

瑞士Erem成形钳

用于无源元件的成形钳

技术咨询与报价

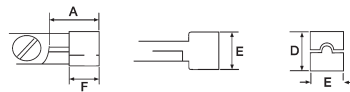
电话：18823303057 QQ:2104028976

- 元件连接部位的安全弯折、成形和准备
- 高等级工具钢
- 哑光表面
- 静电防护



120毫米/4.724英寸
70克/2.47盎司

■ 适用于元件连接区域，U形



A=钳口长度
D=尖部高度
E=尖端宽度
F=成型部位的长度

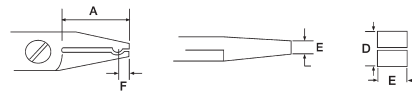
型号	尺寸(毫米/英寸)				最大折弯直径		
	A	D	E	F	二极管	电容	电阻
554E*	13 .512	10 .394	10 .394	10 .394	0.65毫米 .025英寸	0.7毫米 .027英寸	1/2 W

*北美按照 554 订货



120毫米/4.724英寸
70克/2.47盎司

■ 适应于元件连接区域，U形，纵向成形
■ 窄头型



A=钳口长度
D=尖部高度
E=尖端宽度
F=成型部位的长度

型号	尺寸(毫米/英寸)				最大折弯直径		
	A	D	E	F	二极管	电容	电阻
554A	23 .905	5.6 .220	2.5 .098	4.5 .177	0.65毫米 .025英寸	0.7毫米 .027英寸	1/2 W

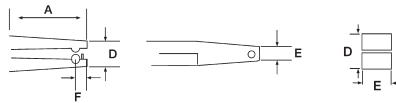


用于无源元件的成形钳



120毫米/4.724英寸
70克/2.47盎司

- 适用于固定组件
- 在一次操作中即可实现两个弯头的成形



A=钳口长度
D=尖部高度
E=尖端宽度
F=成型部位的长度

型号	尺寸(毫米/英寸)	最大折弯直径		
		二极管	电容	电阻
554TX	A D E F	0.65毫米	0.7毫米	1/2 W
	.787 .256 .256 .157	.025英寸	.027英寸	



120毫米/4.724英寸
67克/2.36盎司

- 适用于按照剪切和弯折两次操作达到预先确定的长度



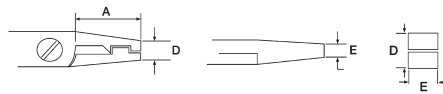
A=钳口长度
D=尖部高度
E=尖端
F=成型部位的长度

型号	尺寸(毫米/英寸)	最大折弯直径		
		二极管	电容	电阻
50788	A D E F	0.65毫米	0.7毫米	1/2 W
	.905 .157 .118	.025英寸	.027英寸	



120毫米/4.724英寸
67克/2.36盎司

- 适用于不同类型元件的剪切和弯折两种不同的工艺



A=钳口长度
D=尖部高度
E=尖端宽度
F=成型部位的长度

型号	尺寸(毫米/英寸)	最大折弯直径		
		二极管	电容	电阻
50789Z	A D E F	0.65毫米	0.7毫米	1/2 W
	.905 .130 .138	.025英寸	.027英寸	

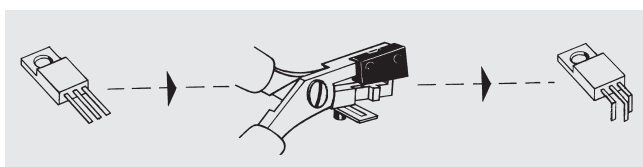
恩瑞EREM成形钳



用于有源元件的高精度成形工具

技术咨询与报价

电话: 18823303057 QQ:2104028976

- 元件连接部位的安全弯折、成形和准备, 特别适用于集成元件和功率消耗晶体管
- 高等级工具钢
- 哑光表面
- 静电防护



 120毫米/4.724英寸
 85克/3.00盎司

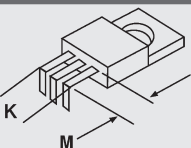
- 适应于将扁平引脚元件、连接器、功率消耗晶体管、可控硅的连接部位弯折成一定角度

型号	尺寸(毫米/英寸)	
	K max.	M
500103A* 	15 .590	3 – 12 .118 – .472



 120毫米/4.724英寸
 85克/3.00盎司

- 适应于剪切和将TO系列元件、二极管和机械零件弯折的连接部位成合适角度
- 配备便于调节的可更换剪切刀口

型号	尺寸(毫米/英寸)	
	K max.	M
500210E 	11 .433	3.8 – 15 .149 – .590

*北美市场不提供



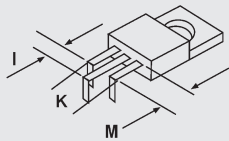
瑞士Erem用于主动元件的高精度成形钳



120毫米/4.724英寸
 85克/3.00盎司

- 3个连接点，适用于弯折 TO126, 218, 220 系列和功率消耗晶体管弯成两排90°直角
- 通过螺钉调节

型号	尺寸(毫米/英寸)		
	K max.	M	I
500104A	13	3.5 – 15	2.54
	.512	.138 – .590	.100



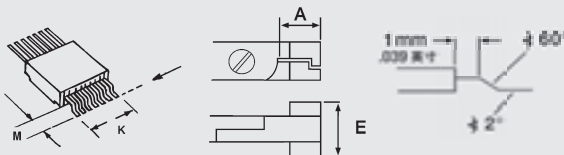
用于扁平集成电路、四列直引脚器件的高精度成形钳



120毫米/4.724英寸
 100克/3.53盎司

- 适用于将扁平元件元件、连接器、功率消耗晶体管和可控硅的连接部位弯折成合适角度

型号	尺寸(毫米/英寸)		
	A	K max.	M
80013C	17	13	2.8
	.669	.512	.110



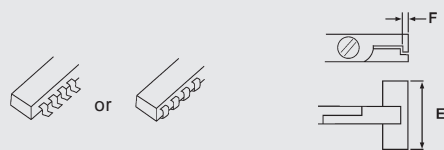
用于DIL引脚的高精度成形钳



120毫米/4.724英寸
 98克/3.46盎司

- 适用于将DIL引脚剪切和弯折到90度（一次操作）
- 最多可处理20个DIL引脚

型号	尺寸(毫米/英寸)	
	E	F
8091C	25	0.9
	.984	.035



瑞士Erem IC和 SMD工具

DIL/IC起拔钳和校直工具




- IC和SMD工具用于IC和SMD元件的插入、拔取、校直和剪切
- 哑光表面
- 静电防护



插入和拔取





 **120毫米/4.724英寸** ■ 包括一个用于精细调节的螺丝刀

型号	尺寸(毫米/英寸)				
	E		505C	505BGC	505BG
505C	20	针脚:	14-16	28	28
505BGC	.787				
505BG	36				
	1.417				
	36	宽度:	.300		
	1.417			.300	.600

校直



 **130毫米/5.118英寸** ■ 实用校直工具，适用于校直连接器。DIL/IC引脚
 **120克/4.24盎司** ■ 最多可处理16个引脚

型号	尺寸(毫米/英寸)		
	A	E	G
808G	23	42	1
	.905	1.653	.039