

主轴锁定底座

用于 DD51 位置指示器, 材质为超级高科技聚合物

材料

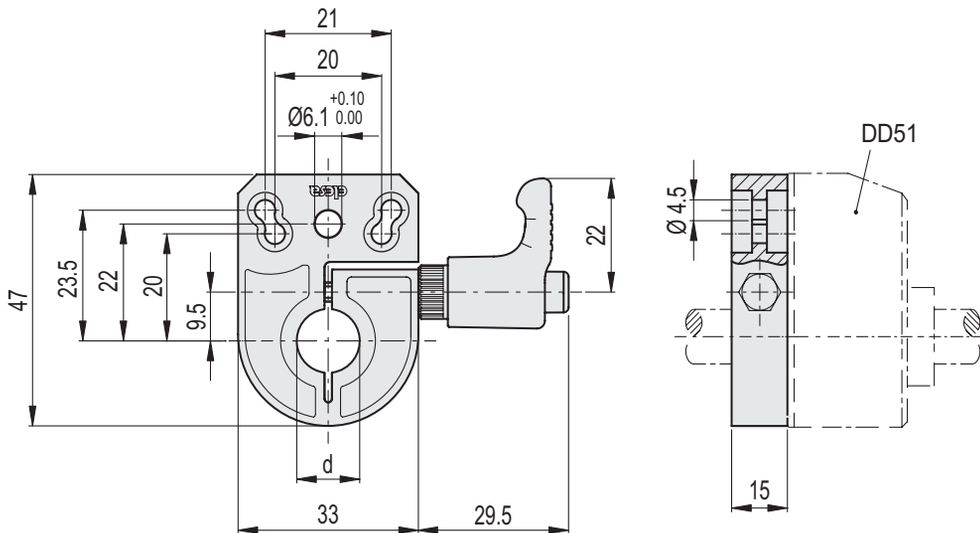
轴锁定底座, 材质为聚酰胺基 (PA) 超级高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。
 AISI 316 不锈钢六角头螺钉。
 可调节手柄 ERW. 玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 灰黑色, 亚光饰面, 带 AISI 304 不锈钢毂、螺纹盲孔。

特征及应用

BSA-T51 锁定底座可在主轴定位后方便快捷地将其锁定。它们配有一个直径为 6.1 mm 的孔, 以适应指示器的参考销。它们可以用右边或左边的手柄组装, 并可以通过两个 M4 圆柱头螺钉 (不随产品随附) 安装到机器上。

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	Δ
CE.95931	BSA-T51-6-SST	6	36
CE.95932	BSA-T51-8-SST	8	35
CE.95933	BSA-T51-10-SST	10	34
CE.95934	BSA-T51-12-SST	12	33
CE.95935	BSA-T51-14-SST	14	32