

登记证号:深市监固印广登字[2012]000029号

深圳金录广告

SHENZHEN JINLU MEDIA

发布单位:深圳市金录资讯广告有限公司 地址:深圳市福田区梅林路怡景大厦五楼

制鞋

DM 2013.05

温州市鹿城区仰义山力鞋材设备厂

Wenzhou city lucheng district Yangyishanli Shoe Material Equipment Factory



专业塑造品牌 · 专注铸就辉煌



电话 / 传真
0577-89791981



手机
13002698660



手机
18857726960

地址:浙江省温州市鹿城区仰义街道大川路39号

网址: <http://www.wzslxj.com/> 阿里巴巴: wzslsbc.cn.alibaba.com

NL·TRPS是一个多功能的CNC加工中心,包括切削成型一对已经过粗加工后鞋楦筒口(及插铁管)以此构建用于NL·SDF4机器设备的所需几何夹撑,而该款Newlast机器设备能精确加工出完整的两双鞋楦。此加工中心配备了4个主数控轴-X, Y, Z, C-以使加工刀具能再空间自由运动,另配备1个R轴用于自动放置鞋楦。加工刀具安装在旋转选择工件的6个位置上,用于切削及钻孔此款机器能按需建立各种类型的钻孔加工周期(例如加工用于安装射出鞋楦夹具的孔)用于该机器的.FRV格式的文件已经包含了所有NL·SDF4机器必须的特殊夹撑的信息。通过该信息(在另外软件Setup Mode I所生成的)机器可以根据不同加工周期自动放置鞋楦。NL·TRPS机器如同所有的Newlast其他设备一样,都获得CE欧洲质量安全标准认证,既保障操作者的安全又能符合环保的要求。



Presse Multifunzione a CNC
CNC Flexible Clamping
CNC 随心所欲的鞋位

newlast
group

纽拉斯特电脑数控设备(东莞)有限公司 www.newlast.com

Right Shoes. Take a step forward.

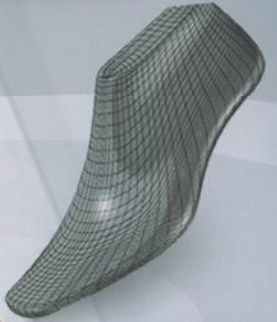
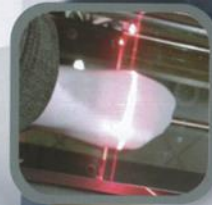
纽拉斯特最新的项目——
Right Shoes Service

——与科技同行

——使用**Right Shoes**独特的软件系统通过对脚形3D扫描、匹配鞋履大小实现配码的一项服务

Right Shoes Service 于2012年12月全面投入使用,其最重要的突破在于消费者无需试穿就能在该平台匹配找到适合自己脚型的鞋履!

Right Shoes原理:通过向客户提供一个系统平台,建议客户欲选购的各种类型鞋履的合适尺码。消费者可通过特定的脚型扫描机或者手机APP应用将自己的脚部进行自我扫描,获得一组自己脚型的准确尺码和一个记录该数据的专属自己脚型的“身份证”。在通过互联网进行购买鞋履时,凡是在与**Right Shoes**合作的鞋企网店,只要消费者在选定鞋款之后,点击**Right Shoes**的标志输入自己的脚型“身份证”,**Right Shoes**系统会准确地为消费者推荐最适合自己脚型的该款鞋码,当消费者选择的鞋码不适合自己时,**Right Shoes**也会将不合适的过窄或过宽的三维现象部份显示在屏幕上,为消费者提供可靠的配码参考。



37.5

38

38.5



Right Shoes

www.rightshoes.ch When technology walks with us

由Newlast公司开发，同时具有粗削及细削功能。可用于制造样板及生产的设备。NL·MOD2RF/C电脑数控鞋楦粗削样品机（一双鞋楦）

在一个自动化的工作循环中，能够完成一到两双塑料或木制鞋楦的粗削和细削工序。

这款机械集合了所有Newlast数控粗削机及细削机的优点。

即便对于经验尚浅的人，NL·MOD2RF/C也是很容易操作的。它装备了功能强大的EASYLEAST2001TM数字化控制系统。这一系统能够只按照FRVTM格式文件，生产出原码鞋楦或其他级放尺码的鞋楦，而且准确度非常高。

这款设备保证完全能与Newlast和Donzelli的传统设备相兼容。

该设备有多种的工作模式。

- 执行粗削
 - 执行细削
 - 同时执行粗削及细削
- 机械在运作的时候，可以计算出即将加工的下一个级放尺码数据。
- 除此以外，由于异常牢固的机械结构，以及那难以置信般强而有力的粗削刀架，使机械在制造特鞋楦时，允许使用较大的塑料或木制母楦。

鞋楦的文件程序可由以下设备生成。

- NL·DGT电脑鞋楦扫描仪
- NL·DIGISCAN激光鞋楦扫描仪
- 电脑鞋楦三位辅助设计及生产软件
- 辅助设计生产软件
- DONZELLI电脑鞋楦扫描仪

如同所有Newlast设备一样。

NL·MOD2RF/C也配备有网络接口，Newlast设备间既可相互连接，也可与其他工作站或服务器连接。Newlast公司所有设备符合欧洲质量安全标准，从安全



roughing and finishing
precision and speed in a single solution
粗削与细削
质量与效率的解决之道尽在此中



newlast
group

纽拉斯特电脑数控设备(东莞)有限公司 www.newlast.com

NL·SDF1是NEWLAST原创适合鞋业生产商制造鞋楦样板的数控设备。

通过这款设备，NEWLAST满足了鞋楦及鞋类生产商的鞋楦师傅与设计师的工作需要。而他们在运用这些新的技术进行创造性样板设计工作时，也显得越来越得心应手。在一个工作循环中，NL·SDF1可以

对一个木制或塑料制的鞋楦，从毛胚打磨出一只完整的鞋楦，左脚或右脚均可。用NL·SDF1设备打磨出来的鞋楦样板，精确度非常高，事后再也不需人工修饰去除前后支撑。能够实现整楦铣削的效果，根本是使用了NL·DIGISCAN 2激光扫描仪对整楦进行了扫描。所得出的鞋楦文件不带有前后支撑。结合CAD软件EASYLEAST 3D对扫描生成的鞋楦样板文件进行修改，NL·SDF1与NL·DIGISCAN 2的完美组合，能够快速制造出鞋楦样板。

同时该设备在CNC软件上附有CAM系统，该系统能自动完成刀具路径的计算。所有的NEWLAST设备皆符合欧洲的安全生产标准及各项环保标准，从安全和环保的角度保障使用者，完全符合安全生产标准。



Dall'abbozzo alla forma finita.
Il modello come lo avete pensato.
From block to the complete last.
The model as you have thought it.

电话: 0769-86021390



newlast
group

地址: 东莞市石龙镇黄州民兴路 电话: 0769-86021390/86021391 传真: 0769-86021392 电子邮箱: newlast@newlast.com 37

newlast
group

来自意大利的全自动制楦机械……



纽拉斯特电脑数控设备(东莞)有限公司 www.newlast.com

地址: 东莞市石龙镇黄州民兴路 传真: 0769-86021396 电话: 0769-86021390/86021391 邮箱: Paul.liu@newlast.com