

## 主轴锁定底座

用于 DD50 位置指示器, 材质为超级高科技聚合物

### 材料

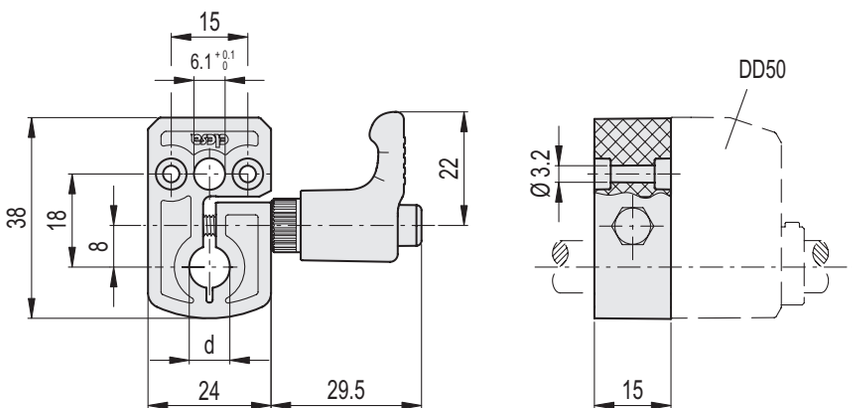
轴锁定底座, 材质为聚酰胺基 (PA) 超级高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。  
AISI 316 不锈钢六角头螺钉。  
可调节手柄 ERW. 玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 灰黑色, 亚光饰面, 带 AISI 304 不锈钢毂、螺纹盲孔。

### 特征及应用

BSA-T50 锁定底座能够在定位完毕后, 快捷地锁定主轴。本品带有直径为  $\varnothing 6.1$  mm 的孔, 以适配指示器的导向销。安装时, 手柄即可安装在左侧, 也可安装在右侧。底座由两枚 M3 柱头螺钉 (不随货提供) 固定在机器上。

由于使用了不锈钢和纯高科技聚合物部件, 它可以经常清洗, 适合在需要特别注意清洁和卫生的任何情况或环境中使用, 例如食品包装或装瓶机。

此外, 由于没有可能随时间而劣化的表面处理 (例如清漆), 因此产品的特性在使用过程中保持不变。



STAINLESS STEEL

代码	说明	d	△
CE.87951	BSA-T50-6-SST	6	25
CE.87952	BSA-T50-8-SST	8	24.9
CE.87953	BSA-T50-10-SST	10	24.3