

德国Erichsen463漆膜附着力腐蚀划痕仪

产品名称	德国Erichsen463漆膜附着力腐蚀划痕仪
公司名称	深圳市宇凯科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Erichsen/仪力信 型号:463 应用领域:用于在要进行腐蚀试验的涂层覆盖样板上产生特定的损伤测试
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道
联系电话	0755-28448890 15014028789

产品详情

德国Erichsen463漆膜附着力腐蚀划痕仪

深圳市宇凯科技有限公司欢迎您光临我们的网站(www.yukai17.com)垂询产品,您在本店浏览的产品均为原装进口正品,产品附带相关证书,请放心购买,我们公司长期提供各种原装配件,大部分有现货,一台起订,全国包邮,产品(非人为损坏)保修一年,终身维护。

产品名称：划痕仪/漆膜划痕仪/划痕器

规格型号：463型

品牌厂家：德国仪力信Erichsen

销售代理：深圳市宇凯科技有限公司

德国Erichsen463漆膜附着力腐蚀划痕仪的产品介绍：

德国Erichsen 仪力信463

划痕仪用于在要进行腐蚀试验的涂层覆盖样板上产生特定的损伤测试。腐蚀试验可使用符合DIN 50 021标准的盐雾测试, Erichsen #606型和#608型便可作出此测试。该方法提供了一个涂层下方腐蚀的影响和其对附着力影响的评估标准,涂层下横向损坏长度可作为一个防腐保护指标。

德国Erichsen463漆膜附着力腐蚀划痕仪的应用和测试原理：

德国仪力信Erichsen 463

划痕仪用于在要进行腐蚀试验的涂层覆盖样板上产生特定的损伤。腐蚀试验可使用符合DIN 50 021标准的盐雾测试, Erichsen #606型和#608型便可作出此测试。

该方法提供了一个涂层下方腐蚀的影响和其对附着力影响的评估标准，涂层下横向损坏长度可作为一个防腐保护指标。

德国Erichsen463漆膜附着力腐蚀划痕仪的设计和功

能：463型划痕仪由一个碳化物割刀组成，通过一个固定支架和把手导向。标准型中，切割刀为宽1mm的长方形。使用锁紧螺丝，提高或降低切割刀可水平调节。

亦可按客户要求提供0.5mm的碳化物割刀。

执行测试

准备测试样板，在整块金属板上划一根或多根直划痕，使它们平行于样板的窄边并划穿至基材。在某些场合可使用St Andrews Cross划痕法。

德国Erichsen463漆膜附着力腐蚀划痕仪的订货信息：

订货信息	
订货号	产品名称
0100.01.31	463型划痕仪，带1个1mm的碳化物割刀
根据要求	0.5mm的碳化物割刀

德国仪力信Erichsen相关产品介绍：

[德国仪力信Erichsen 318型硬度试验棒](#)

[德国仪力信Erichsen 234型湿膜轮](#)

[德国仪力信Erichsen 295型划格刀](#)

[德国仪力信Erichsen 318型硬度试验棒](#)

[德国仪力信Erichsen 426型划痕笔](#)

[德国仪力信Erichsen 463型划痕仪](#)

[德国仪力信Erichsen 560MC单角度光泽度仪](#)

[德国仪力信Erichsen PIG455破坏式涂镀层测厚仪](#)

[德国仪力信Erichsen232细度计](#)

[德国仪力信Erichsen 243粘度杯](#)

[德国仪力信Erichsen 290比重杯](#)

[德国仪力信Erichsen 301油漆油墨粘度尺](#)

[德国仪力信Erichsen 321浸入式粘度杯](#)

[德国仪力信Erichsen 433湿膜梳](#)