

精密数显游标深度尺

Mitutoyo

技术说明:

- 带内置绝对零点主尺的电子游标卡尺
- 借助超大的屏幕数字轻松读数
- 滑尺具有最佳的滑动性能

功能:

- 原点设置
- 绝对零点
- 开/关
- 低电压报警

提示:

适合的连接线缆请见398001



309216 MITUTOYO571, 带数据输出

测量范围 mm	309216 (RG 3081)	刻度 mm	误差极限 μm	全长 mm	测量桥长度 mm
150	●	0,01	2	237	100
200	●	0,01	2	287	100
300	●	0,01	3	403	100
450	●	0,01	5	635	250
600	○	0,01	5	785	250
750	○	0,01	6	935	250
1000	●	0,01	7	1200	250

精密数显游标深度尺 IP67

Mitutoyo

技术说明:

- 在恶劣的工作环境中使用具有极高的抵抗力
- 绝对零点确保测量的可靠性(已获专利)

功能:

- 原点设置
- 自动关闭电源
- 低压报警

提示:

适合的连接线缆请见398004



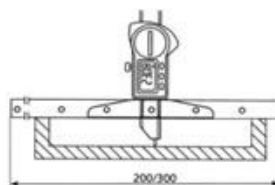
309221 MITUTOYO571, 带数据输出

测量范围 mm	309221 (RG 3081)	刻度 mm	误差极限 μm	全长 mm	测量桥长度 mm
150	●	0,01	3	237	100
200	●	0,01	3	287	100
300	●	0,01	3	404	100

配件

Mahr

型号 30 EXm: 扩展测量桥 200/300



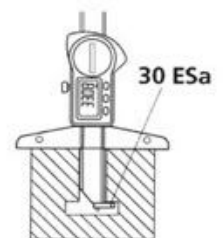
309250 马尔30EXm, 扩展测量桥

Länge mm	309250 (RG 3071)
200	○
300	●

配件

Mahr

型号 30ESa: 用来固定在测头上的台阶测量量程插入件



309215 马尔30ESa, 量程插入件

型号	309215 (RG 3072)
30ESa	●

● = 德国中央仓库库存
○ = 德国工厂仓库供货