



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

Гидравлические испытания Fluke Calibration P5514-2700G-1/C

Артикул: 4341717

Гид



НАЗНАЧЕНИЕ FLUKE P5514-2700G-1/C

Данные приборы используются для проверки приборов для измерения давления относительно проверочных манометров, индикаторов или датчиков. Такие насосы для гидравлических испытаний обеспечивают быстрое и простое решение для проверки приборов для измерения давления до 70 МПа (700 бар).

ОСОБЕННОСТИ FLUKE P5514-2700G-1/C

- Обеспечивает давление до 70 МПа (700 бар);
- Крепление к станине;
- Возможность работы с различными средами;
- Винтовой пресс для более качественной корректировки давления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE P5514-2700G-1/C

Диапазон давления	От 0 до 70 МПа (700 бар)
Адаптеры для контрольных отверстий	(2 комплекта) 1/4, 3/8 и 1/2 NPT или BSP
Размеры прибора (Ш x Г x В)	280 x 280 x 254 мм
Масса прибора	5 кг
Объем резервуара	75 см ³
Рабочий объем винтового пресса	20 см ³
Жидкость	Стандартные уплотнительные кольца из материалов Nitrile®, Viton® или этиленпропилена подходят для использования с растворителями, дизельным топливом, тормозными и другими агрессивными жидкостями. Уплотнительные кольца P5514: нитрил P5514: Viton P5514: этиленпропилен

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83