Brave Voyage

型号 600SL 液压材料试验机











界面。该操作界面采用基于安卓的 操作平台,可用于单独控制设备, 或结合Tinius Olsen的Horizon软件 进行控制。

通过蓝牙连接设备的手持无线操作

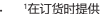
600SL型号用于测试材料和部件的拉伸强度、压缩强度、弯曲 强度和剪切强度。融入优质材料和部件的稳固设计捍卫了我们 在卓越系统性能、易操作性和长使用寿命方面的声誉。

功能和优点

- 适用于拉伸、压缩、横向弯曲、剪切和其他测试,最大加 载力600kN/120,000lbf。
- 四立柱设计牢固可靠,可测试更大的试样。
- 零摩擦的活塞运动带来流畅、可控的运行和最低的故障时 间。
- 可选用不同的系统控制方式,可使用手持无线蓝牙操作界 面,也可使用在电脑上运行虚拟机接口应用的手持有线操 作界面。

可选项和附件

- 横梁可以关闭/半开/或全开以方便加载和卸载试样。1
- 支柱最多可以伸长914mm/36in 来增加测试区域大小。1
- 上横梁可以设为可调, 支柱上可设 凹槽,这样就可以把可调横梁重新 被定位到更合适的工作高度。1
- 可选用梁内型袋式握爪来应用于平 的或圆的拉伸试样。
- 外部握爪和夹具的安装方便、牢
- 应用视频、激光、编码器、应变片 和/或LVDT技术的各种规格的高精 度引伸计。
- 可安装加热炉和保温罩来应用于高 温或低温条件下的测试。
- 可安装带连锁的安全罩来保护操作 者免受猛烈断裂的试样伤害。
- Tinius Olsen的Horizon软件可由 操作者连接至测试机上。







通过缆线连接设备的普通手持式操 作界面。这种界面带有较大的物理 密封式键盘,非常适用于操作者戴 手套装卸试样从而更倾向于使用按 键式键盘的情况。它需要在一台连 接的电脑上运行虚拟机控制软件来 操作基本的设备功能和报告基本的 数值型测试数据。



规格







型号600SL规格			
机架规格			
拉伸压缩载荷能力		有	
机架载荷容量	kN	600	
	kg 60,000		
	lbf	120,000	
经验证试验	到机架容量		
安装于地面上或是桌面上	安装于地面上		
测试区域	2		
立柱数量	4		
立柱材料	钢		
立柱表面处理	镀铬		
立柱颜色	镀铬色		
基座材料	低碳钢		
基座表面处理	预涂底漆 , 然后喷塑		
基座颜色	灰色 , 细纹 , 网络色号 # 7E 80 7F		
横梁材料	低碳钢,实心		
横梁表面处理	预涂底漆,然后喷塑		
横梁颜色	TO绿色 网络色号 # 00 4C 45		
基座盖	可回收ABS		
基座盖颜色	Cal黑色 网络色号 # 11 18 20		
//._>	mm	不带盖564 , 带盖508	
 丝杆间距 	in	不带盖22 , 带盖20	
) T 空 目 上 / - TD	mm	152	
活塞最大行程	in	6	
	mm	825	
可调横梁最大行程	in	32.5	
	kN/mm	560	
刚度	klbf/in	9,500	
	mm	1956	
高度	in	77	
	mm	762	
宽度	in	30	
汉庄	mm	635	
深度	in	25	
	kg	2132	
重量	lb	4700	
横梁丝杆的可选伸长量	305, 610, 或 914mm 12, 24 或 36 in		
立柱高度的可选伸长量	305, 610, 或 914mm 12, 24 或 36 in		
可调整上横梁和可调整立柱		可选	
可否装在槽坑中		可选	
丝杆盖/护套	可选		
地脚材料	用于地脚螺栓的低碳钢		
横梁最高速度时2米半径内的噪音		68db	
控制器规格			
最大数据处理速度		168 MHz	
PC的数据采集速率	1000 Hz		
仪表设备连接数量——外部		4	

刑旦600	型号600SL规格			
	J3L观情			
仪表设备连接数量——内部	3			
蓝牙功能	v4.0 + A2DP, LE, EDR			
外部计算机连接	USB			
用户界面连接	TO HMC, Proterm, Horizon			
力值	<u> </u>			
力值测量设备	压力传感器			
分辨率	8388608分之1			
精度	在载荷范围内加载力值的+/-0.2%			
范围	0.2% - 100%			
校准标准	+/- 0.5% 按照 ISO 7500-1 ASTM E4			
内部取样速率	Strait Sales	1000Hz		
拉伸	沙江	0.1		
分辨率	0.1um			
精度		+/-10um		
范围	+/- 217m			
校准标准	ISO 9513, ASTM E83			
内部取样速率	 	2.73kHz		
位置		0.001 76		
测试速度	mm/min	0.001 - 76 0.00004 - 3		
	in/min			
	um	0.1		
Wet city	in	0.000004		
横梁定位速度	um mm/min	+/- 10		
	mm/min in/min	305		
精度	um	0.1		
	in	0.000004		
 精度	um	+/- 10		
旧零功能	uiii	<u> </u>		
电源要求				
供电电压选项	208 - 500V			
频率		50/60Hz		
环境	 要求	30,00112		
操作温度	23.	10 - 40 °C		
操作湿度	10% ~ 90% 无结露			
存储温度	10 - 69 ℃			
存储湿度	10% ~ 90% 无结露			
操作台	÷尺寸 -	1070 3070 JUZIER		
宽度	mm	750		
	in	29.5		
深度	mm	699		
	in	27.5		
高度	mm	865		
	in	34		
	liters	66		
油箱容量	US gal	15		
	20 30.			

香港勇航有限公司 www.bv-tech.com.cn Contact: 400-833-8356 Email: info@bv-tech.com.cn 上海代表处: 上海市裕安经济小区