



### 测厚仪 FD 50

分度值 0,001 mm  
 量程 10 mm  
 颈深 50 mm  
 数据输出 Opto RS 232  
 误差极限值 5  $\mu$ m  
 标准测量头 C 型 (10 mm  $\varnothing$  平头)

### 测厚仪 J 50 带提升装置

分度值 0,01 mm  
 量程 10 mm  
 颈深 50 mm  
 误差极限值 15  $\mu$ m  
 标准测量头 C 型 (10 mm  $\varnothing$  平头)

### 测厚仪 J 15

分度值 0,01 mm  
 量程 10 mm  
 颈深 18 mm  
 误差极限值 15  $\mu$ m  
 标准测量头 6,35 mm  $\varnothing$  平头



### 测厚仪 K 200 带提升装置

分度值 0,1 mm  
 量程 30 mm  
 颈深 200 mm  
 误差极限值 50  $\mu$ m  
 标准测量头 C 型 (10 mm  $\varnothing$  平头)



## 测厚仪 JD 50 W

分度值 0,01 mm

量程 10 mm

颈深 50 mm

接口适配器 RS 232

误差极限值 20  $\mu\text{m}$

测量头直径 6 mm  $\varnothing$  结合半径 1 mm 的轴环  
用来测量圆管壁厚



## 测厚仪 J 50 R

分度值 0,01 mm

量程 5 mm

颈深 50 mm

误差极限值 20  $\mu\text{m}$

滚子测量头带侧面夹合垫片  
用来测量线材



## 测厚仪 F 1101/30

分度值 0,001 mm

量程 1 mm

颈深 30 mm

误差极限值 3  $\mu\text{m}$

标准测量头 6,35 mm  $\varnothing$  平头

我们同时提供一款相近的薄膜测厚仪，  
但这款测厚仪只有一个指针，量程为 0,1 mm:

## 薄膜测厚仪 F 1101/30-0,1

分度值 0,001 mm

量程 0,1 mm

颈深 30 mm

误差极限值 1,5  $\mu\text{m}$

标准测量头 6,35 mm  $\varnothing$  平头



**测厚仪重要技术按数一览表**

型号	分度值 mm	量程 mm	颈深 mm	提升装置	测量头形状 标准型	可选型
K 15	0,1	10	15	无	6.35 mm Ø 平头	10 mm Ø 平头, 椭圆形或球形
K 15/2	0,1	20	15	无	6.35 mm Ø 平头	10 mm Ø 平头, 椭圆形或球形
K 50	0,1	10	50	无	c	a, b, d 或 e
K 50 带提升装置	0,1	10	50	有	c	a, b, d 或 e
K 50/2	0,1	20	50	无	c	a, b, d 或 e
K 50/3	0,1	30	50	无	c	a, b, d 或 e
K 50/5	0,1	50	50	无	c	a, b, d 或 e
K 100	0,1	30	100	无	c	a, b, d 或 e
K 200	0,1	30	200	有	c	a, b, d 或 e
K 300	0,1	30	300	有	c	a, b, d 或 e
K 400	0,1	30	400	有	c	a, b, d 或 e
J 12	0,01	8	12	有	6.35 mm Ø 平头	球形
J 15	0,01	10	18	有	6.35 mm Ø 平头	10 mm Ø 平头, 椭圆形或球形
J 45	0,01	10	45	有	6.35 mm Ø 平头	10 mm Ø 平头, 椭圆形或球形
J 50	0,01	10	50	无	c	a, b, d 或 e
J 50 带提升装置	0,01	10	50	有	c	a, b, d 或 e
JD 50 带提升装置	0,01	10	50	有	c	a, b, d 或 e
JD 50 TOP	0,01	10	50	有	c	a, b, d 或 e
J 50/30	0,01	30	50	无	c	a, b, d 或 e
J 50/30 带提升装置	0,01	30	50	有	c	a, b, d 或 e
JD 50/25	0,01	25	50	有	c	a, b, d 或 e
J 50 R	0,01	5	50	有	滚子测头	
J 50 R 无侧面夹合垫片	0,01	5	50	有	滚子测头无侧面夹合垫片	
JD 50 R	0,01	10	50	有	滚子测头	
JD 50 R 无侧面夹合垫片	0,01	10	50	有	滚子测头无侧面夹合垫片	
J 50 W	0,01	10	50	有	适合测量圆管壁厚	
JD 50 W	0,01	10	50	有	适合测量圆管壁厚	
J 100	0,01	10	100	有	c	a, b, d 或 e
JD 100	0,01	10	100	有	c	a, b, d 或 e
J 100/30	0,01	30	100	有	c	a, b, d 或 e
JD 100/25	0,01	25	100	有	c	a, b, d 或 e
J 200	0,01	10	200	有	c	a, b, d 或 e
JD 200	0,01	10	200	有	c	a, b, d 或 e
J 200/30	0,01	30	200	有	c	a, b, d 或 e
JD 200/25	0,01	25	200	有	c	a, b, d 或 e
J 300	0,01	10	300	有	c	a, b, d 或 e
JD 300	0,01	10	300	有	c	a, b, d 或 e
F 50	0,001	5	50	有	c	a, b, d 或 e
F 1101/30-0,1	0,001	0,1	30	有	6.35 mm Ø 平头	椭圆形 R 15 或 R 40, 平头 10 mm Ø, 球形
F 1101/30	0,001	1	30	有	6.35 mm Ø 平头	椭圆形 R 15 或 R 40, 平头 10 mm Ø, 球形
FD 50	0,001	10	50	有	c	a, b, d 或 e
FD 50/25	0,001	25	50	有	c	a, b, d 或 e
FD 100/25	0,001	25	100	有	c	a, b, d 或 e
FD 200/25	0,001	25	200	有	c	a, b, d 或 e

如果在订单中不特殊注明，将安装标准型一栏中的测量头。安装非标准型测量头的量表不另行收费。

带缩写字母“D”的厚度仪使用数显式量表。

**测量头形状**
