

# P CRIMP 320

ASSEMBLAGGIO PER PRODUZIONE IN SERIE  
CRIMPATRICI



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Forza di crimpatura elevata
- Ampia apertura
- Controllo del sistema SCS (Safe Crimp System)
- Ampia gamma di morsetti per tubi industriali
- Struttura robusta
- Rapida ed ergonomica
- Rumorosità ridotta

## STANDARD



Attrezzo per sostituzione rapida

Sistema SCS (Safe Crimp System)

Specchio

Pedale elettrico

Spazio per stoccaggio dei morsetti

Piastra di arresto

## SPECIFICHE TECNICHE

### CAPACITÀ\*

2wb: 3" max.

4ws: 2" max.

6ws: 2" max.

Industriale : 4" max.

### RANGE DI CRIMPATURA

4 - 130 mm (0.157 - 5.118")

### FORZA DI CRIMPATURA

320 t

### APERTURA CON MORSETTI

+80 mm (+3.149")

### APERTURA COMPLETA

207 mm (8.149")

### LUNGHEZZA PORTA-MORSETTI

100 mm (3.937")

### MORSETTI STANDARD

14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 54, 57, 63, 66, 70, 73, 76

### RUMOROSITÀ

<65 dB A

### MOTORE

5.5 kW / 7.5 kW (versione rapida)

### VOLTAGGIO

220/240 V, 3Ph, 50 Hz

380/415 V, 3Ph, 50 Hz

208/240 V, 3Ph, 60 Hz

380/415 V, 3Ph, 60 Hz

### DIMENSIONI

1200 x 1000 x 1650 mm

(47 x 39 x 64")

### DIMENSIONI IMBALLAGGIO

1400 x 1100 x 1960 mm

(55 x 43 x 77")

### PESO NETTO

1685 kg

### PESO LORDO

1875 kg

\*Capacità indicative a seconda del tipo di tubo e di raccordo

## OPZIONALE



Pannello per stoccaggio dei morsetti

Morsetti di marcatura

Telecamera posteriore



Attrezzo per sostituzione rapida in alluminio



Sistema meccanico di posizionamento dell'insero



Tavolo laterale e pannello di spinta



Calibro digitale



Set di morsetti per tubi freno e aria condizionata



Letture di codici a barre