

Fiche technique

# Kit de pression d'essai hydraulique Fluke 700HTPK



## **Principales fonctions**

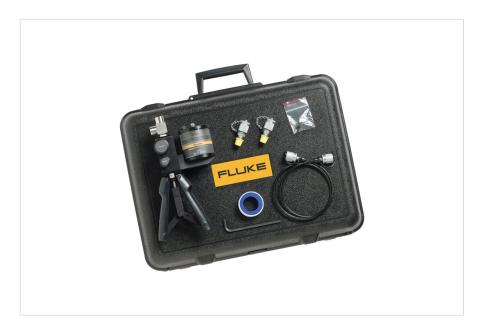
- Facile d'utilisation, construction robuste et fiable, capable de générer des pressions hydrauliques allant jusqu'à 10 000 psi (690 bar)
- À combiner à l'un des calibrateurs de pression de précision Fluke 700G, pour une solution complète d'étalonnage et de test de la pression
- Vous pouvez en outre le combiner avec le logiciel 700G/TRACK de Fluke pour télécharger, sur un PC, plus de 8 000 mesures de pression enregistrées sur le terrain

# Présentation du produit: Kit de pression d'essai hydraulique Fluke 700HTPK

Génère des pressions allant jusqu'à 10 000 psi (690 bar). Comprend la pompe hydraulique manuelle 700HTP-2, des tuyaux de test et des adaptateurs, ainsi qu'un étui de protection rigide.



### **Modèles**



#### Fluke-700HTPK

Kit de test de pression hydraulique avec manomètre de test de précision, pompe hydraulique manuelle, 1 kit de câbles et adaptateurs, boîtier rigide fourni

### Includes:

- 1 hose kit and adapters
- Hard case



### Soyez à la pointe du progrès avec Fluke.

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
www.fluke.com/fr
@2023 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.

+31 (0)40 267 5100 Fous droits réservés.

En savoir plus:

Middle East/Africa

La modification de ce document est interdite sans l'autorisation écrite de Fluke Corporation.