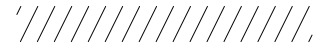


		Duramin-160
硬度方法	维氏	N.A.
	Knopp	N.A.
	布氏硬度	可选
	Rockwell - 可选	ISO 6508 ASTM E18 JIS Z 2245
力值范围		9.8-2451 N (1-250 kgf)
测试力	施力	全自动、闭环、力反馈、装载、停留, 卸载
	测试力公差	0.5 %
	保压时间设置	可调范围为 1 至 99 秒
转台		1
电气数据	电源	100 V AC - 240 V AC, 50/60Hz, 单相
	功率消耗(载荷)	29 W
	空转功率消耗	23 W
	最大载荷功率消耗 最大负载功率消耗 最大负载功率消耗	30 W
	电源输入	单相 (N+L1+PE) 或两相 (L1+L2+PE) 电气安装必须符合“安装分类 II”的要求。
残余电流断路器 (RCCB)	电源输入	单相 (N+L1+PE) 或两相 (L1+L2+PE) 电气安装必须符合“安装分类 II”的要求。
尺寸	宽度	291 mm (11.5")
	深度	580 mm (22.8")
	高度	855 mm (33.7")
重量	Duramin-160	146 Kg (322 lbs)
	Duramin-160 Z	156 kg (344 lbs)
读取方法		自动化
全景相机分辨率		N.A.
全景相机视野		N.A.
测量相机分辨率		N.A.
换镜转盘的位置		1
全景相机的换镜转盘位置		

		Duramin-160
最大压头数量 最大压头数量 最大压头数量		1
最大物镜数量 最大物镜数量 最大物镜数量		N.A.
压头轴	直径	6.35 mm
包含标准物镜		N.A.
Z 轴		手动(可选电动)
防碰撞保护		否
XY 载物台/砧		测砧
载物台尺寸		Ø80 mm (3.1")
载物台行程		N.A.
自动照明		否
载物台照明		是
激光/LED 导向		否
软件	操作软件	Windows 10
	集成电脑	嵌入式 Windows 计算机
	显示器	6.5"竖屏模式电容式触控屏
	双显示器	否
	可以连接打印机	否
	以太网连接	否
	数据导出	UTP 网络, USB A 3.0, USB A 2.0, 蓝牙
系统	数据输出	CSV, PDF
软件模块		总测试、最大值、最小值、平均值、范围、标准偏差, 在每次测试后全部实时显示
样品高度		50 mm (2")
喉深		195 mm (7.7")
安全标准		CE-标记, 根据欧盟指令
REACH		有关 REACH 的信息, 请联系当地的 Struers 办事处
操作环境	环境温度	10-35°C (50-95°F)
	湿度	10%-90% RH, 不凝结
安全电路分类 / 性能级别	紧急停止	EN ISO 13849-1 PL c, 类别 1 停止类别 0



Duramin-160		
噪声级	工作站的 A 加权声压级	< 70 dB(A)
振动水平	运行期间	机身上半部分的总体振动不得超过 2.5 m/s ² 。