

HS-19A 肖氏硬度计



主要特点:

- 体积小，携带方便，操作简单；
- 表盘直接读数；
- 机械手动测试过程，无需电气控制；
- 广泛适用于生产现场中的品质监控，工作环境适应性强；
- 精度符合 GB/T4341、JB/T8284。

应用范围:

- 可精确测定黑色金属、有色金属材料的肖氏硬度；
- 特别适用于轧辊、机床轨道等零件的硬度测试。

技术参数:

- 测量范围：20-100HSD
- 冲头落下高度：19mm
- 外形尺寸：162x142x352（mm）
- 重量：约 10Kg

主要附件:

- 附加底座（供测圆形工件用）：1 个
- V 型试台：1 个

- 标准肖氏硬度块：3 块