

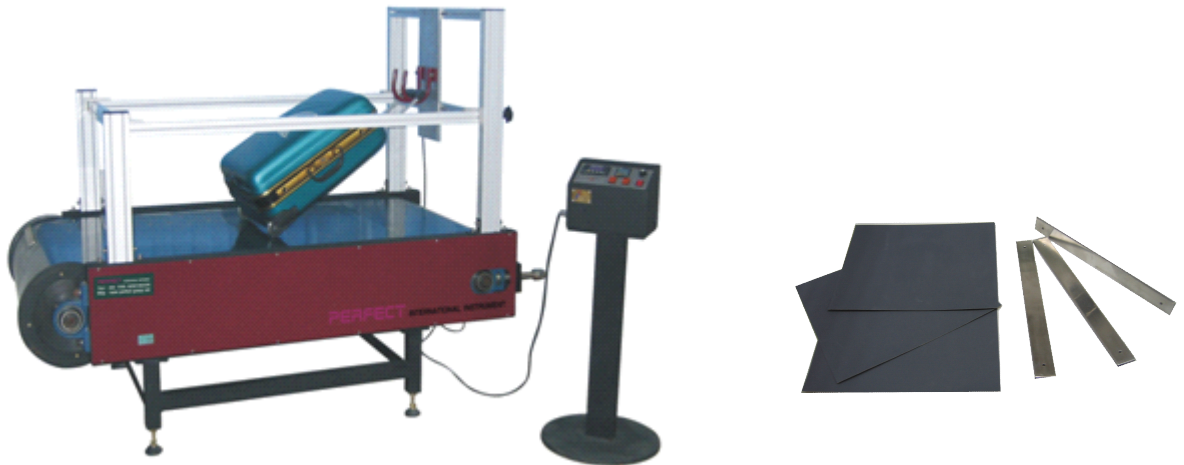


PT-9022 皮箱行走颠簸磨耗试验机

BAGS VIBRATION AND ABRASION TESTER

符合标准: QB/T 2920-2007 (B 法)

用途: 本产品用于附有轮子的旅行箱、旅行包、童车...的行走试验。可测试轮子材料的耐磨性及箱包产品整体结构有无破坏及变形, 试验的结果供作改进参考。适合 NIKE、adidas、samsonite 等标准要求。



技术规格:

试验速度	0 ~ 5 km / h. , 可调
时间设定	0~999.9 小时, 停电记忆型
颠 簸 板	11 组
砂 布	11 组 (3 号 , 200mm×200mm)
皮带周长	330cm
皮带宽度	76cm
附 件	旅行箱固定调整座
机台尺寸	220×180×160 (W×D×H)
重 量	360kg
电 源	1PH, AC220V, 50/60Hz, 8A

Perfect宝大是全球检测仪器及相关服务的优秀供应商。自1991年在台湾成立以来持续为橡胶、塑胶、制鞋、食品、日化、纸品、彩印包装、箱包手袋、电子电线、纺织、运动器材、生化、制药、家用电器、办公器材、航空、航天、以及高校、研究所等科研开发领域客户提供完善的品质提升解决方案。

PERFECT

寶大儀器有限公司