

MÜCAD 扩展软件

MÜNUMBER-MASTER

生产单独织造连续或任意编号的无错误防伪商标



MÜNUMBER-MASTER

传统生产工艺

用于单个商标如名字或数字商标，单独数字和字母或商标必须首先以花型生产，并把相关组织正好放在带有地组织的载体花型上。这个过程是费力的，因为独立部件早已含有控制提花机的全部信息，信息库中必须有每个尺寸和纬密。这些花型部件的定位和不同数限制了窄度。

MÜNUMBER-MASTER 生产工艺

用缪勒 MÜNUMBER-MASTER 系统，在实际商标设计层中早已组装，许多可能性，如可使用并随意放置标准字体。对于可读选配的机台内置条形码商标。通过数字生成和主商标，创建了实际设计。这也包括辊名称和用于进一步处理的区域。最后分配控制提花机构必要信息，并创建织机的花型文件。

MÜNUMBER-MASTER 确保商标单一和排序。总的生产顺序是经济和灵活的。

共同可能性

- 一 系列商标
- 一 以升序或降序排列（无需许可证）。
- 一 防伪商标
假冒产品在每年增长，且品牌形象损失巨大。服饰、内衣或专用织物的防伪商标可简单、低成本地将可视机台可读编码数据加入了终端产品中。

生产工艺

MÜNUMBER-MASTER 提供了一安全生产工艺包括恰如其分地适应工作顺序，从下订单通过创建并生产到包装。通过许可证合理生产防伪商标，确保唯一性。为此研发出独立软件允许生产客户自动生成数字并写在订单卡上。



织机生产唯一产品的要求

MÜNUMBER-MASTER 硬软件和织机的调节确保生产唯一商标。通过再使用订单卡可生产唯一的商标。

运用领域

可视文字数字型商标：

- 一 生产许可证
- 一 根据有限系列促销
- 一 广告运动奖励
- 一 单件识别，作为时装潮流
- 一 防伪商标

机台可读，可读数字和字母：

通过使用条形码的附加软件，可生产单个商标，手动可读或自动配商业扫描，用于：

- 一 质量控制
- 一 许可证排列
- 一 生产追踪 / 生产流程
- 一 数量控制
- 一 废标控制
- 一 退货控制

设计软件

软件的主要特点是操作简单和多功能。任何会操作基本 MÜCAD 软件的人在熟悉 MÜNUMBER-MASTER 在几个小时内就会熟悉该软件补充功能。最重要的输入集中在主界面中。

单独织造商标可包括固定，传统设计部分和可变化部分或下述部件：

- 一 连续或组合数字
- 一 数字和文字组合
- 一 大于一个相互关联的或独立数字
- 一 输入数字或文字

经纬向排列代码可随意定位并按比例放大。可以使用组合早已存在的视窗字体和独立创建字体。

与数码彩色软件相组合，可以织造高分辨率的多色照片。

Order: 100301 Roll: 26 Labels: 001100-001199	Order: 100301 Roll: 27 Labels: 001200-001299	从辊的开始 导入	Order: 100301 Roll: 35 Labels: 001900-001999
xxxx	xxxx	“盲文商标” (领导地位)	xxxx
1100	1200	有效数字的 商标	1900
1101	1201		1901
1198	1298		1998
1199	1299		1999
xxxx	xxxx	“盲文商标” (领导地位)	xxxx
Order: 100301 Roll: 26 Labels: 001100-001200	Order: 100301 Roll: 27 Labels: 001200-001299	从辊的末端 导出	Order: 100301 Roll: 35 Labels: 001900-001999

真实设计



- 公司或其他标志 (固定)
- 连续字母
- 数码彩色图像 (固定)
- 数字编码
- 固定文字
- 输入文字
- 输入文字作为 PDF 条形码

典型的商标显示各种可能的组合

打包准备

程序自动定义一个订单的打包单位，如单独标出辊的始末端。剪折机自由选择的领先区域。

订单 100301
 辊 26
 商标 001100-001200

- 订单 = 自由可选文字
- 辊 = 辊的连续编号
- 商标 = 该辊上的商标编号范围

MÜNUMBER-MASTER

MÜNUMBER-MASTER 供货范围

用基本包可毫不费力生产无需许可证、有连续编号的单个商标。可按升续或降续编号。

供货范围：

- 其他软件 MÜNUMBER-MASTER 至 MÜCAD
(语言：英语、德语、法语、意大利语西班牙语、中文、土耳其语)
- 1 个服务器软件狗
- 许可证共可织 1 百万个商标
- 1 台机器的许可证

用许可证，名称也可适用生产至少一位自由数字或重要文字的产品。以此方法，可确保生产唯一的防伪商标。以所需的形式和顺序织造商标并卷起，有助于后续操作。

CAD 系统要求

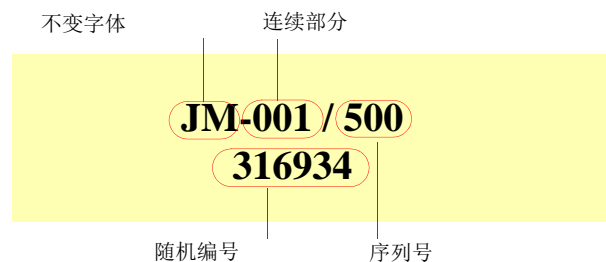
- MÜCAD 基础站 (也可安装为平行站)
- 微软操作系统
- 参加 MÜCAD 基础课程

附加软件

- (见宣传页)
- 数码彩色
- MÜBARCODE
- MÜNUMBER-MASTER Picture

主要特征

- 软件由商标专家和织机从一制造商研发而成，他们熟悉客户的需求 (连续处理顺序)。
- 从花型图案至织造图案用户友好处理，为顶级商标考虑各种条件。
- 可靠和最新的用户友好的操作界面



以防伪组合为例

版权所有 © 2003 瑞士约科布·缪勒公司
5070 费力克 瑞士
约科布·缪勒机械制造(中国)有限公司

在瑞士及中国印刷，版本所有

未经出版人许可，不得以任何方式重印、翻译或进行机器复制

此宣传资料内的照片、技术数据仅供参考，无合同约束力

欲求条带多变幻
缪勒织机必为伴

Rep.:



Jakob Müller AG Frick
5070 Frick Switzerland
Tel +41 62 8655 111
Fax +41 62 8655 777
www.mueller-frick.com

