

軍事焦點評論

(2007年10月01日)

軍備局生產製造中心兵工廠新利器—T93狙擊槍

The T93 Sniper Gun

作者：小邱

在這次台北航太展中，在205廠攤位第一次公開亮相的T-93狙擊槍成為會場上大家關注的焦點。

由於205廠長年製作陸軍輕兵器，步兵輕重火器幾乎都有成品誕生，惟獨在狙擊槍這個系列從缺。筆者自2001年航太展談到相關問題時，當時由於陸軍尚未有此需求，故205廠也並未先行設計製作；一直至2003年才比較明確的談到將有狙擊步槍的計劃，這是由於該年陸軍司令部已有擴編狙擊排的計畫（預計於2009與2010年度完成），而引發了需求。有關於槍的設計上，陸軍當時直接就指名使用手動槍機，而精度為100公尺1MOA以下的水準（彈著點落於2.9公分之內）。

在此要求下，聯勤205兵工廠在2004年完成設計定型，而整案於2006年底結案，正式定名為T93狙擊槍。本槍口徑為7.62公厘，全

長約110公分（槍托長度可調），重量約6公斤（不含瞄準鏡與腳架），有效射程800公尺，預計配備10X瞄準鏡。T93狙擊槍由外觀看起來，接近雷明頓（Remington）M700系列；軍備局表示，T93是以目前美國陸軍使用的M24作為基體為發展，內部結構大同小異，槍托部分則是重新設計，修改使其適於東方人握持使用（有關槍托與可調貼腮的部份，咸信應該是H-S Precision公司的作品）。有關於精度部分，傳出在測試中有達到800公尺0.3MOA的超級佳績。T93狙擊槍測試時使用的是開發中的XTC94（暫定名稱，因為是於2005年開發）7.62公厘彈，子彈本身的性能與諸元必須等到整體戰測完成後才會公佈。

在開發新款狙擊步槍中，聯勤碰到部份瓶頸。其中問題最大的，卻也是個老問題－鋼材。目前有關於一般T65K2/T91步槍的槍管部分，鋼材已經國產化，但是突擊步槍的槍管精度與狙擊步槍槍管精度可以說是天差地遠。軍備局表示，目前中鋼的鋼材與加工，暫且無法提供狙擊步槍槍管所需要的精準度，故目前這個部份還是傾向外購。另一個部份來自於瞄準鏡，眼尖的讀者應有注意到展示槍上瞄準鏡是Leupold M3A 10X瞄準鏡；這是由於目前402廠尚無法製出符合T93狙擊槍使用的10X瞄準鏡，故暫時也只能改由外購，以等待402廠的技術突破。

不負大家的期望，此次205廠所展出的T93狙擊槍替國造輕兵器又寫下了一頁新的歷史。另外，有關於大口徑狙擊步槍的部份，目前聯勤也已經有計畫，大致於今年的10月與11月份就會送到陸訓部戰測。新的大口徑狙擊步槍採用的是12.7公厘，由於巴瑞特（Barrett）公司握有數項專利，故205廠有可能與其合作，那新槍

的外型讀者應該不難想像了。

10"

20"

30"

40"

50"

60"



10"

20"

30"

40"

50"

60"