

- 请用于需要耐磨损性和需要正确定位的支承侧。
- 尤其对重载用柱塞非常有效。
- 除球型柱塞外，也可用于销型柱塞。
- 适用的球形按钮请参照柱塞的各产品页。
- 已进行热处理与研磨。可简单压入或敲入。
- 请将球形按钮 **BB** 的安装孔加工为过渡配合或紧配合。

● 材质、表面处理



	<b>BB</b>
主体	SK4 (硬度60 - 62HRC)、研磨

单位: mm

型号	A	L	L <sub>1</sub>	B	质量 (g)
<b>BB-4</b>	4	5	2	1.5	0.5
<b>BB-5</b>	5	6	2	2	1
<b>BB-6</b>	6	8	2	2	2
<b>BB-8</b>	8	10	2	3	4
<b>BB-10</b>	10	12	3	4	6.5
<b>BB-12</b>	12	14	3	6	12
<b>BB-16</b>	16	18	3	8	26

● 有效行程  $s_1$  的计算公式

●  $D \leq \sqrt{2}B$  时

$$s_1 = s - \left( \frac{D+B}{2} - \frac{\sqrt{2}}{2}D \right)$$

●  $D > \sqrt{2}B$  时

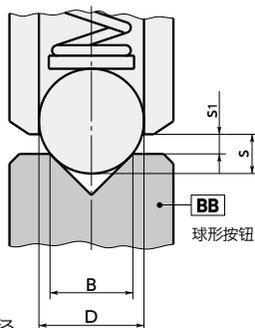
$$s_1 = s - \frac{D - \sqrt{D^2 - B^2}}{2}$$

$s_1$ : 有效行程

$s$ : 柱塞的全行程

$D$ : 柱塞的球或销的直径

$B$ : 球形按钮 **BB** 支承孔的直径



● 型号指定

**BB-4**

产品符号

无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx

不可对应

防松动 → P.xxxx

不可对应

激光刻印 → P.xxxx

不可对应