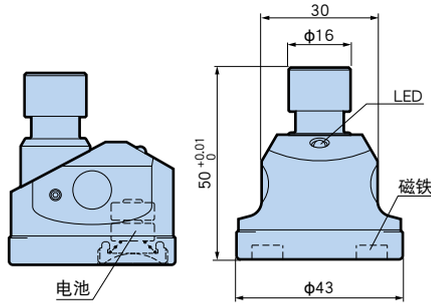


## 分离式高度块

- 本体与测量部独立构造。
- 测定子表面采用 DLC 涂层。

高安全性的行程量：5mm。



### ■ 本体组合

型号	<b>BM-50R</b>
----	---------------

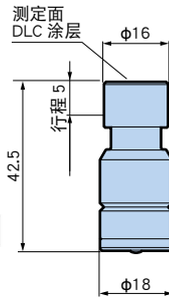
1. 附带测量部 (BM-MEG)。



### ■ 测量部单体

型号	<b>BM-MEG</b>
----	---------------

1. 测量部可单独购买。



对应所有刀具、工件、机床



LED 指示灯显示

高度精度	$50^{+0.01}_0$ mm
重复精度	$\pm 1\mu\text{m}$ ( $2\sigma$ )
最小测定刀具直径	$\phi 1\text{mm}$
测定压力	2N
行程	5mm
接触信号	LED 亮灯 (红)
电池	SR44 × 2
电池寿命	连续 10 小时
质量	0.2kg

## 敏捷型高度块

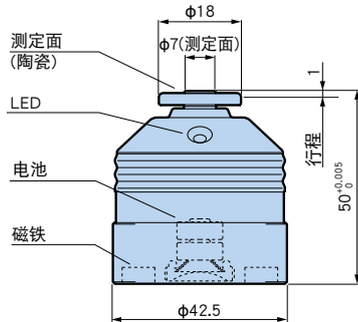
- 降低接触压力的缓冲机构防止刃尖受损，可用于极小径刀具的刃尖位置测定。



型号	<b>BM-50M</b>
----	---------------



对应小径刀具  
最小测定刀具直径  
 $\phi 0.05\text{mm}$



对应所有刀具、工件、机床



LED 指示灯显示

高度精度	$50^{+0.005}_0$ mm
重复精度	$\pm 1\mu\text{m}$ ( $2\sigma$ )
最小测定刀具直径	$\phi 0.05\text{mm}$
测定压力	0.3N
行程	1mm
接触信号	LED 亮灯 (绿)
电池	SR44 × 2
电池寿命	连续 10 小时
质量	0.24kg

※ 另备有无磁铁型。订购时请在型号末尾加上“/N”。  
(订购示例：BM-50M/N)