

Apta per als materials complexos (alumini i paper) sense necessitat de desplaçar els materials a soldar. Disposa de 4,5 m de cable i una empunyadura que es manté freda tot i arribant a la temperatura màxima de soldat.

Un pilot ens indica que la temperatura programada en ambdues mordasses, ha estat aconseguida, aquesta programació es regula mitjançant un potenciòmetre.

Voltatge: 220V monofàsic.

Les pinces tèrmiques estan disponibles en dues longituds: 300 mm. i 420 mm. (300 SC i 420 SC) amb l'opció de les barres de soldadura teflonades (300 SCT i 420 SCT)

La **pinça d'impulsos** és apta per a tots els materials plàstics termosoldables i certs complexos fins.

Conjunt format per pinça + generador de corrent, equipat amb un potenciòmetre per controlar el temps de soldadura segons el gruix del material a soldar. La soldadura és en ambdues mordasses, el que permet soldar polietilè fins 2x0,3mm.

L'ample de soldadura és de 3 mm i l'obertura 30mm.

Voltatge: 220V monofàsic 1600W.

Lleugera, manejable i fàcil de fer servir: quan es deixa anar la pinça, aquesta es tanca gràcies a una molla de pressió. Premem el botó i el pilot s'encén indicant-nos que està soldant, quan s'apaga el pilot (1-3 segons), segons el temps programat de soldadura i deixant passar uns segons de refredament ja pot obrir-se la pinça.



PIN.SOL.1	PINZA SOLDAR ALUMINIO WSZ 400
PIN.SOL.2	PINZA SOLDAR ALUMINIO SWZ 400 TB
PIN.SOL.5	PINZA SOLDAR ALUMINIO WSZ 200
PINZA281	PINZA SOLDAR AUDION IMPULSOS 281 mm.
PINZA381	PINZA SOLDAR AUDION IMPULSOS 381 PS
PINZA-630	PINZA SOLDAR AUDION IMPULSOS 630 mm.
PIN.SOL.3	PINZA TERMICA AUDION 420 SPC
PINSOL300	PINZA TERMICA AUDION 300 SCP
PINSOL300RT	PINZA TERMICA AUDION 300SPT. TEFLONADA.
PINZA381BT	BASE DE TIEMPO PARA PINZA 381 PS