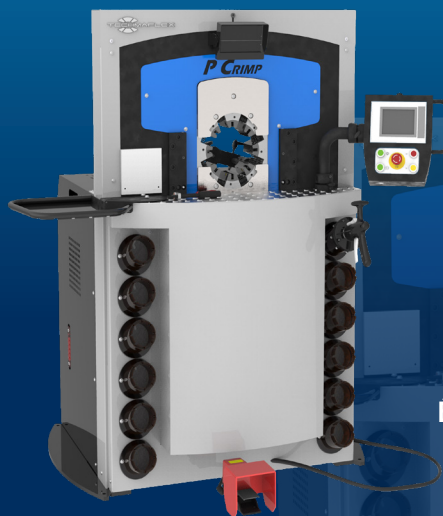


P CRIMP 320

PRESSE DE PRODUCTION
MACHINE SUR BÂTI SYSTÈME SCS



POINTS FORTS

- Force de sertissage élevée
- Large ouverture
- Système de contrôle Safe Crimp (SCS)
- Large diamètres de mors disponibles pour les tuyaux industriels
- Robuste
- Rapide et ergonomique
- Silencieuse

ÉQUIPEMENTS STANDARDS



EG outil de changement rapide de mors

Système SCS Safe Crimp

Miroir

Pédale électrique

Rangement de mors

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITÉ*	NIVEAU SONORE
2wb: 3" max.	<65 dB A
4ws: 2" max.	MOTEUR
6ws: 2" max.	5,5 kW / 7,5 kW (Version rapide)
Textile & Tuyaux : 4" max.	VOLTAGES
PLAGE DE SERTISSAGE	220/240 V, 3Ph, 50 Hz
4 - 130 mm (0.157 - 5.118")	380/415 V, 3Ph, 50 Hz
FORCE DE SERTISSAGE	208/240 V, 3Ph, 60 Hz
320 t	380/415 V, 3Ph, 60 Hz
OUVERTURE AVEC MORS	DIMENSIONS
+80 mm (+3.149")	1240 x 995 x 1615 mm
OUVERTURE SANS MORS	(49 x 39 x 64")
207 mm (8.149")	COLISAGE
LONGUEUR PORTE-MORS	1400 x 1100 x 1960 mm
100 mm (3.937")	(55 x 43 x 77")
JEUX DE MORS STANDARD	POIDS NET
14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 52, 57, 63, 66, 70, 73, 76	2000 kg (4409 lb)
	POIDS BRUT
	2300 kg (5071 lb)

*En fonction du type des tuyaux et raccords

OPTIONS



DSP Panneau rangement de mors

Mors dateurs

Caméra arrière

SRC outil de changement rapide de mors

Butée arrière mécanique

Table latérale & Pushing Panel

Jeux de mors pour flexibles de freins et climatiseurs

Pied à coulisse