

Pressa accoppiatrice

«KP III»



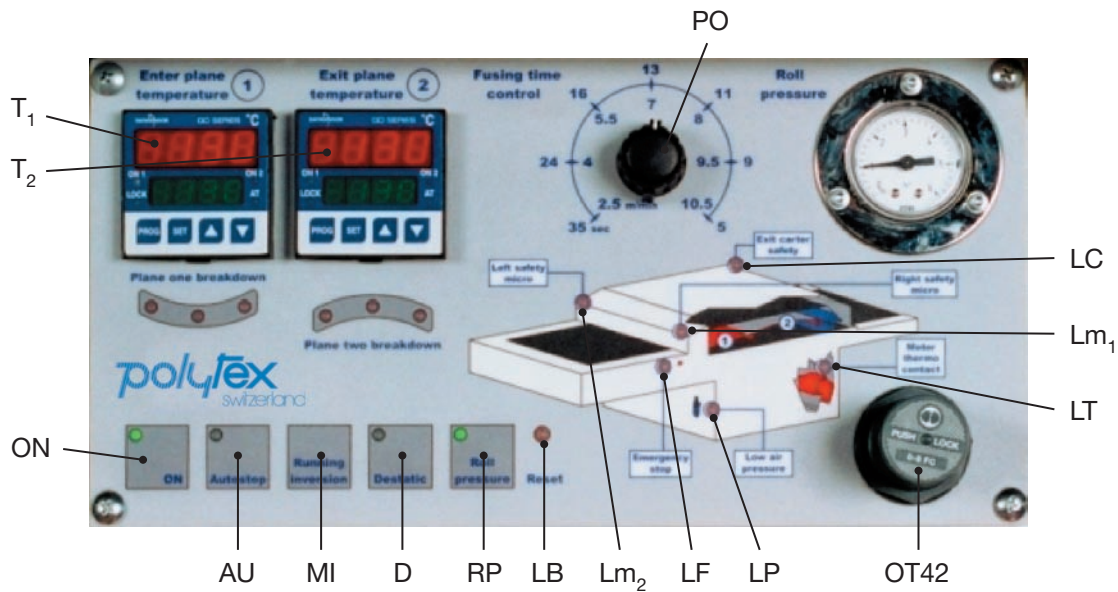
- **Pressa accoppiatrice continua automatica per l'accoppiamento a caldo di tessuti con carta termocollante, tessuto termocollante e tessuto non tessuto termocollante POLY-TEX e per l'applicazione di doppio adesivo POLYSTRIP, per impedire la sfilacciatura dei bordi dei campioni di tessuto.**
- **Unione omogenea del materiale di accoppiamento con il tessuto grazie alla pressione di appoggio regolabile, alla velocità regolabile del nastro e alla regolazione separata della temperatura del nastro superiore e inferiore.**
- **Uso molto semplice.**
- **Prezzo conveniente senza concorrenza.**

Caratteristiche tecniche

Larghezza utile	1000 mm
Velocità del nastro	0-11 m/min
Regolazione della temperatura	
Nastro superiore ed anche inferiore	0-200° C
Pressione di appoggio	0-5 kg/cm ²
Motore	8 kW
Dimensioni	lunghezza 3650 mm
	larghezza 1550 mm
	altezza 1420 mm
Peso	~ 960 kg

Con riserva di eventuali cambiamenti

Pannello di controllo



- T₁ = Enter level thermostat
- T₂ = Exit level thermostat
- ON = ON button
- AU = AUTO STOP button
- MI = Running inversion button
- D = Destatic ON button
- RP = Pressure roll ON button
- LB = General block spy
- Lm₂ = Left safety belt stop spy
- LF = Emergency ON spy
- LP = Lack of general air pressure spy
- LT = Thermic Inverter action spy
- Lm₁ = Right safety belt stop spy
- LC = Safety exit carter spy
- PO = Adjusting speed potentiometer
- OT42 = Roll pressure regulator

POLYSTRIP Art. 3862

Doppio adesivo con colla speciale, sviluppato appositamente per l'applicazione mediante pressa accoppiatrice continua, penetra come film trasparente nel tessuto senza affiorare nella parte superiore, ed impedisce in modo esteticamente ottimale la sfilacciatura dei bordi dei campioni di tessuto. Disponibile in rulli da 40/980 mm di larghezza e 300/100 m di lunghezza per l'impiego come strisce o maschere stampate.

