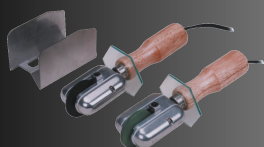


LGC automation



Pinces à Souder



Roulettes de soudure



Soudeuses de Table
Thermiques ou à Impulsion

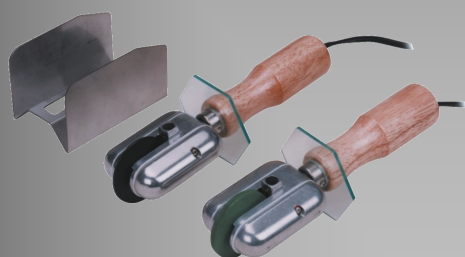


Soudeuses sur pied
Thermiques ou à Impulsion



Soudeuses en Continu
Horizontales et Verticales

SOUDEUSES à ROULETTE PINCES à SOUDER



SOUDEUSES MANUELLES A ROULETTE TYPE SMR

Soudeuse Manuelle à roulette pour le soudage de sachets et de films en Polyéthylène, Polypropylène ou autres Films Thermo-soudants.
Permet des soudures courbes et de longueur infinie puisqu'il vous suffit de rouler sur le matériau. Température ajustable.

PINCES à SOUDER TYPE PSE

Pinces à souder à impulsion type PSE 150 HS pour la fermeture de sachets en Polyéthylène, Polypropylène,

Pinces à souder thermique type PSE 150 DH pour la fermeture de sachets en Polypropylène ou autres Films Thermo-soudants.
Température ajustable.



Type	Longueur soudure	Largeur soudure	Epaisseur film maxi	Température	Puissance	Poids	Tension
SMR 802	Infinie	5 mm	150µ x 2	30-220 °C	70 W	1.0 kg	230v 50hz
PSE 150 HS	150 mm	2 mm	150µ x 2	-	25 W	0.5 kg	230v 50hz
PSE 150 DH	150 mm	15 mm	150µ x 2	30-220 °C	50 W	1.0 kg	230v 50hz