

## P CRIMP 140

PRESSE DE PRODUCTION  
MACHINE SUR BATI SYSTEME SCS



### POINTS FORTS

Système de contrôle Safe Crimp (SCS)

Grande capacité de production (petit / moyen diamètre)

Silencieuse

Précise

Robuste

Mise en place facile des jeux de mors à l'aide du pistolet ergonomique

Faible épaisseur de bati pour raccord court

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CAPACITÉ\*

2wb: 1¼" max.

4ws: 1¼" max.

### PLAGE DE SERTISSAGE

4 - 70 mm (0.157 - 2.756")

### FORCE DE SERTISSAGE

140 t

### OUVERTURE AVEC MORS

+45 mm (+1.772")

### OUVERTURE SANS MORS

125 mm (4.921")

### LONGUEUR PORTE -MORS

80 mm (3.150")

### JEUX DE MORS STANDARD

15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36,  
39, 42, 45, 48

### NIVEAU SONORE

<69 dB A

### MOTEUR

5.5 kW

### VOLTAGES

220/240 V, 3Ph, 50 Hz

380/415 V, 3Ph, 50 Hz

208/240 V, 3Ph, 60 Hz

### DIMENSIONS

890 x 810 x 1390 mm

(35 x 32 x 55")

### COLISAGE

1120 x 1020 x 1770 mm

(44 x 40 x 70")

### POIDS NET

675 kg (1488 lb)

\*En fonction du type des tuyaux et raccords.

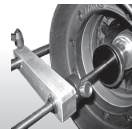
## OPTIONS



SRC aluminium outil de  
changement rapide de  
mors



Pédale électrique



Butée arrière mécanique



Caméra arrière