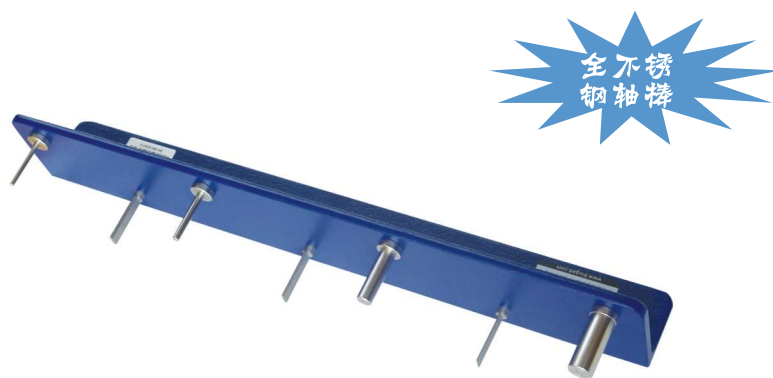


漆膜柔韧性测试仪（漆膜弹性试验仪）

说明：Biuged公司提供的漆膜柔韧性测仪又称漆膜弹性测定器，是按照国家标准GB/T1731《漆膜柔韧性测定法》中规定制造的。试验时将涂覆有涂膜的试板在不同直径的轴棒上弯曲，以不引起涂膜破坏的最小轴棒直径（mm）来表示涂膜柔韧性。



订购信息

BGD 560--漆膜柔韧性测试仪

BGD 2300--测试级马口铁板（120mm×25mm×0.28mm；500片/箱）

主要技术参数

- ★ 超大工作底座，方便试验人员在每条轴棒上均可快速完全弯曲试板
- ★ 不锈钢制轴棒长：35mm
- ★ 轴棒1：直径 Φ 15mm；
- 轴棒2：直径 Φ 10mm；
- 轴棒3：直径 Φ 5mm；
- 轴棒4：直径 Φ 4mm；
- 轴棒5：截面3×10mm，曲率半径 Φ 1.5mm；
- 轴棒6：截面2×10mm，曲率半径 Φ 1.0mm；
- 轴棒7：截面1×10mm，曲率半径 Φ 0.5mm；