

Pompa idraulica manuale PHXX



Le pompe manuali idrauliche a due fasi TensionPro vengono fornite con un manometro come dotazione standard.

Il manometro garantisce un accurato controllo della pressione. Il manometro è montato direttamente sulla pompa e protetto dalla leva appositamente disegnata. Il funzionamento a due fasi garantisce un funzionamento semplice e consente di raggiungere rapidamente la pressione operativa del tensionatore o di altri strumenti.

Le pompe sono robuste, idonee per gli ambienti difficili e possono essere manipolate "ruvidamente", come accade nelle officine e in altri ambienti industriali.

Compatibile con tutti gli strumenti TensionPro e di altri produttori.

Disponibili a stock con un'ampia gamma di tubazioni e raccordi idraulici.

Maniglia a sforzo ridotto per un uso semplice, rapido e sicuro - riduce l'affaticamento.

Manometro integrato nella maniglia per maggiore protezione e dimensioni ridotte.

- Marchio CE
- Serbatoio in alluminio solido e leggero
- Opzioni da 700, 1000, 1500 e 2500 bar
- Manometro a doppia scala psi/bar da 100 mm
- Manometro a singola scala in MPa opzionale
- Uscita con connettore rapido
- Porta di ritorno
- Maniglia di trasporto
- Fori di montaggio per installazioni fisse
- Collaudata in pressione e certificata

| Codice | Pressione max | | Serbatoio litri | Corsa per pompata espressa in cm ³ | | Sforzo max su maniglia N | Peso kg | Dimensione l x w x h mm |
|-----------|---------------|--------|--------------------|--|----------------------|--------------------------------|------------|----------------------------|
| | bar | psi | | Pressione Bassa | Pressione Elevata | | | |
| PHSL-700 | 700 | 10,000 | 2.4 | 20 | 2 | 320 | 9.9 | 620x130x170 |
| PHSS-1000 | 1000 | 14,500 | 1 | 20 | 1 | 230 | 8.1 | 620x130x170 |
| PHSL-1000 | 1000 | 14,500 | 2.4 | 20 | 1 | 230 | 9.9 | 620x130x170 |
| PHSS-1500 | 1500 | 21,750 | 1 | 20 | 1 | 370 | 8,1 | 620x130x170 |
| PHSL-1500 | 1500 | 21,750 | 2.4 | 20 | 1 | 370 | 9.9 | 620x130x170 |
| PHSL-2500 | 2500 | 36,250 | 2.4 | 20 | 0.7 | 460 | 10.5 | 620x130x170 |