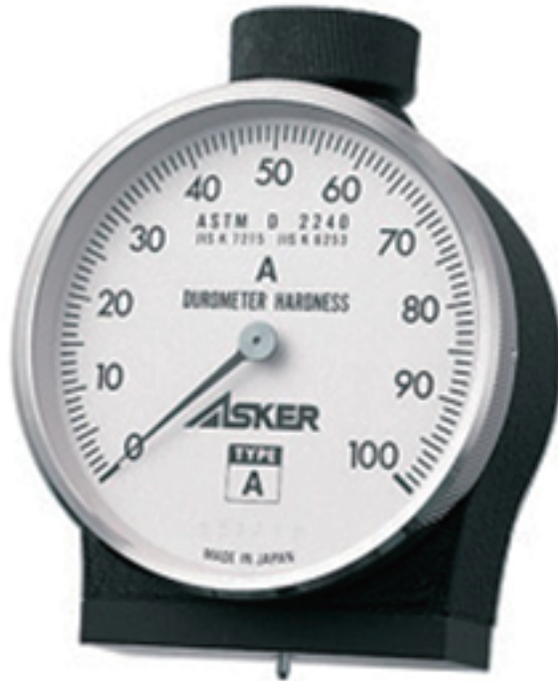
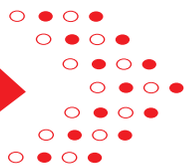
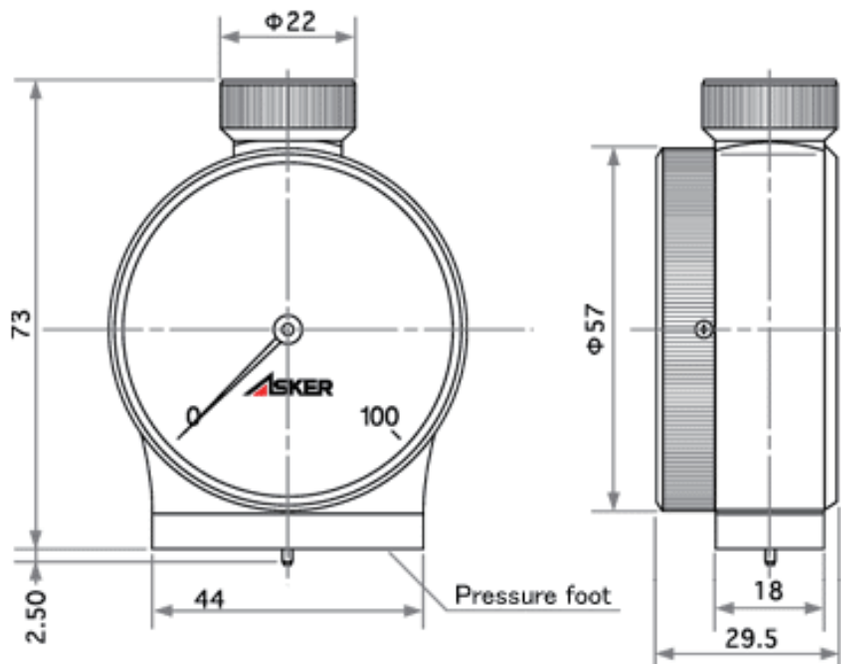


Asker A型邵氏硬度计



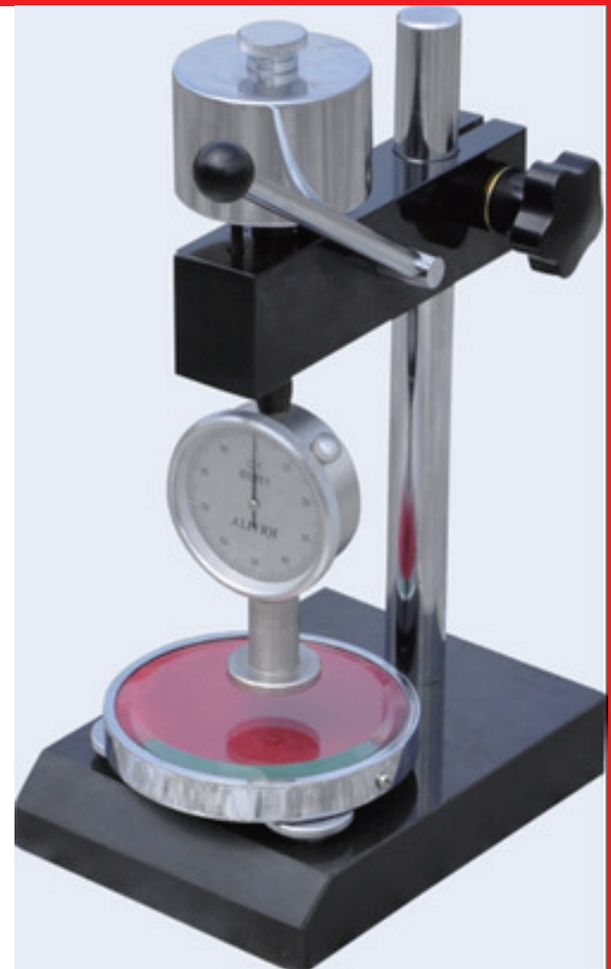
Asker A型邵氏硬度计测头的形状是一个圆锥形，2.50mm的高度。

规格选择图：





上图所示为橡胶硬度计的尺寸图, 根据试样的种类设计不同的硬度计. 符合 JIS K 6253标准的A型橡胶硬度计是最普遍最常用的一款, 但是通常情况下, 测量值在10点~90点之间, 使用A型硬度计A90点以上时使用D型硬度计(硬质材料使用), A20点以下时使用C型或E型硬度计(软质材料使用)。就是说, 根据试料的种类选择合适的机型最重要。



可选支架

技术参数

符合标准	JIS K 6253, JIS K7215, ASTM D 2240, ISO 7619, ISO 868, DIN 53505
测量刻度	0-100
最小刻度	1 点 (审定精度 ±1 点)
压头尺寸	高 2.50mm 35° 圆锥梯形 端面直径 ϕ 0.79
弹簧荷重 mN (g)	0 点 550 (56) 100 点 8050 (821)
加压面中心孔 mm	ϕ 3
加压面尺寸 mm	44×18 (长方形)
外形尺寸 mm	宽 57× 厚 30× 高 76
重量	200g
用途	普通橡胶 软塑料