

# P CRIMP 140

## PRODUKTIONSPRESSE MASCHINE MIT SCS-SYSTEM



### HAUPTMERKMALE

- Safe Crimp Control System (SCS)
- Große Produktionskapazität (für kleine und mittlere Durchmesser) Geräuscharm
- Hohe Präzision
- Robuste Bauweise
- Einfaches Einsetzen und Herausnehmen der Pressbacken durch ergonomischen Schnellwechsler
- Schmales Gehäuse erlaubt einfaches Verpressen von kurzen Schlauchleitungen

### TECHNISCHE DATEN

<b>KAPAZITÄT*</b>	<b>GERÄUSCHPEGEL</b>
2WB: 2" max.	<65 dB A
4ws: 1 1/4" max.	<b>MOTOR</b>
Industrieschläuche: 2-1/2" max.	4 kW
<b>PRESSBEREICH</b>	<b>SPANNUNGEN</b>
4 - 70 mm (0.157 - 2.756")	220/240 V, 3Ph, 50 Hz
<b>PRESSKRAFT</b>	380/415 V, 3Ph, 50 Hz
140 t	208/240 V, 3Ph, 60 Hz
<b>ÖFFNUNG MIT BACKEN</b>	<b>ABMESSUNGEN</b>
+45 mm (+1.772")	890 x 690 x 1380 mm
<b>ÖFFNUNG OHNE BACKEN</b>	(35 x 27 x 54")
125 mm (4.921")	<b>VERPACKUNGSGRÖSSE</b>
<b>LÄNGE DER GRÜNDBACKEN</b>	1120 x 1020 x 1725 mm
80 mm (3.150")	(44 x 40 x 68")
<b>STANDARDBACKEN</b>	<b>EIGENGEWICHT</b>
14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48	600 kg (1323 lb)

\* Je nach Schlauchtyp und -armaturen.

### STANDARD



Schnellwechselwerkzeug



SCS Safe Crimp System



Siegel



Elektrischer Fußschalter



Backenablage

### OPTIONAL



Aluminium-Schnellwechselwerkzeug



Mechanischer Anschlag



Digitaler Messschieber