勝 特 力 材 料 886-3-5773766 胜特力电子(上海) 86-21-34970699 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 Http://www.100y.com.tw



瑞士 Erem 恩瑞開發高精度工具以廣泛應用於電子、航空工程、照明工程、通訊、實驗室技術、醫藥、珠寶、製表業及金飾等行業。恩瑞 EREM 精密鑷子、斜口鉗、尖嘴鉗、老虎鉗滿足特殊工業應用要求,同時可以量身定制。EREM 3CSASL 尖頭鑷子適合在微電子和實驗室工藝方面的精密工作,長度110mm,重量11g,經濟型不銹鋼材質,非磁性、防銹、耐酸、耐熱。

瑞士 Erem 鑷子型號選型表

will.b	VZ 포니시 스 III '	DANET
型號		說明
M5S 微型鑷子	尖頭非常細	尖頭非常細,用於顯微鏡下高精度工作
ACSA	尖頭鑷子	帶鋸齒手指握把以便安全操作,用於部件或金屬絲精確彎曲及操控
20AS	尖頭帶鋸齒	帶鋸齒手指握把和內含鋸齒的尖頭,用於部件或導線精確彎曲及操控
3CS	尖頭細長	精密鑷子,用於印刷電路板方面的精密工作
3CSA	尖頭	標準型號,用於精密工作,EREM 特殊不銹鋼材質打磨製造
3CSASL 鑷子	尖頭	同 3CSA 型號,經濟型不銹鋼,長度 110mm,抗磁防銹、耐酸耐熱
3CTA <u>鈦鑷子</u>	鈦材料,尖頭	同 3CSA 型號,但製造材料為鈦合金,非磁性,非常好的耐熱性,
53CSA	尖頭	具有防擠壓特性,防止損壞敏感元件,前端U型槽釋放手柄夾緊時候的力
3SA	尖頭	尖頭細,用於微電子方面的工作
3SASL	尖頭	同 3SA 型號,經濟型
1SA	尖頭鑷子	精密鑷子,尖頭細,使用于標準應用方面
1SASL	尖頭	同 1SA 型號,經濟型鑷子
OOSA 鑷子	尖頭堅硬	精密鑷子,尖頭細且堅硬,適合用於標準應用方面例如:電子行業的組裝
OOSASL	尖頭	同 00SA 型號,但為經濟型
OOCSA	尖頭	同 00SA 型號,但尖頭較短
OOBSA	尖頭,手握鋸齒	同 00SA 型號,但有鋸齒形手指握柄,以便安全操控
OODSA 鑷子	尖頭,內齒	同 00SA 型號,但有鋸齒形手指握柄和尖頭內齒,以便安全操控
EOOSA 鑷子	帶手柄鑷子	同 00SA,尖頭直而堅實,使用在標準應用上,非常堅固
EOODSA	帶手柄 尖頭內齒	同 EOOSA 型號,但尖頭內側帶鋸齒
64SA	尖頭,鋸齒柄	尖頭細,帶鋸齒形手指握柄,以便安全操控
11N	尖頭,鎳銀	尖頭比較細,用在硬度小的零件方面,鎳銀合金,非磁性
AAZ 鎮合金鑷子	尖頭,鍍鎳	尖頭比較細,鍍鎳,適合於在電子產品組裝行業使用
AAS	尖頭	精密鑷子,尖頭細而堅硬
AASA	尖頭	精密鑷子,尖頭細而堅硬,使用在標準應用方面
AASASL	尖頭	同 AASA 型號,但為經濟型。
AM 軟黃銅鑷子	尖頭,黃銅	製作材料為黃銅,軟金屬保護敏感元件,防止損壞,無火花