

ООО «СОