

P CRIMP 200

PRESSE DE PRODUCTION
MACHINE SUR BÂTI SYSTÈME SCS

POINTS FORTS

Système de contrôle Safe Crimp (SCS)

Grande capacité de production (petit / moyen diamètre)

Silencieuse (pompe)

Précise

Robuste

Disponible avec le panneau SCE

ÉQUIPEMENTS STANDARDS



EG changement rapide de mors



Système SCS Safe Crimp



Miroir



Pédale électrique



Rangement de mors

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITÉ*	NIVEAU SONORE
Industrial: 2" max.	<55 dB A
4ws: 1 1/2" max.	MOTEUR
PLAGE DE SERTISSAGE	5.5 kW
4 - 70 mm (0.157 - 2.756")	VOLTAGES
FORCE DE SERTISSAGE	220/240 V, 3Ph, 50 Hz
200 t	380/415 V, 3Ph, 50 Hz
OUVERTURE AVEC MORS	208/240 V, 3Ph, 60 Hz
+51 mm (+2")	DIMENSIONS
OUVERTURE SANS MORS	890 x 690 x 1380 mm
131 mm (5.157")	(35 x 27 x 54")
LONGUEUR PORTE-MORS	COLISAGE
95 mm (3.740")	1120 x 1020 x 1725 mm
JEUX DE MORS STANDARD	(44 x 40 x 68")
14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48	POIDS NET
	600 kg (1323 lb)

*En fonction du type de tuyaux et raccords

OPTIONS



SRC Aluminium outil de rangement de mors



Butée arrière mécanique



Mors dateurs



Jeux de mors pour flexibles de freins et climatisés



Pied à coulisse