



精密镊子: 直细尖头

技术咨询与报价
电话: 18823303057 QQ:2104028976

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。

技术咨询与报价

电话: 18823303057 QQ:2104028976

恩瑞Erem精密镊子: 直细尖头

125毫米/4.921英寸



型号	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	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 $16\Omega/cm$ 。耐热最高 $250^\circ C$ ($480^\circ F$)。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 $900^\circ C$ ($1500^\circ F$)。

140毫米/5.512英寸



型号	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	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	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。