

WEFTMASTER®

SENSORE GUARDIA- FILO FWL

SOLUTIONS FOR TOP QUALITY FABRICS

Gebrüder Loepfe AG | CH-8623 Wetzikon/Svizzera
Telefono +41 43 488 11 11 | Telefax +41 43 488 11 00
sales@loepfe.com | www.loepfe.com

CONTROLLO UNIVERSALE PIEZO-ELETTRICO DEL GUARDIAFILO FWL

- Robusto sistema costruttivo
- Insensibile alla sporcizia
- Nessuna presenza di pezzi di usura
- Visualizzazione ottica delle funzioni
- Commutatore «grosso/fino/off»
- Montaggio flessibile

FWL-R

Sensore FWL-R con uscita analogica segnali per il controllo di:

- Scatola di relais Loepfe RKL*
- Relais nel comando della macchina
- Comando elettronico della macchina

Tensione di esercizio:

AC 12-30 V / DC 15 – 40 V

FWL-S

I sensori FWL-S e l'apparecchio di controllo SG-25 formano un'unità per il controllo fino ad un massimo di 25 fili con un unico disinserimento. In questa versione sono integrate le seguenti ulteriori funzioni:

- Visualizzazione singola del punto di rottura del filo
- Blocco della visualizzazione in caso di altro tipo di disinserimento, p.es. in caso di fermata manuale
- Cavallottamento automatico dell'avviamento attraverso il teleruttore del motore
- Interruttore di prova per controllo del funzionamento a macchina ferma
- Relais di blocco con ripristino automatico

Tensione di alimentazione apparecchio di controllo SG-25:

110 V – 575 V 50/60 Hz

Tensione di comando testine sensori:

DC 15 V

