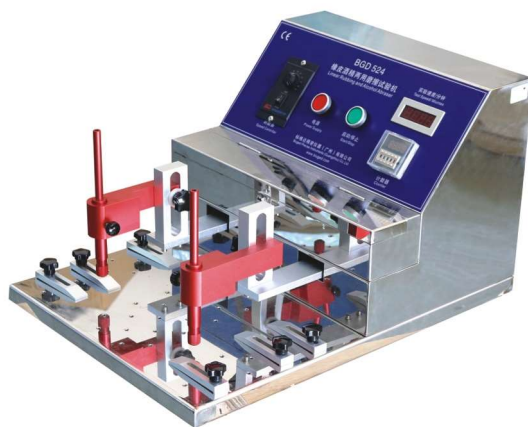
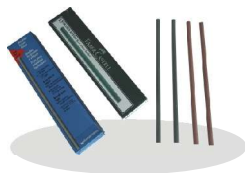


橡皮酒精两用磨擦试验机

说明：耐磨性能测试是塑料产品综合测试中极为重要一项测试项目。本机用特殊橡皮固定于本机磨擦锥表面或以棉布沾酒精，以一定荷重及次数，磨擦塑料产品及其配件表面后，评定其耐磨程度。适用于皮革、布类、涂料、纸、地砖、合板、玻璃、天然橡胶等耐磨试验。



BGD 525



BGD 524

订购信息

BGD 524--橡皮酒精两用磨擦试验机（全不锈钢，大工作台面）
 BGD 525--橡皮酒精两用磨擦试验机（带自动滴加酒精功能）
 BGD 1361--EF 74耐摩擦专用橡皮（12条/盒）
 BGD 1362--75215-NO 74耐摩擦专用橡皮（12条/盒）
 BGD 1363--7017R耐摩擦专用橡皮（12条/盒）

主要技术参数

- ★ 可调速度及行程且显示测试速度及试验次数
- ★ 磨擦介质：橡皮擦/酒精
- ★ 砝码：BGD 525→14个（10g, 20g, 50g, 100g, 200g, 300g, 500g各两个）
 BGD 524→10个（50g, 250g, 500g各两个；100g四个）
- ★ 台面最大承重：5KG
- ★ 移动行程范围：0-75mm（BGD 525）；0-50mm（BGD 524）
- ★ 可调试验下压荷重：80g-1000g
- ★ 测试杆可上下高低调整需要的距离
- ★ 试验速度：无极调速，0-60次/分钟（BGD 524）；10-90次/分钟（BGD 525）
- ★ 外形尺寸（长×宽×高）：400mm×550mm×310mm（BGD 524）；
 350mm×460mm×780mm（BGD 525）
- ★ 整机重量：17 KG（BGD 524）；22 KG（BGD 525）