

/铝合金硬度计W-20 W-20a/b

产品名称	/铝合金硬度计W-20 W-20a/b
公司名称	东莞市东辉机电设备有限公司
价格	1500.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:上海镜峰/沈阳天星 型号:W-20
公司地址	东莞市寮步镇横坑东莞市百业五金电子城广场街13号
联系电话	86 0769 23030920/82318366 18825520984

产品详情

备注：

w-20b未税价为1980元。

w-20a未税价为2000元。

w-20未税价为1500元。

w-b92未税价为3500元。

一、产品概述

主要用于检测铝合金型材、管材、板材、铝工件及其他软金属的硬度。

新材料、新工艺制造的压针，硬度高，寿命长，互换性好。

高强度的指针，长期使用或错误操作都不易弯曲变形。

锻造材料，表面阳极氧化的上手柄，美观、耐磨、耐污染。

采用精细的零件加工，精密的整机装配，严格的质量检验。

满度点稳定，校正点稳定，指针无“爬行”。

韦氏硬度值可换算成维氏、洛氏、布氏等硬度值，换算方便。

不必取样，对操作技能要求不高，非常适于在生产现场对材料进行快速硬度检测。

属于小型便携式仪器，体积小、重量轻、可单手操作，可快速、方便、无损地测试材料硬度。

符合中国有色标准ys/t420-2004和美国标准astm b647-84（2000）。二、产品简介 一种可现场快速测试铝合金硬度的仪器。使用方便，一卡即可，硬度值直接读出，效率高，可靠性好。用于快速检测铝合金型材、管材、板材、铝工件及其他软金属的硬度。特别适于在生产现场、销售现场或施工现场对成批产品进行快速、非破坏性的逐件合格检查。本韦氏硬度计是检验铝合金型材力学性能的首选仪器，符合中国有色标准ys/t420-2004和美国标准astm

b647-84 (2000)。韦氏硬度计还可用于测试紫铜、黄铜、软钢等。三、仪器特点 压针
新材料、新工艺制造的压针，硬度高，寿命长，互换性好。 指针
高强度的指针，长期使用或错误操作都不易弯曲变形。 表窗
强度和韧性更好的表窗玻璃，表窗不易破裂。 手柄
锻造材料，表面阳极氧化的上手柄，美观、耐磨、耐污染。 硬度块
标准硬度块经过标准硬度机检测，附有检测报告。 高质量
精细的零件加工，精密的整机装配，严格的质量检验。 稳定性好
满度点稳定，校正点稳定，指针无“爬行”。 换算方便
韦氏硬度值可换算成维氏、洛氏、布氏等硬度值。

四、技术参数

w-20型：通用型，用于普通铝型材，测量厚度1-6mm（贴座直径10mm）

w-20a型：用于厚度小于13mm的铝型材，测量厚度1-13mm（贴座直径10mm）

w-20b型：用于内径大于6mm的铝管材，测量厚度1-6mm（贴座直径4.6mm）

w-b75型：用于黄铜管、黄铜带

w-bb75型：用于紫铜管、紫铜带

w-b92型：用于软态不锈钢、冷轧钢带

量 程： 0~20hw（相当于20~110hre）示值

误差： 0.5hw（5~17hw）重复性误差： 0.5hw（5~17hw）重 量：
0.5kg

标准配置

主机 韦氏硬度块 备用压针 校正扳手
小螺丝刀 仪器箱

本产品的加工定制是否，品牌是上海镜峰/沈阳天星，型号是W-20，测量范围是1-6