

B410A理光混合基碳带 棕 60*300

产品名称	B410A理光混合基碳带 棕 60*300
公司名称	广州市蓝码新材料科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:理光 型号:B410A
公司地址	广州市番禺区市桥街环城西路268号2楼220室
联系电话	13928725983 13828417588

产品详情

B410A理光混合基碳带 棕 60*300基本介绍

1936年，理光在日本东京成立。时至今日，理光已在全球150个国家和地区拥有分支机构，共有员工约75000人，年营业额超过170亿美元。作为全球的数字办公设备解决方案领导者，理光一直致力于世界各地的业务发展。

在日本市场，理光复印机和传真机拥有超过20年的市场领先地位。

作为早期探索数字图像输出技术的厂家之一，理光在美国，欧洲和日本处于领跑地位。

打印清晰度高，高度分辨率适合打印标准及旋转条形码。防静电背涂层，有效保护打印头。配方经过专门设计，以实现良好的耐刮性、抗污性，以及对大多数温和化学品的耐受性。在50℃下可承受用粗糙箱纸刮擦。

B410A理光混合基碳带 棕 60*300实拍图

B410A理光混合基碳带 棕 60*300特写图

B410A理光混合基碳带 棕 60*300尺寸参考图

碳带材质：[混合基碳带](#)

基本宽度：30、40、50、60、70、80、90、100、110(mm)

基本长度：90、300、450、600(m)

碳带轴心：1英寸、1/2英寸

碳带卷向：外碳/内碳（内碳为特殊定制）

轴心卡口：卡口/不开卡口

适合打印普通纸、铜版纸、吊牌、合成纸、价格标签、卡纸、PET/PVC膜类等。

B410A理光混合基碳带 棕 60*300采购须知

<http://www.lmmark.com> “LMMARK”是广州市蓝码新材料科技有限公司旗下品牌。

凭借持续的技术研发和丰富的服务经验，蓝码碳带打印适用性广泛、图像清晰、增强的耐擦耐久性突出表现。独特的抗静电背涂技术更很好保护和延长打印头的使用寿命。蓝码热转印碳带广泛应用于电子、电器、汽车、工业、商业、仓储、物流、医药等各领域。蓝码在碳带打印技术的应用和发展方面有足够的经验，产品在出厂之前均经过严格物理化学测试，环境模拟测试以及打印机打印测试。同时实验室对热转印碳带配方以及标签材质不断的进行分析及测试，是为用户的产品提供恰当的，合乎标准的保障。

提供 碳带 报价单，申请碳带样品测试，咨询13828417588 QQ【498700032】