

钢圈揉搓试验机

型号：G0006

IDM[®]
instruments

这款仪器用于测定钢圈的耐揉搓性。测试时，把钢圈的两端固定在夹头上，调整揉搓角度。钢圈将按照设定的角度和数量进行揉搓。该测试有助于决定钢圈的耐用性。

产品应用：

- 钢圈

产品特点：

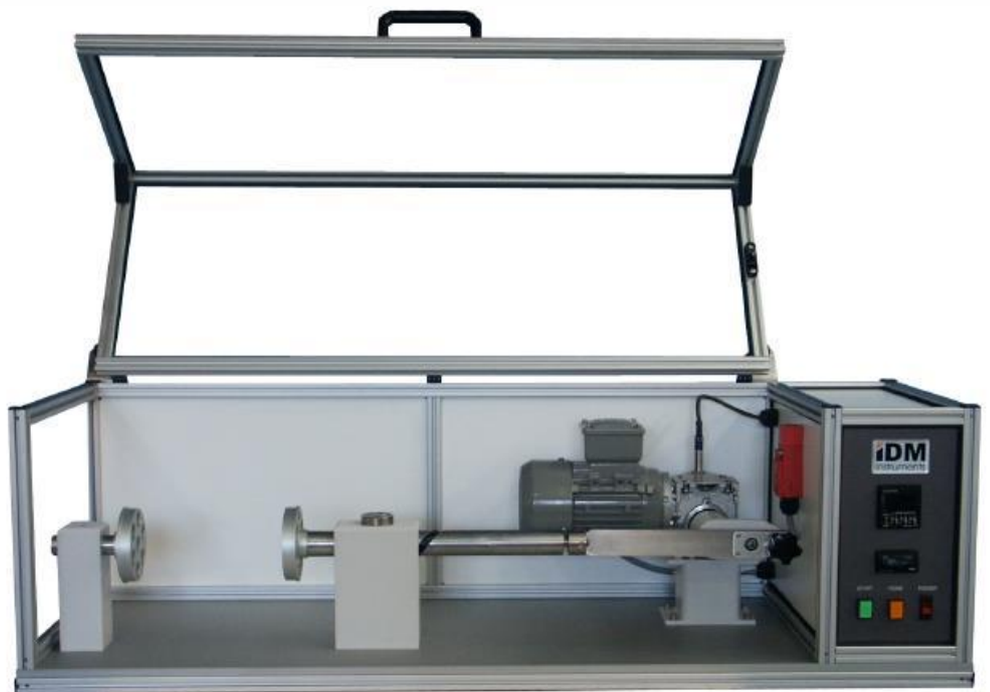
- 揉搓频率：45 次/分钟
- 揉搓角度：0-90 度（可调）
- 数显计数器
- 回复开关
- 适合 0.6mm 钢圈的夹头

产品优势：

- 方便使用
- 快速试验
- 结果准确

选配附件：

- 特制的夹头以适应不同尺寸的钢圈



澳大利亚 IDM 仪器公司.北京代表处
北京蓝瑞泰克科技有限公司
电话：010-67086989
传真：010-67085997
邮箱：idm@laryee.com
网站：www.idminstruments.cn