

MECATRONIC

Solutions & Service

Macchine ed Attrezzature per il Cablaggio

UC200



 **Schleuniger**[®]
To Be Precise.

Pressa

DESCRIZIONE

La pressa UniCrimp 200 aggraffa cavi sguainati fino a 6 mm² (10 AWG). La pressa è compatibile con la maggior parte degli standard industriali, applicatori mini-style per aggraffatura lato sinistro e terminali alimentazione posteriore.

CARATTERISTICHE

- Piastra base per rapida sostituzione dell'applicatore
- Guide terminali di rapida sostituzione per un facile cambio lato inserimento terminali
- Contatori per dimensione lotto e cicli totali di macchina
- Velocità di ciclo pressa variabile per difficili applicazioni
- Funzioni controllo velocità e punto di bloccaggio programmabili
- Velocità di scorrimento (sinistra/destra) con visualizzazione posizione di partenza e funzione automatica di posizionamento
- Micro regolazione dell'altezza di aggraffatura
- Struttura e base della macchina in acciaio saldato
- Convertitore guidato di frequenza. Il ciclo macchina garantisce un'ottima forza di azione

OPZIONI

- Passo 30 mm
- Valvola pneumatica per attivazione strumenti ad aria compressa
- Sistema di controllo della forza di aggraffatura
- Lubrificatore terminale
- Avvolgitore carta
- Lampada

Specifiche Tecniche

Sezione: 6 mm² (AWG 10) max

Diametro: max 1 mm

Lunghezza: max 8 mm

Corsa: 40 mm (opzione 30 mm)

Velocità ciclo: da 350 ms. a 1 s.

Alimentazione elettrica: da 115 VAC a 230 VAC, 50/60 Hz

Dimensioni: 400 x 320 x 750 mm

Peso: 80 Kg

Conformità CE: La UC200 è pienamente conforme a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica ed elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: Raccomandiamo di inviare i campioni dei cavi con le applicazioni richieste per un esame preventivo.

L'azienda si riserva di variare i parametri tecnici a seconda delle necessità e senza preavviso.
