

XL CRIMP 800

PRESSE À SERTIR LES FLEXIBLES INDUSTRIELS
MACHINE SUR BATI SYSTEME SCS

POINTS FORTS

Créée pour l'assemblage de flexibles hydrauliques très haute pression

Puissance élevée et très rapide

Précise même sur les flexibles les plus extrêmes

Safe Crimp System (SCS) pour une fiabilité maximale dans la gestion de séquences sertissage

Large ouverture jusqu'à 8"

Force de sertissage très élevée



ÉQUIPEMENT STANDARD



Pédale Électrique



Support de flexible



Système SCS Safe Crimp

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITÉ*	MOTEUR
4ws: 4" max.	7.5 kW
6ws: 3" max.	VOLTAGES
Industriel: 6"	380/415 V, 3Ph, 50 Hz
PLAGE DE SERTISSAGE	DIMENSIONS
4 - 230 mm (0.157 - 9.055")	1400 x 1400 x 2060 mm
FORCE DE SERTISSAGE	(55 x 55 x 81")
800 t	POIDS NET
OUVERTURE AVEC MORS	4300 kg (9480 lb)
+100 mm (+3.937")	POIDS BRUT
OUVERTURE SANS MORS	5000 kg (11023 lb)
347 mm (13.661")	REMARQUES
LONGUEUR PORTE - MORS	Machine équipée de rouleaux pour tenir les tuyaux à la hauteur de travail (1100 mm) afin de manipuler plus facilement les tuyaux de gros diamètre.
180 mm (7.087")	- Livrée en standard: Jeu de réhausseurs 250/130
NIVEAU SONORE	
< 70 dB A	

*En fonction du type des tuyaux et raccords

OPTIONS



EG outil de changement rapide de mors



DSP
Panneau rangement de mors



Caméra arrière



Pied-à-coulisse