

恩瑞Erem镊子

精密镊子: 直细尖头

技术咨询与报价

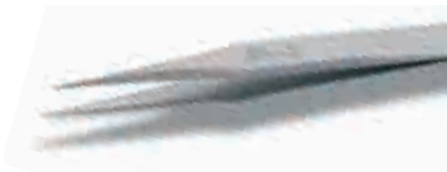
电话: 18823303057 QQ:2104028976




- 在微电子、珠宝加工、制表业、医疗和实验室工艺方面的应用
- 适合于用在小型零件或金属丝这些精致标准应用上和高精度工作方面
- 在订单号中带SA或SASL后缀的所有型号镊子: 特种不锈钢、非磁性、防锈、耐酸、耐热
- 在订单号中带S后缀的所有型号镊子: 不锈钢、坚硬尖头、防锈、哑光表面




 80毫米/3.150英寸

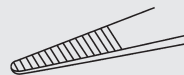


型号		描述
M5S	6克 0.21盎司	微型镊子, 尖头非常细, 例如: 显微镜下高精度工作。

 108毫米/4.252英寸



型号		描述
ACSA	16克 0.56盎司	精密镊子, 带锯齿手指握把以便安全操作。用于部件或金属丝精确弯曲及操控。
20AS	12克 0.42盎司	精密镊子, 带锯齿手指握把和内含锯齿的尖头, 以便安全操作。导向针避免尖头的错位, 用于部件或导线精确弯曲及操控。



EREM精密镊子：直细尖头

 110毫米/4.331英寸



型号	重量	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。
3CTA	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	重量	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镊子

精密镊子: 直细尖头

 120毫米/4.724英寸



型号		描述
OOSASL*	20克 0.71盎司	同OOSA型号, 但为经济型。
OOCSA	18克 0.64盎司	同OOSA型号, 但尖头较短。
OOBSA	20克 0.71盎司	同OOSA型号, 但有锯齿形手指握柄, 以便安全操控。 
OODSA	20克 0.71盎司	同OOSA型号, 但有锯齿形手指握柄和尖头内齿, 以便安全操控。
64SA	17克 0.60盎司	精密镊子, 尖头细。带锯齿形手指握柄, 以便安全操控。
11N	17克 0.60 盎司	精密镊子, 尖头比较细, 用在硬度小的零件方面。镍银合金, 非磁性。
AAZ*	16克 0.56盎司	精密镊子, 尖头比较细, 镀镍, 适合于在电子产品组装行业使用。

 125毫米/4.921英寸



型号		描述
AAS	16克 0.56盎司	精密镊子, 尖头细而坚硬。
AASA	16克 0.56盎司	精密镊子, 尖头细而坚硬。使用在标准应用方面。
AASASL*	16克 0.56盎司	同AASA型号, 但为经济型。

*北美市场不提供

瑞士Erem精密镊子：直细尖头

125毫米/4.921英寸



型号	重量	描述
AM	17克 0.60盎司	精密镊子，制作材料为黄铜。软金属保护敏感元件，防止损坏，无火花。

130毫米/5.118英寸



型号	重量	描述
249SA	20克 0.71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。耐热最高 250°C (480°F)。耐酸，耐熔化的焊锡。防水。



249CER*	24克 0.84盎司	同249SA型号，但尖头为陶瓷材料。耐热，最高温度 900°C (1500°F)。
----------------	---------------	---

140毫米/5.512英寸



型号	重量	描述
RRS	30克 1.05盎司	精密镊子，尖头坚实。高强度重负荷应用。



SSSA	11克 0.39盎司	精密镊子，长而窄细夹头，张力小。极小压力的应用，长长的夹头，可以在靠近热源地方开展精密工作。
-------------	---------------	--

150毫米/5.906英寸



型号	重量	描述
29SA	26克 0.92盎司	反方向夹持镊子，圆宽尖头。通过反向夹紧作用来夹住部件。手柄绝缘，例如：隔热。

160毫米/6.299英寸



型号	重量	描述
21SA	23克 0.81盎司	精密镊子，中型粗细尖头，锯齿手指握柄内齿尖头，以便安全操作。非常坚硬。长的夹头，可以在靠近热源的位置进行精细工作。

*北美市场不提供