



S CRIMP 240 EVO

3 tipi di controllo - facile da usare - compatta



Caratteristiche

- Facile all'uso e robusto;
- Movimento dei morsetti orizzontale;
- Alta forza di serraggio;
- Vasta gamma di morsetti adatti alla crimpatura dei tubi idraulici:
- Facile configurazione e manutenzione;
- Veloce e affidabile;
- Pannello di controllo veloce di serie.

Opzioni

- Pistola con cambio rapido (plastica o alluminio);
- Morsetti speciali (Marcatori, tubi freno, aria condizionata);
- Alloggiamento morsetto a pannello o a tavolo;
- Pedale elettrico;
- Computer SCE e SCS disponibili;
- Battuta posteriore meccanica.

Caratteristiche tecniche

Diametro massimo di pressatura	2'' 2WB 2'' 4SP - 1" 6SP
Gamma di crimpatura	4 - 76 mm
Forza di crimpatura	240 †
Apertura con morsetti	+38 mm
Apertura completa	118 mm
Lunghezza master-die	100 mm
Motore	4 kW
Dimensioni	765x400x650 mm
Peso	165 kg
Voltaggio disponibile	220-240V 3Ph & 1Ph 380-415V 3Ph
	50/60 Hz













COMPUTER DI CONTROLLO S CRIMP GAMMA EVO



COMPUTER SC

- Il pannello di controllo intelligente (SC) permette una crimpatura del tubo, facile, pratica e veloce.
- Contatore numero di pressature e sistema di riapertura (BSA) automatica

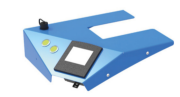


Sistema Start&Stop per il risparmio energetico

COMPUTER SCE



- Il pannello di controllo intelligente (SCE)
 è la scelta perfetta per chi vuole assemblare tubi di diversa tipologia.
- Il computer touch screen è in grado di memorizzare fino a 25 impostazioni.
- Contatore numero di pressature e sistema di riapertura (BSA) entrambi automatici. Selezione automatica dei morsetti.



COMPUTER SCS



- Il sistema di crimpatura sicura (SCS) è la miglior soluzione per produzioni di lotti importanti e ripetuti.
- Memorizza le sequenze di crimpatura per i vari tubi e raccordi.
- Impostazione automatica del diametro di crimpatura. Selezione automatica dei morsetti.