



应用工具 > 备件和磨损工具



模具和产品种类: OCEAN

产品特性

其他

模具和产品种类	OCEAN
---------	-------

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	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
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） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
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 2150173-2
OC-AT-E-FA-110F160F-059-1104



TE 产品编号 2266270-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-110F160F-RSM



TE 产品编号 2266270-2
OCEAN_2.0_Applicator-S-110F160F-RSA



TE 产品编号 2266706-2
OC-AT-S-FA-110F157F-059-0000



KIT
TE 产品编号 7-2266270-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-110F160F

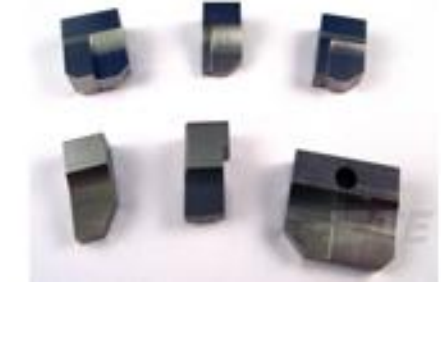


KIT
TE 产品编号 7-2266706-7
OC-110F157F-CRIMPTOOLINGKIT

客户还购买了



TE 产品编号 175196-2
DYNAMIC D-3 REC CONT. L AU 0.38



TE 产品编号 2-1633128-5
ANVIL, COMBINATION .055



TE 产品编号 5-456406-6
CRIMPER, WIRE .090 "F"



TE 产品编号 1803095-6
FLOATING SHEAR, FRONT



TE 产品编号 2119806-1
INSERT, SHEAR



TE 产品编号 171822-2
EIS REC. HSG 2P-NATURAL



TE 产品编号 1-1803095-3
FLOATING SHEAR, FRONT



ANVIL
TE 产品编号 2-1633923-4
ANVIL, COMBINATION



TE 产品编号 2119582-8
Crimper, Insulation F Premium



CRIMPER
TE 产品编号 3-2119582-5
Crimper, Insulation F Premium

文档



数据表/目录页

CRIMPING WHERE FORM MEETS FUNCTION

英文版本

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本