



1.支援 150MIL—300MIL SOP8 晶片

2.主要用途，已經焊在板子上的晶片。（客戶經常測試維修或者升級，若是頻繁拆卸晶片，容易搞壞主板和晶片）

支援的晶片尺寸為腳距 1.27MM 全系列 SOP8 寬體 和 SOP8 窄體 2 種規格！



SOP8 帶連接線的成品 適用於 24 25 93 95 系列間距 1.27MM 的 8 腳晶片

SOP16 帶連接線的成品 適用於 25 系列間距 1.27MM 的 16 腳晶片

夾的時候不要強行往下壓，要打開夾子，從晶片左右兩邊往裏夾，拆的時候也一樣，不能直接拔出來，要先把夾子左右分開，再取出夾子，基本就不會弄壞夾子的尖頭

燒錄夾是易損器件 因為夾頭夾住晶片的部分很尖大力使用、強行插拔很容易磨損掉夾頭燒錄夾只相當於將 8 根導線與晶片連接！並沒有其他的附帶功能和效果！如果不能使用，希望您能明白一個簡單的原理性問題，8 根導線的延長並不會導致根本性的影響，而是受到外部電路的限制，所以當您使用夾子遇到不能燒錄的情況，請客觀看待這個問題，如果您沒有這種嘗試和 DIY 的精神，請千萬不要購買這個產品！燒錄夾不是 100%可以用於在板燒錄的，只能作為偷懶的一種可能性，如無法接受這個事實，請選擇燒錄座！

晶片如果焊接在電路板上，會受到電路板週邊電路的影響不一定能線上燒錄，按經驗看，有的主板 25 BIOS 晶片不會受影響，有的不能識別，不能識別的只能拆下來用燒錄板焊接燒錄