

时代TT280高精度涂层测厚仪

产品名称	时代TT280高精度涂层测厚仪
公司名称	郑州耀壮检测设备有限公司
价格	15300.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:TIME/时代 型号:TT280
公司地址	河南郑州市管城回族区陇海路126号新天地17栋1201室
联系电话	86 0371 53338001 15038182878

产品详情

郑州耀壮检测设备有限公司专业代理销售时代tt280高精度涂层测厚仪|tt280涂层测厚仪，如果您对时代tt280高精度涂层测厚仪|tt280涂层测厚仪感兴趣，欢迎您致电质询，联系电话：0371-53338001

时代tt280高精度涂层测厚仪|tt280涂层测厚仪：tt280涂层测厚仪精度高达 $\pm(1\mu\text{m}+1\%\text{读数})$ tt280涂层测厚仪无须更换探头，即可实现磁性测厚和涡流测厚两用选配专用防护垫，可以实现高温表面（300℃）的涂层测厚涂层测厚仪可根据需要，选配不同探头，最厚可测10mm涂层

时代tt280高精度涂层测厚仪|tt280涂层测厚仪的技术参数：

测量范围	测量范围0~10mm（根据不同探头）
精度	$\pm(1\mu\text{m}+1\%\text{读数})$
分辨率	0.1 μm 或<2%读数
显示位数	带背光，4位显示
最小测量面积（针对fn1.5探头）	5mm×5mm
最小测量曲率半	径内凹面：5mm 外凸面：1.5mm
基体最小厚度	铁磁性：0.2mm 非铁磁性：0.05mm
存储	200组
统计功能	平均值、标准偏差、最大最小值（最高到10000个读数）
数据输出	红外方式（可选）
工作温度	0~50
可测表面温度	-15~+60℃，最高可达300℃（可选）
供电	2aa，1.5v
外形尺寸	137mm×66mm×23mm
重量	225g
防护等级	ip52

符合标准	din、 iso、 astm、 bs
------	--------------------

时代tt280高精度涂层测厚仪|tt280涂层测厚仪可选探头：

探头型号	用途	测量范围
fn1.5	磁感应与涡流法两用	0 ~ 1500 μ m
fn0.2	磁感应与涡流法两用	0 ~ 200 μ m
fn3.5	磁感应与涡流法两用	0 ~ 3500 μ m
f10	磁感应法	0 ~ 10000

本产品的加工定制是否，品牌是TIME/时代，型号是TT280，测量范围是0 ~ 10mm，测量精度是 \pm （1 μ m +1%读数），分辨率是0.1 μ m或小于2%读数，电源是2AA，1.5V，尺寸是137mm \times 66mm \times 23mm（mm），重量是0.23（kg）