

## 拉伸粘合力测试仪 Q U A M AC-1



拉拔式附着力测试仪是为测量基础上以及各层与内聚材料之间的油漆和其他涂层的附着力而设计的。拉伸粘合力测试仪 Q U A M AC-1 是根据 EN13144 和 ISO 4624 制造的。

机械拉伸粘合力测试仪 AC-1 的测试按以下方式进行。在测试盖上涂上胶粘的小车，然后用设备的弹簧系统将其拉下。用于拔出胶粘小车的力以数值显示，并在设备的刻度上显示。该值 - 是附着力的值。

### ➤ 拉伸粘合力测试仪 Q U A M AC-1 的优点

- 设计简单且易于操作，使粘附力测试仪 AC-1 成为日常粘附力测试手段。
- 使用具有快速固化基础的胶水可以使用户在较短的时间内进行测试。

➤ 拉伸粘合力测试仪 QUAM AC-1 的规格

脱模力, kg	200
底盘直径, mm	15, 1 (№1) 和 19, 5 (№2)
比断裂力, MPa	多莉 #1 高达 10 MPa (100) 多莉 #2 高达 6 MPa (60)
规模 MPa	1 (№1) 和 2 (№2)
附着力测试仪的重量, kg, 不超过	1
附着力测试仪尺寸, mm	150*70
包装尺寸, mm	L180*W150*H100

➤ 订购拉伸粘合力测试仪 QUAM AC-1 的可用选项

- 玩偶
- 芭蕾舞演员（切刀），用于切割测试区域
- 二组分环氧胶
- CA 胶

➤ 标准套装的拉伸粘合力测试仪 QUAM AC-1

- 附着力测试仪
- 玩偶：1 至 3 个，2 至 3 个
- 芭蕾舞演员（切刀），用于切割测试区域
- 二组分环氧胶
- CA 胶
- 操作手册
- 案件

