

XL CRIMP 800

MONTAGE VON GROSSDIMENSIONIERTEN SCHLÄUCHEN - STAND-SCHLAUCHPRESSE



HAUPTMERKMALE

- Ausgelegt für Hochdruckhydraulikschläuche mit großem Durchmesser
- Starke Leistung und hohe Geschwindigkeit
- Ergonomischer Aufbau für grossdimensionierte Schläuche
- Safe Crimp-System (SCS) für maximale Zuverlässigkeit beim Pressvorgang
- Große Öffnung mit bis zu 8"
- Lange Grundbacken
- Sehr hohe Presskraft

STANDARD



Elektrischer Fußschalter



Schlauchablage



SCS-Safe Crimp-System

OPTIONAL



Schnellwechselwerkzeug



Rückblickkamera



Backenablage



Digitaler Messschieber

TECHNISCHE DATEN

KAPAZITÄT*	MOTOR
4WS: 4" max.	7,5 kW
6WS: 3" max.	SPANNUNGEN
Industrieschläuche: 6"	380/415 V, 3 Ph, 50 Hz
PRESSBEREICH	ABMESSUNGEN
4–230 mm (0,157–9,055")	1400 x 1400 x 2060 mm
PRESSKRAFT	(55 x 55 x 81")
800 t	EIGENGEWICHT
ÖFFNUNG MIT BACKEN	4300 kg (9480 lbs)
+ 100 mm (+ 3,937")	BRUTTOGEWICHT
ÖFFNUNG OHNE BACKEN	5000 kg (11023 lbs)
347 mm (13,661")	ANMERKUNGEN
LANGE DER GRUNDBACKEN	– Die Maschinenplattform mit Rollen unterstützt den Schlauch in Arbeitshöhe (1100mm) und erleichtert so die Handhabung großer Schläuche.
180 mm (7,087")	– Standardausstattung: Zwischenbacken 250/130
GERÄUSCHPEGEL	
< 70 dBA	

* Je nach Schlauchtyp und -armaturen.