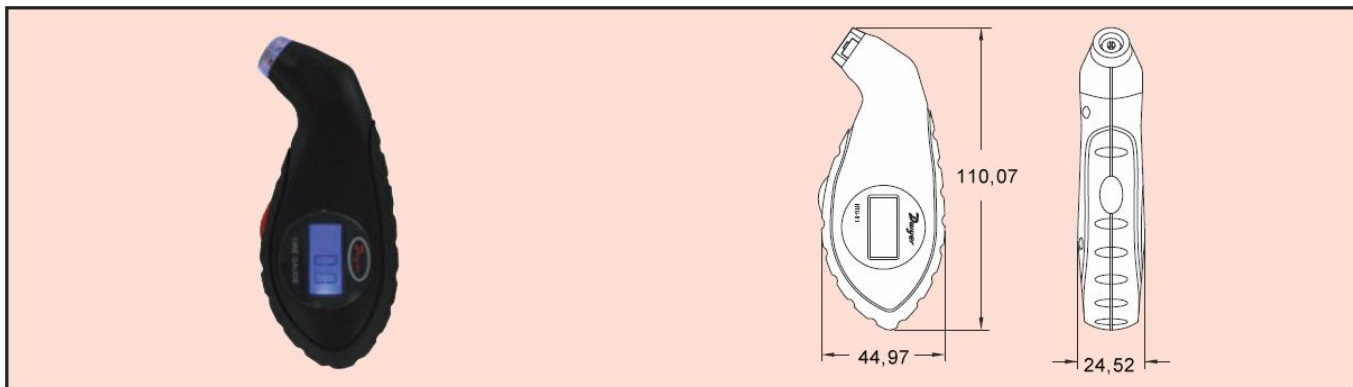




Модель НТГ

## Ручной цифровой шинный манометр

Точность  $\pm 0.07$  бар, конструкция удобная для руки



**Ручной цифровой шинный манометр модели НТГ-01** быстро и точно определяет давление в шине, что помогает сэкономить топливо и увеличить ресурс работы шины. Эта легкая, ручная конструкция делает ее портативной и удобной пользователю с одной рабочей кнопкой. 1/4" ЖК-дисплей с задней подсветкой и освещенный наконечник гарантирует легкость считывания при низкой освещенности. Модель НТГ также показывает три различных технических единицы psi, бар и кПа при нажатии кнопки.

### ОСОБЕННОСТИ

- Обрезиненная рукоятка
- Прочная конструкция
- Работа с помощью одной кнопки
- Давление считывается в psi, бар или кПа

Модель	Диапазоны давления		
	Диапазон, psig	Бар	кПа
НТГ-01	От 2 до 100	От 0,15 до 6,9	От 15 до 690

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Работа:** Совместимые газы.

**Смачиваемые материалы:** Пластик ABS; Резиновые кольца круглого сечения, Силикон.

**Материал корпуса:** Пластик ABS.

**Точность:**  $\pm 1\%$  от полной шкалы.

**Диапазон давлений:** От 0,15 до 6,90 бар.

**Уровень защиты:** IP10.

**Температурные пределы:** От 0 до 40 С.

**Присоединения к процессу:** Шток шинного клапана или эквивалент.

**Дисплей:** 3-1/2 цифры, 1/4" ЖК-дисплей с задней подсветкой.

**Отключение:** 90 секунд.

**Требования к питанию:** (4) 1,5 В щелочных батареи LR44 установленные в устройство, незаменяемые.

**Вес:** 0,05 кг.

**Ресурс батареи:** 2000 часов.