup> -0.13)	H	M	Lf
型 号	质量(g)	型 号	质量(g)				
<b>SRP-080</b>	3	<b>DRP-080</b>	1	8	10	M4×0.7	5
<b>SRP-100</b>	5	<b>DRP-100</b>		10		M5×0.8	
<b>SRP-120</b>	8	<b>DRP-120</b>	2	12			6.4
<b>SRP-122</b>	10	<b>DRP-122</b>		3	16	10	M6×1
<b>SRP-160</b>	15	<b>DRP-160</b>	4	20			
<b>SRP-200</b>	23	<b>DRP-200</b>	7	25			
<b>SRP-250</b>	37	<b>DRP-250</b>					

### 使用示例及使用方法



作为定位衬垫使用。



作为软工件或研磨后工件的保护衬垫使用。