

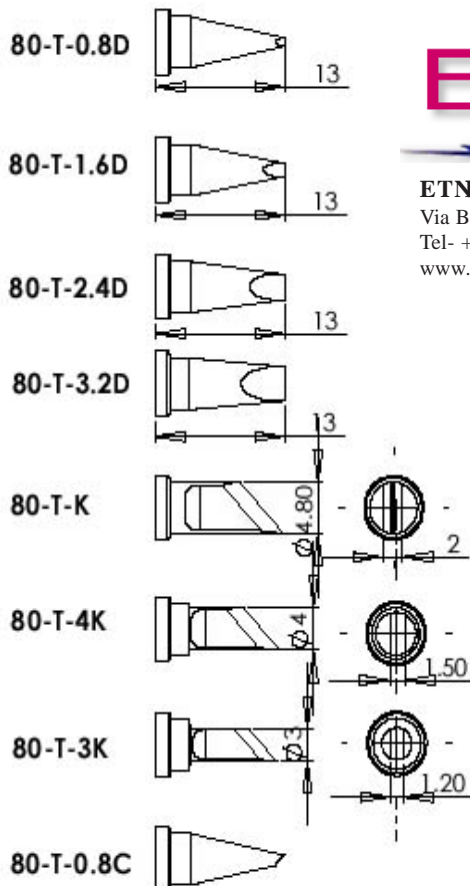
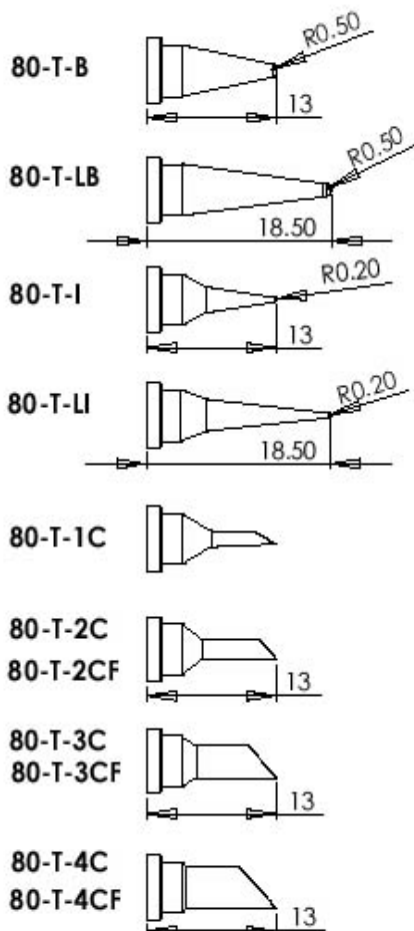
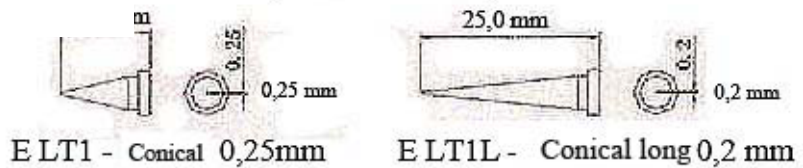
Il modello i 80 è l'evoluzione produttiva dell'ETC80, essa prevede l'utilizzo delle punte tradizionali (quindi a basso costo), ma incorpora una resistenza da oltre 90W appositamente sviluppata per l'uso con le nuove micro punte solidali con la resistenza ed il sensore, mediante una lega di contatto in argento. Tale Heater sviluppa un veloce riscaldamento della punta, abbinato ad un recupero termico continuo Temperature da 200 to 450°C - Attrezzo alimentato a 28V per la sicurezza dell'Operatore. - Resistenza a terra: < 2 Ohm - Potenziale in punta: < 2mV- Impedenza dell'housing: 10 Esp 6 - 10 Esp 10 Ohm (ESD FREE) - Dimensioni: 140 x 120 x 90 mm - Peso: 1,6 Kg - Il sensore di feed back temperatura è altamente nefficace, rileva la temperatura cntinuamente e adegua la potenza necessaria al giunto da saldare. La notevole disponibilità di punte di ricambio ne permette l'uso nelle più disparate situazioni, MICRO e MACRO SALDATURE & REWORK COMPONENTI.



MICRO PUNTE I TIPS

La selezione punte è ampia, il range va dal micro spillo da 0,2 mm per Rework di piccoli SMD sino ai 5,0 mm. Le micro tips sono confezionate in contenitori da 10 pz.

Tips with Micro Tips



**ETNEO ITALIA**  
Via Bovio 6 - 28100 NOVARA  
Tel- +39 0321 697200  
www.etneo.com - info@etneo.com