

Le macchine equipaggiate con controllo elettrico "E" hanno il comando a pulsanti che fanno aprire o chiudere la macchina.

La pressa si ferma automaticamente arrivata al Ø di pressatura impostato.

Essenzialità e semplicità di utilizzo rendono questo pannello particolarmente indicato per qualsiasi operatore anche a chi si avvicina per la prima volta alla pressatura dei tubi. Tutte le macchine equipaggiate con controllo elettrico "E" possono essere equipaggiate di pedale elettrico opzionale.

All machines equipped with "E" electric control have a push button control that opens or closes the machine.

The machine stops automatically when it reaches the set pressing diameter. Essentiality and simplicity of use make this panel especially suitable for any operator, who approaches the crimping activity for the first time.

All machines equipped with electric control "E" can be equipped with an optional electric pedal.



Principali Caratteristiche presse serie "O"

- Pulsante Start/Stop
- Fungo emergenza
- Pulsante di chiusura/apertura
- Protezione contro i sovraccarichi elettrici
- Impostazione Ø di pressatura tramite indicatore centesimale con display analogico
- Led di illuminazione al raggiungimento quota di pressatura impostata

Main Features crimping machines "O" series

- Start/Stop button
- Emergency button
- Opening/Closing button
- Protection against electrical overloads
- Setting crimping diameter through centesimal indicator with analog display
- Led indicating the achievement of the settled pressing value

Principali Caratteristiche presse serie "V"

- Interruttore Generale
- Pulsante Start/Stop
- Fungo emergenza
- Pedale di pressatura
- Protezione contro i sovraccarichi elettrici
- Impostazione Ø di pressatura tramite nonio graduato

Main Features crimping machines "V" series

- General switch
- Button Start / Stop
- Emergency button
- Pedal control
- Protection against electrical overloads
- Setting pressing diameter through graduated vernier scale