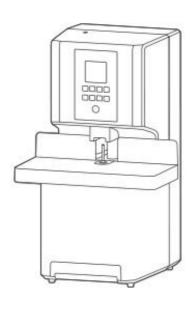
# deli得力

# 使用说明书

财务装订机 No.14660S



#### 1 装箱清单

拆开包装箱后,请检查产品外观是否完好无损,清点所有配件。如有缺损,请与经销商 联系!



装订机包含:工作台面×1/台面固定旋钮×2/纸屑盒×1/钻刀×1/保险丝×2工具袋包含:内六角扳手x1/水口钳x1/导电橡胶垫x3/三角头钎子x1

#### 2 性能特点

- 全新铝压铸结构,机芯强劲;
- 自动检测铆管并排除余管,方便快捷;
- 点激光设计, 打孔位置准确;
- 一键自动旋转胶垫;
- 纸屑检测, 实时提示纸屑状态;
- 语音提示,操控便捷,更具人性化;
- 隐藏式钻刀,从下往上打孔安全可靠。

#### 3 技术参数规格

工作电源 AC220V/50Hz/0.8A

钻刀规格 \$7mm x 60mm

前后可调边距 ≤23mm 工作环境温度 0-40℃

装订能力 ≤50mm厚度 (70g/m²纸张)

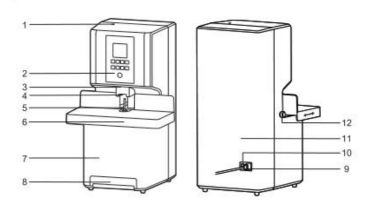
额定功率 180W

预热时间 ≥2.5min (常温)

产品尺寸 402mm x 385mm x 640mm

温馨提示: 低温环境下, 预热提示完成后可适当延长预热时间, 以免影响铆压效果。

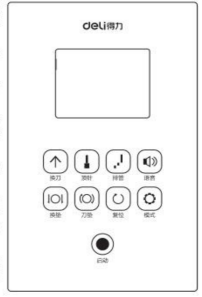
#### 4 部件名称



1.铝管(入料口) 2.操作面板 3.防护罩 4.导电橡胶垫 5.钻刀 6.工作台面 7.前壳 8.纸屑盒 9.电源线 10.电源开关 11.后壳 12.台面固定旋钮

#### 5 面板功能说明

- 换刀 按此键钻刀上升至合适换刀位 置;继续点按此键将微调锁刀 螺钉位置以方便更换钻刀。
- 顶针 若顶针和铆头上留有剩余铆管 及废料时,按此键升高顶针, 可用水口钳除去顶针及铆头上 的剩余铆管。
- 排管 当机器内铆管不足或残余铆管 时,可按此键排出机器内部全 部铆管。
- 语音 按此键即可打开/关闭语音提示功能。
- 換垫 当刀垫损坏需更换时,按此键 刀垫座会调节至合适位置,可 使用钎子撬出刀垫,安装新刀 垫。
- 刀垫 按此键刀垫位置自动旋转,避 免长时间在一个位置打孔,延 长刀垫使用寿命。



- 复位 当钻刀不在底部位置时,请按此键钻刀自动下降恢复到底部位置且停止;当出 现报警和提示信息时,可按此键可返回待机界面。
- 模式 按此键可设定本机为打孔模式或装订模式。

启动 按下此键,可执行当前设定好的模式。

#### 6 基本操作

打孔模式:调整好被装订文件的位置,按[模式]键选择打孔模式,按[开始]键,钻刀自 动完成打孔并复位。

装订模式:调整好被装订文件位置,按[模式]键选择装订模式,按[开始]键,自动打孔 并装订,待装订完成后,即可取出被装订文件。

检管报警: 当状态栏检管区域出现报警闪烁时, 请及时插入新铆管。

纸屑清理: 当状态栏纸屑区域出现报警闪烁时, 请及时清理纸屑盒里的纸屑。

#### 7 钻刀的更换

卸下钻刀:按动[换刀]键,使钻刀自动上升至合适换刀位置,继续点按[换刀]键,将微调锁刀螺钉位置,将螺钉调整至正面;用内六角扳手松开一颗钻刀定位螺丝,钻刀松脱后,即可取出钻刀(若刚执行完打孔动作请稍后操作避免因钻刀温度过高而烫伤)。



安裝钻刀:将钻刀装入钻套的钻刀口,将钻刀装至底部后,使用内六角扳手锁紧钻刀 螺钉后,按[复位]键即可

## 8 导电橡胶垫的更换

更换胶垫: 导电橡胶垫是装订机中的易耗品。导电橡胶垫的每一位置,一般使用60次 左右,当次数达到后,胶垫会自动旋转一个位置,直至旋转6个位置共计360次后,请 按[换垫]键更换新胶垫,旧刀垫不可重复使用,避免损坏钻刀。

注:请用三角头钎子在缺口处将胶垫翘起更换。



#### 9 铆管的使用

铆管的使用:装订机用的铆管应水平或垂直放置,避免铆管弯曲变形。如有弯曲变形 的现象,应当校直后使用。(如下图所示)



## 10 去除废铆管

- 如遇铆压失败,顶针上留有剩余废铆管或铆钉后的废料管时,请先移除装订部位 所有物品,再按[顶针]键,顶针上升至铆压位置,然后按[复位]键,夹管臂实现废 料夹除功能。
- 2. 若夹管臂夹废管功能失效,请用水口钳去除剩余废铆管或铆钉后的废料管。



