



瑞士Erem精密镊子: 直细尖头

技术咨询与报价

电话: 18823303057 QQ:2104028976

□□□ 110毫米/4.331英寸



型号	<u> </u>	描述
3CS	11 克 0.39盎司	精密镊子,尖头细长。用于印刷电路板方面的精密工作。
3CSA	11克 0.39盎司	精密镊子,标准型号,用于精密工作。
3CSASL	11克 0.39盎司	同3CSA型号,经济型。
ЗСТА	8 克 0.28盎司	同3CSA型号, 但制造材料为钛: 非磁性, 非常好的耐热性, 非常轻巧。
53CSA	11克 0.39盎司	精密镊子,具有防挤压特性。防止损坏敏感元件。 前端U型槽释放手柄夹紧时候的力。

120毫米/4.724英寸



型号	=	描述
3SA	14 克 0.49盎司	精密镊子,尖头细。用于微电子方面的工作。
3SASL	14克 0.49盎司	同3SA型号,经济型。
1SA	14克 0.49盎司	精密镊子,尖头细。使用于标准应用方面。
1SASL	14 克 0.49盎司	同1SA型号,经济型。
OOSA	20克 0.71盎司	精密镊子, 尖头细。非常坚硬。适合用于标准应用方面, 例如: 电子行业的组装。



EREM精密镊子:细型直头

┈ 115毫米/4.528英寸





型号	=	描述
5MBS*	12 克 0.42盎司	
5FSA*	12克 0.42盎司	精密镊子, 尖头非常细 (~0.05x0.1毫米/.003英寸)。 用在解剖过程中及在显微镜下使用。 只能在柔软材料上使用。
5SA	12克 0.42盎司	精密镊子,尖头非常细。适用于非常细的导线。
5SASL	12克 0.42盎司	同 5SA 型号, 但为经济型。
2SA	16克 0.56盎司	精密镊子,中型尖头。
2SASL	16克 0.56盎司	同2SA型号镊子,但为经济型。

120毫米/4.724英寸



型号	=	描述
258SA	15克 0.53盎司	精密镊子, 合成材料尖头 (PPS), 带锯齿形手指握柄, 以便安全操作。体积电阻率为16Ω/cm。耐热性, 最高250℃ (480°F)。耐酸, 耐熔化的焊锡。防水。