AFFRI-206EX/EXS洛氏硬度计

符合标准, ASTM E 18 / EN-ISO 6506-2/ 6507-2/ 6508-2/

AFFRI-206EX/EXS洛氏硬度计

意大利AFFRI-206EX洛氏硬度计;该硬度计为意大利原装进口,突破传统砝码杠杆原理洛氏硬度计,其特点是:极高精度,无砝码无摩擦力,环境适应性极强。

产品说明

使用:转动底座手轮使工件接近压头,扳动机

头扳手施加载荷

加载:载荷直接轴向加载,由内置电子测力计







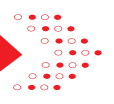








北京创诚致佳科技有限公司 网址:http://www.hugetall.com 联系电话:010-56229778



技术参数	206EX	206EX(S)
预加载	(10kgf)98.07N	(3kgf) 29.4N
测试加载	588-980-1471N 洛 氏	147-294-441N 表 面 洛 氏
	(60-100-150kgf) 98.07-588N 维氏	(15-30-45kgf) 29-147-294N 维氏
	(10-60kgf)	(3-15-30kgf)
可行性测试	洛 氏 :	表 面 洛 氏
	HRA;HRB;HRC;HRD;HRE;HRF;HRG;H	HRA;HRB;HRC;HRD;HRE;HRF;HRG;HR
	RH;HRK 维	H;HRK 维氏:VH10;VH60;HV100
	氏:VH10;HV60;HV100(齿状) 布	
	氏 (根据需	
	要):HB2.5/62.5;HB2.5/187.5;HB5/1	
	25 HBT 2.5/62.5;HBT	
	2.5/187.5;HBT5/125	
读数值	洛氏 9	洛氏 6
读数值精度	0.1HR (0.1HB)	0.2HR(0.2HR)
应用范围	所有金属:铸铁,钢,回火钢,	渗氮处理,渗碳处理,不超过 0.6mm
	铸铁,铜,金属合金,超过 0.6mm	的焊接面
	的铝,塑料,软硬橡胶等	
标准	遵循 EN-ISO 6508-2/6506-2/JIS 标准	
特点	.原装意大利进口,突破传统砝码杠杆原理加载 .载荷直接轴向加载,由内置电子测力计控制,精度符合 ISO-JIS 标注 .操作简单,测量精确。	
操作模式	手动	
精确度		
操作	即使不是在水平位置,倾斜,或处于振动环境时,依然保持高精度。	
温度范围		
测试高度范围	0~215mm	
测试深度范围	0~190mm	
测量头直径	60mm	
最大负载	1000kg	
电源	交流 100-240V 50-60HZ	
产品规格	37*60*102	
净重/毛重	65/85kg	