

stanok

via Campania, 4 - Fizzonasco di Pieve Emanuele (Mi) - Italy
telefono +39 02.55.30.58.59 - fax +39 02.51.68.71.39
www.stanok.it - info@stanok.it



SP-R

Pressa saldante ad impulso pneumatica indicata per la termosaldatura di film plastici di forte spessore e alto punto di fusione. Inoltre è particolarmente efficace per lavori continuativi dove è necessario prevedere un controllo di temperatura delle barre saldanti, oppure per prove di saldatura in laboratorio. Il processore monitorizza costantemente, ciclo dopo ciclo, la reale temperatura delle resistenze misurando la variazione di resistività relativamente al variare della temperatura. In questo modo è possibile programmare e mantenere la temperatura desiderata durante tutto il ciclo di saldatura ed evitare il surriscaldamento delle barre saldanti anche per cicli di lavoro continuativi. La pressa saldante SP-R è disponibile con lunghezza barre saldanti da cm. 60 a cm. 100. Oltre su richiesta.

Con la saldatrice SP-R è possibile selezionare:

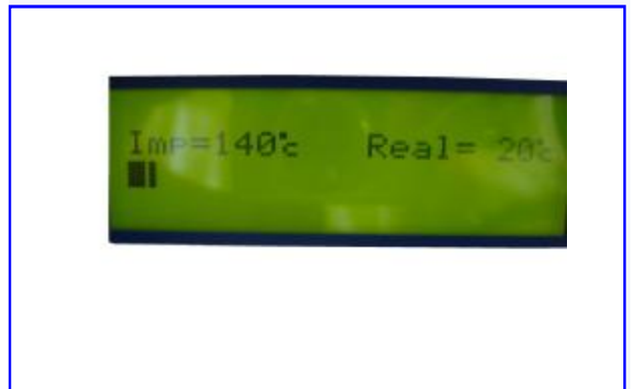
- Il tempo di saldatura, da 0 a 10 sec.
- Il tempo di raffreddamento, da 0 a 10 sec.
- La temperatura di esercizio fino a 285°C.
- La pressione di saldatura.

The SP-R serie sealing devices operate pneumatically with sealing presse offers the possibility of sealing materials that require a high contact sealing pressure.

It is possible to seal lengths from 60 to 1000 mm with a heating band width from 4 to 10 mm max.

Use of digitally controlled impulse unit specially designed for the heating band allow high item throughput with consistent sealing results to be achieved.

On request we can customize this product.



A richiesta /Optional

- Start mediante pedale pneumatico.
- Start by means foot swich.
- Distanza tra le barre saldanti oltre i 25 mm.
- Sealing bars distance over 25 mm.
- Modifiche a richiesta.
- Modification on demand



SP-R 600

Lunghezza barre saldanti (mm) <i>Sealing length</i>	600
Larghezza saldatura (mm) <i>Sealing width</i>	4
Distanza tra le barre saldanti (mm) <i>Sealing bar distance</i>	25
Alimentazione elettrica <i>Main connection</i>	230V/50 Hz
Alimentazione pneumatica <i>Pneumatic connection</i>	6 bar
Peso <i>Weight</i>	Kg. 50
Dimensioni (mm) <i>Dimensions</i>	1380x530x650h
Materiali saldabili <i>Film sealable</i>	Tutti i film plastici termosaldabili. <i>All thermoplastic films</i>

SP-R 800

Lunghezza barre saldanti (mm) <i>Sealing length</i>	800
Larghezza saldatura (mm) <i>Sealing width</i>	4
Distanza tra le barre saldanti (mm) <i>Sealing bar distance</i>	25
Alimentazione elettrica <i>Main connection</i>	230V/50 Hz
Alimentazione pneumatica <i>Pneumatic connection</i>	6 bar
Peso <i>Weight</i>	Kg. 60
Dimensioni (mm) <i>Dimensions</i>	1580x530x650h
Materiali saldabili <i>Film sealable</i>	Tutti i film plastici termosaldabili. <i>All thermoplastic films</i>

SP-R 1000

Lunghezza barre saldanti (mm) <i>Sealing length</i>	1000
Larghezza saldatura (mm) <i>Sealing width</i>	4
Distanza tra le barre saldanti (mm) <i>Sealing bar distance</i>	25
Alimentazione elettrica <i>Main connection</i>	230V/50 Hz
Alimentazione pneumatica <i>Pneumatic connection</i>	6 bar
Peso <i>Weight</i>	Kg. 85
Dimensioni (mm) <i>Dimensions</i>	1990x530x650h
Materiali saldabili <i>Film sealable</i>	Tutti i film plastici termosaldabili. <i>All thermoplastic films</i>



Stanok si riserva di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.

Technical alteration without prior notice