





SOLDADOR DE ESTAÑO EMTOP EESL6010

El soldador de estaño Emtop EESL6010, tiene un funcionamiento muy sencillo. Una fuente de energía se encarga de alimentar una resistencia eléctrica que calienta una punta fabricada en metal con un punto de fusión superior al del estaño. Al momento de tocar con ese material, provoca que se derrita de manera automática y se suelde.

VOLTAJE: 220-240 V POTENCIA: 60 W

PRESIÓN DE TRABAJO MÁXIMA: 20.7 MPA TIEMPO CALENTAMIENTO: 3 - 5 MIN