



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

ДПУ-200-2 - динамометры общего назначения (ДПУ)

Артикул: 00600



Описание Машприбор ДПУ-200-2

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.

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 $> \pm 1\%$ НПИ (у моделей ДПУ-200-2 и ДПУ-200-2 - не $> \pm 2\%$ НПИ).

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

Динамометры соответствуют категории размещения 2 ГОСТ 15150-69.

Характеристики Машприбор ДПУ-200-2

Модель	Наибольший предел измерения, кН	Наименьший предел измерения, кН	Цена деления, кН	Габаритные размеры, мм	Рабочий диапазон температур, °С	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

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83