

stanok

via Liguria 34/18 - 20068 Peschiera Borromeo (Mi) - Italy
telefono +39 02.55.30.58.59 - fax +39 02.51.68.71.39
www.stanok.it - info@stanok.it



LSZ

La pinza LSZ è in grado di saldare sacchetti già riempiti oppure, in virtù delle barre saldanti a forbice è in grado di giuntare lembi di film plastici agendo lateralmente. In particolare è indicata sulle macchine automatiche che utilizzano polietilene da bobina, per la giunzione del lembo del film che sta per terminare con il film proveniente dalla nuova bobina.

La pinza esegue una saldatura ad impulso larga 3 mm. Il tempo di saldatura viene regolato mediante l'apposito temporizzatore secondo necessità.

Il modello LSZ è proposto in due lunghezze: da mm.300 e mm. 400.



DATI TECNICI

LSZ 300

Lunghezza barre saldanti (mm)	300
Larghezza saldatura (mm)	3
Spessore max. saldabile (mm)	2x0,30
Consumo	250 W
Alimentazione	230V/50 Hz
Peso alimentatore	3,8
Peso della pinza	2
Materiali saldabili	Film plastici termo saldabili in genere

LSZ 400

Lunghezza barre saldanti (mm)	400
Larghezza saldatura (mm)	3
Spessore max. saldabile (mm)	2x0,30
Consumo	250 W
Alimentazione	230V/50 Hz
Peso alimentatore	3,8
Peso della pinza	2,1
Materiali saldabili	Film plastici termo saldabili in genere



Stanok si riserva di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.