телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

центральный офис в москве
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

# дпу-10-2 - динамометры общего назначения (ДПУ)

Артикул: 00596



## Описание Точприбор ДПУ-10-2

#### Механические динамометры общего назначения ДПУ

Механические динамометры общего назначения ДПУ - надежные измерительные приборы, которые производит российская компания - ОАО "Точприбор" в г.Иваново. Механические динамометры общего назначения ДПУ используются для измерения статических растягивающих усилий. Принцип действия динамометров общего назначения типа ДПУ основан на действии растягивающих сил деформирующих упругогий элемент и преобразующий это во вращательное движение стрелки относительно отметок шкалы, оределяющих показания динамометра.

Руководство по эксплуатации Динамометры ДПУ

Динамометр ДПУ-10-2 работает по стандартному, для измерительных приборов данного типа, принципу. Определение приложенной к подвесу силы производится по значению изгиба упругой скобы, которое затем преобразуется, через рычажный передаточный механизм, и выводится в виде результатов на шкалу циферблата прибора.

Модель ДПУ-10-2 относится ко второму классу точности и может использоваться при температуре окружающей среды от +10°C до +35°C, и относительной влажности не более 80%

Производитель динамометров ДПУ 10 2 - наш давний партнер, позволяющий магазину Мир Весов предлагать своим клиентам лучшую в России розничные цены на данные модели, находящиеся на уровне отпускных цен завода.

### Функциональные особенности механических динамометров общего назначения ДПУ

Порог чувствительности составляет 0,5% от НПИ.

При снятии нагрузки погрешность при установке на нуль - не более 0,5 цены деления шкалы.

Пределы допускаемой основной приведенной погрешности - 2%.

# Характеристики Точприбор ДПУ-10-2

| Модель            | Наибольший предел измерения, кН | Наименьший предел измерения, кН | Цена деления,<br>кН | Габаритные размеры,<br>мм | Масса,<br>кг | Рабочий диапазон температур, °C | Относительная<br>влажность, % |
|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------|--------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ДПУ-0,1-2<br>5029 | 0,1                             | 0,005                           | 0,001               | 335x200x52                | 1,4          | от +10 до +35                   | не более 80                   |
| ДПУ-0,2-2<br>5030 | 0,2                             | 0,01                            | 0,002               |                           |              |                                 |                               |
| ДПУ-0,5-2<br>5182 | 0,5                             | 0,025                           | 0,005               | 345x200x60                | 1,75         |                                 |                               |
| ДПУ-1-2<br>5031   | 1                               | 0,05                            | 0,01                |                           | 1,8          |                                 |                               |
| ДПУ-2-2<br>5032   | 2                               | 0,1                             | 0,02                |                           | 1,9          |                                 |                               |
| ДПУ-5-2<br>5033   | 5                               | 0,25                            | 0,05                |                           | 2,1          |                                 |                               |
| ДПУ-10-2          | 10                              | 1                               | 0,1                 | 435x200x70                | 4,5          |                                 |                               |
| ДПУ-20-2          | 20                              | 2                               | 0,2                 |                           | 4,8          |                                 |                               |