## 11 纸屑的清理

纸屑的清理:打孔产生的纸屑,通过钻刀内孔→打孔电机座→纸屑筒→底座→纸屑 盒,最终掉落在纸屑盒内,该通道应保持畅通,纸屑盒内的纸屑应及时 清理。

#### 12 注意事项

- 1. 装订前应将铆管插到入料口中:
- 2. 按下机身背部电源开关,此时电源指示灯亮, 预热2-5分钟后即可装订;
- 3. 请勿将非纸类物品进行钻孔和热铆,以免机器发生故障;
- 4. 根据激光准心位置,前后移动装订文本,确定钻孔位置,以满足钻孔与装订机边缘的尺寸要求,确定位置后,用螺栓将工作台板固定。(警告:接通电源后,切勿将手或肢体其他部位伸入防护罩内,钻刀是运动部件,其动作会导致人体伤害);
- 仔细检查被装订文件的钻孔处,避免有金属物或者其他异物,被装订文件必须整齐 平整否则易损坏钻刀;
- 6. 当胶垫在一个位置打孔60次后会自动旋转胶垫,直至使用六个位置共计360次后即要更换胶垫;如打孔过程中胶垫磨损严重,可手动按[换垫]或[刀垫]键,进行更换或旋转胶垫。

#### 13 有毒有害物质或元素表

ALMONDO DO	有毒有害物质或元素									
部件名称	₩(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价错 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)				
电子线路板	×	0	0	0	0	0				
电线	0	0	0	0	0	0				
五金零件	0	0	0	0	0	0				
电镀零件	0	0	0	×	0	0				
塑胶零件	0	0	0	0	0	0				
包装零件	0	0	0	0	0	0				

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

- O:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的眼量要求以下。
- ×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

由于四周国际。国内行业股官技术水平达不到等因素,装订机产品的少数部件中还存在照用 物质。产品在环保使用商园内。消费者使用过期中不会出现原用物质彩明消费者健康的问题。可 以放心使用。"产品的环保使用商园力10年。其标识如在图标示"



## 14 故障现象及说明

显示故障	检查要点	措施		
铆管已用完 放入新的铆管	装订机中的铆管是 杏已经用完	放入新铆管		
纸屑已满 请清理纸屑	检查纸屑盒内纸屑是否已满	清理纸屑		
胶垫磨损	导电橡胶垫磨损	请及时更换新胶垫		
	钻刀空腔内是否堵有纸屑	拆下钻刀,清理 钻刀空腔及钻套内纸屑		
-	纸张中是否混有金属制品	检查纸张中是否混有钉书针 回形针或其他金属异物并去6		
故障代码 - ER25或ER26 -	是否使用过于 频繁,导致钻刀发热	暂停使用待冷却后继续		
	钻刀刀刃磨损	请及时更换新钻刀		
-	钻刀下部出屑是否通畅	清理纸屑		
	钻刀掉纸	清理纸屑 按[复位]键重新装订		
故障代码	孔未打通	钻刀刀刃磨损,更换新钻刀		
ER61 -	装订失败,检查顶针上 是否有余管	按[顶针]与[复位]键或 水口钳清除余管		
	激光灯消失	用三角头钎子捅通上铆头内纸		

## 产品保修卡

感谢您购买本公司的产品,为确保用户利益,凡购买本公司产品的用户,如果产品因质量问 题发生故障,可以凭发票和保修卡与当地的经销商或特约维修站联系。

#### 保修须知:

- 1. 自用户购买之日起一年内,在正常使用的情况下故障时,由本公司根据故障情况提供免费保修、 零部件更换等服务:
- 2. 此保修卡与购机发票是本公司向客户提供售后服务的凭证,此卡须详细填写下列表格,并经经 销商加盖公章后方有效;
- 3. 属于下列情况之一的,不实行免费保修服务,需要收费维修;
  - (1)超过保修有效期限的:
  - 2)未按产品使用说明书的要求使用、维护或保管不当而造成损坏的;
  - (3)未经本公司允许,擅自对产品进行拆卸、修理、改装而造成的故障、损伤;(4)因不可抗力造成的机器故障或损伤;

  - (5) 易损件及随机配件。

本卡脑商品一同发放,一机一卡,为保证您能充分享有本公司提供的免费保修服务之权利。 请妥善保存此卡,遗失不补。

购货日期: \_\_\_\_\_

全国服务执线·400-185-0555

	23111100 100	.00 0000									
商品	商品名称	1			出厂	编号					
信息	商品型号				生产	日期					
客户	单位名称				•		联系	人	-		
信息	地址						联系	电话			
销	销售商名称						联系	人	o.		
销售信息	地址						联系	电话			
息	销售日期						发票	号码			
维修	故障状	况	绀	修结:	果	客户	签字	維修	人签字	B	期
记录		- 23				-					

此联沿虚线剪下, 由经销商保管

商品	商品名称					出厂编号	<u> </u>				
信息	商品型号					生产日期					
客户	单位名称						联系	人	y		
信息	地 址						联系	电话	X		Π
销	销售商名称						联系	人			
售信	地 址	Į.					联系	电话			
息	销售日期						发票	号码			
維修记	故障状	况	维	修结	果	答	户签字	维修	人签字	日月	朝
录		- 2							- 3		

#### 特别申明:

此说明书已经过严格仔细的检查和审核,但仍不排除有文字拼写及技术的疏忽和错误。对于此类疏忽和错误将于新版说明书中修正且不另行通知。此说明书版权归本 公司所有,任何其他单位和个人不得修改。

执行标准: Q/NDL 78

## 合格证

检 验 员:	
生产日期:	

## 得力集团有限公司 DELI GROUP CO., LTD. 地址:浙江省宁波市宁海县得力工业园

地址:浙江省宁波市宁海县得力工业园 全国服务热线: 400-185-0555 Http://www.nbdell.com MADE IN CHINA



## 保留备用

版本: 1.0

日期: 2022年2月