

# 批发供应全自动单边带式元件剪脚机

产品名称	批发供应全自动单边带式元件剪脚机
公司名称	常州市天宁区天宁川南电子器材经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:川南 型号:CN-902A 送料形式:自动
公司地址	中国 江苏 常州市天宁区 常州市天宁区博爱路67号 (机电大厦三楼) 21-22号
联系电话	86-051988169850 13861216716

## 产品详情

品牌	川南	型号	CN-902A
送料形式	自动	脚长	3-20 (mm)
线径	0.1-1.0 (mm)	加工量	100-180 (PCS/分钟)

hc-902全自动单边带式元件切脚机

电压：220vac60hz/50hz

尺寸：l415 × w250 × h180 (单位)

重量：24kg

效率：40000 ~ 60000pcs/h

特点：

- 适用：单边编带式径向元件切脚。（卷装、盒装均可）
- 体积小，操作简单。
- 切脚精度高，调整容易。
- 刀具采用日本进口钢材，寿命长。
- 马达、电器部分均为台湾，日本产品。

- 适用编带孔径规格：12.5mm 或15mm（不可共用）

h	3-20mm
w	0.4-1.0mm

电压：220vac60hz/50hz

尺寸：l415 × w250 × h180（单位）

重量：24kg

效率：40000 ~ 60000pcs/h

特点：

- 适用：单边编带式径向元件切脚。（卷装、盒装均可）
- 体积小，操作简单。
- 切脚精度高，调整容易。
- 刀具采用日本进口钢材，寿命长。
- 马达、电器部分均为台湾，日本产品。
- 适用编带孔径规格：12.5mm 或15mm（不可共用）

h	3-20mm
w	0.4-1.0mm 电压：220vac60hz/50hz  尺寸：l415 × w250 × h180（单位）  重量：24kg  效率：40000 ~ 60000pcs/h  特点：  • 适用：单边编带式径向元件切脚。（卷装、盒装均可）  • 体积小，操作简单。  • 切脚精度高，调整容易。

易。

- 刀具采用日本进口钢材，寿命长。
- 马达、电器部分均为台湾，日本产品。
- 适用编带孔径规格：  
12.5mm  
或15mm（不可共用）

h	3-20mm
w	0.4-1.0mm

电压：220vac60hz/50hz

尺寸：l415 × w250 × h180（单位）

重量：24kg

效率：40000 ~ 60000pcs/h

特点：

- 适用：单边编带式径向元件切脚。（卷装、盒装均可）
- 体积小，操作简单。
- 切脚精度高，调整容易。
- 刀具采用日本进口钢材，寿命长。
- 马达、电器部分均为台湾，日本产品。
- 适用编带孔径规格：12.5mm 或15mm（不可共用）

h	3-20mm
w	0.4-1.0mm 电压：220vac60hz/50hz  尺寸：l415 × w250 × h180（单位）  重量：24kg  效率：40000 ~ 60000pcs/

h	
特点：	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 适用：单边编带式径向元件切脚。（卷装、盒装均可）</li> <li>• 体积小，操作简单。</li> <li>• 切脚精度高，调整容易。</li> <li>• 刀具采用日本进口钢材，寿命长。</li> <li>• 马达、电器部分均为台湾，日本产品。</li> <li>• 适用编带孔径规格： 12.5mm 或15mm（不可共用）</li> </ul>	
h	3-20mm
w	0.4-1.0mm

电压：220vac60hz/50hz

尺寸：l415 × w250 × h180（单位）

重量：24kg

效率：40000 ~ 60000pcs/h

特点：

- 适用：单边编带式径向元件切脚。（卷装、盒装均可）
- 体积小，操作简单。
- 切脚精度高，调整容易。
- 刀具采用日本进口钢材，寿命长。
- 马达、电器部分均为台湾，日本产品。
- 适用编带孔径规格：12.5mm 或15mm（不可共用）

h	3-20mm
w	<p>0.4-1.0mm</p> <p>电压：220vac60hz/50hz</p> <p>尺寸：l415 × w250 × h180 (单位)</p> <p>重量：24kg</p> <p>效率：40000 ~ 60000pcs/h</p> <p>特点：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 适用：单边编带式径向元件切脚。(卷装、盒装均可)</li> <li>• 体积小，操作简单。</li> <li>• 切脚精度高，调整容易。</li> <li>• 刀具采用日本进口钢材，寿命长。</li> <li>• 马达、电器部分均为台湾，日本产品。</li> <li>• 适用编带孔径规格：12.5mm 或15mm (不可共用)</li> </ul>
h	3-20mm
w	0.4-1.0mm