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

<u> дггу-тоо-т - дин</u>амометры общего назначения (ДПУ)

Артикул: 00599



Описание Машприбор ДПУ-100-1

Механические динамометры общего назначения ДПУ

Механические динамометры общего назначения ДПУ изготавливает завод измерительных приборов ООО "Машприбор" в г.Краснодаре. Это простое в использовании и надежное механическое измерительное оборудование, давно и хорошо себя зарекомендовавшее в работе. Данные динамометры предназначены для измерения статических растягивающих усилий.

Динамометры ДПУ-100-1 - одна из самых популярный моделей среди всего ряда ДПУ, поскольку позволяет взвешивать грузы с НПВ до 100кН, что соответствует 10 тоннам и удовлетворяет большинство потребностей потребителей.

ДПУ-100-1 соответствуют 1-му классу точности - маркировка весов указывает именно на это, а вовсе не на цену деления (1кН), как утверждают некоторые продавцы

Магазин Мир Весов всегда предлагает исчерпывающие и бесплатные консультации по подбору весов для ваших конкретных нужд, а также готов предложить очень интересные цены на ДПУ-100-1, благодаря дилерским отношением с заводом производителем.

Функциональные особенности механических динамометров общего назначения ДПУ

Растягивающее усилие измеряется в килоньютонах (кН).

Приближенная масса взвешиваемого груза в тоннах равна значению усилия в кН, деленному на 10.

Пределы допускаемой основной погрешности составляют не > ±1% НПИ (у моделей ДПУ-200-2 и ДПУ-200-2 - не > ±2% НПИ).

Приборы приспособлены для использования в условиях умеренного и холодного климата (УХЛ).

Динамометры соответствуют категории размещения 2 ГОСТ 15150-69.

Характеристики Машприбор ДПУ-100-1

Модель	Наибольший предел измерения, кН	Наименьший предел измерения, кН	Цена деления, кН	Габаритные размеры, мм	Рабочий диапазон температур, °C	Масса, кг
ДПУ-10-1	10	1	0,2	260x50	-10 +45	2
ДПУ-20-1	20	2	0,2	560x280x150		10
ДПУ-50-1	50	5	0,5	700x280x170		18
ДПУ-100-1	100	10	1	780x280x200		20
ДПУ-200-2	200	20	2	680x354x144		35
ДПУ-500-2	500	50	5	825x354x163		42

© 2012-2024, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

+7 (495) 258-80-83