



应用工具 > 手动压接工具



工具等级: 商用压接工具

棘轮配置: 操作人员可拆除和进行调节

模具组类型: 可拆卸/可互换

规范类型: TE 产品规格 (114-)

TE 认证: 无法认证

产品特性

其他

压接形式-压线筒类型	开式压线筒 - F 压接
工具等级	商用压接工具
棘轮配置	操作人员可拆除和进行调节
模具组类型	可拆卸/可互换
规范类型	TE 产品规格 (114-)
TE 认证	无法认证
电源技术类型	手动
工具类型	SDE 压接手动工具

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	不在合规性范围内
欧盟ELV指令2000/53/EC	不在合规性范围内
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240) 尚未进行合规性审核
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺



产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件



TE 产品编号 1060-12-0144
PIN, SF, SIZE 12, 12-14, AU/SN



TE 产品编号 1062-12-0144
SOC, SF, SIZE 12, 12-14, AU/SN



TE 产品编号 1060-12-0166
PIN, SF, SIZE 12, 12-14, NI/SN



TE 产品编号 1062-12-0166
SOC, SF, SIZE 12, 12-14, NI/SN



TE 产品编号 1062-12-0144-PS
SOC, SF, SIZE 12, 12-14, AU/SN, 100 PC



TE 产品编号 2362810-1
SDE CRIMP HAND TOOL FRAME W /O DIES



TE 产品编号 2389168-2
SDE F DEUTSCH (12) 2.0-2.5mm2 DIE SET



TE 产品编号 1062-12-0166-PS
SOC, SF, SIZE 12, 12-14, NI/SN, 100 PC SET

客户还购买了



TE 产品编号 HD34-24-33SN
REC, 33P, AL, N, 20, S



TE 产品编号 HDP26-24-47SE-L017
DEUTSCH HDP20 Housings



TE 产品编号 DT06-3S-EP11
PLG, 3P, BLK, N, SEAL RET, XCAP



TE 产品编号 1011-241-0605
BKSHL, 6P, BLK, REC, ST, NW8.5/10/13



文档

数据表/目录页

[Bottoming Dies](#)

英文版本

[SDE Crimp Commercial Tool System](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本