



PROGRAMMATORE COLD LINE SERIE TRATTO



DESCRIZIONE:

- Il **programmatore COLD LINE Serie TRATTO** può essere utilizzato su impianti operanti ad alta velocità, sia in modalità encoder (per macchine con velocità variabile), che in modalità timer (per macchine a velocità costante).
- Il programmatore può memorizzare fino a 99 programmi colla differenti e gestire fino a 8 pistole (canali) indipendenti, ciascuna delle quali è in grado di eseguire 8 tratti colla differenti (sia a linee che a punti).
- La semplicità di programmazione e l'innovativa interfaccia grafica con selettore di programmazione "Rotary Switch" facilitano le operazioni di programmazione.

DISPLAY LCD:

- Uno schermo a cristalli liquidi raffigura graficamente tutte le sezioni programmabili e i loro relativi parametri consentendo un'immediata ed estrema semplicità di programmazione del sistema anche da parte di personale non specializzato, senza problemi di codici o lingue straniere da interpretare. Un'apposita area di notifica monitora costantemente e "dinamicamente" lo status della macchina durante le varie operazioni.
- In caso di eventuali allarmi o anomalie vengono visualizzati i messaggi di errore.

PROGRAMMAZIONE INNOVATIVA:

- Peculiarità del controllo COLD LINE è il "Rotary Switch", il selettore tramite il quale si inseriscono, programmano, modificano e impostano, con estrema semplicità, tutti i parametri del sistema.

| SPECIFICHE TECNICHE | |
|----------------------------|--|
| Tipo microprocessore | Ad interfaccia grafica con display LCD 240x128 pixel retroilluminato a led e selettore di programmazione "rotary switch" |
| Funzioni | 99 programmi 8 tratti colla/canale funzione "dot/space" modalità Timer/Encoder configurazione packaging/converting spurgo manuale |
| Ingressi | 4/8 fotocellule 1 encoder 1 reset colla 1 sensore livello colla |
| Uscite | 4/8 canali per pistola 1 comando 0-20 mA per valvola proporzionale 1 uscita livello colla 2 opzionali libere ausiliarie |