

EP P700

Hydraulische Handprüfpumpe



- **Druckbereich: 0 ... 700 bar**
- **Druckmedium: destilliertes Wasser oder Hydrauliköl**
- **Einfache Handhabung**
- **Mobil und unabhängig**
- **Feineinstellung**
- **Eingebautes Reservoir für Hydrauliköl**

Technische Daten

Druckbereiche und Medium		
Mit destilliertem Wasser	0 - 700 bar	0 - 10152 psi
Mit Hydrauliköl	0 – 700 bar	0 – 10152 psi
Abmessungen	ca. 255 x 225 x 85 cm	approx. 10.04 x 8.86 x 3.35 in
Gewicht	ca. 1,7 kg	approx. 3.75 lbs
Anschlüsse		
Referenz	G ¼	
Prüfling	G ¼ mit Quick-Schnellkupplung und Druckschlauch (1 m)	

Feineinstellung

Für die exakte Feineinstellung im niedrigen mbar-Bereich kommt ein großvolumiges Regulierungsventil mit ultrafeiner Gewindesteigung zum Einsatz und ermöglicht so Einstellungen im Feindruckbereich.

Handpumpe mit kompletten Koffer

Im Koffer stehe Ihnen alle gängigen Anschlussgewinde zöllig, konisch oder metrische Adapter zur Verfügung. Das passende Dichtungskit ist auch im Lieferumfang enthalten. Der Transportkoffer mit Formschaustoffeinlage beinhaltet das komplette Equipment.



Koffer – komplett		
Adaptersatz	Edelstahl	
Dichtungssatz	PA-Flachdichtungen und O-Ringe	
Abmessungen	ca. 450 x 370 x 125 mm	approx. 17.72 x 14.57 x 4.92 in
Gewicht	ca. 4,8 kg	approx. 10,58 lbs

Standard-Adapter-Set										
G ⅛	G ¼	G ⅜	G ½	⅛ NPT	¼ NPT	½ NPT	M12 x 1.5	M20 x 1.5	G ⅜ A	G ¼ A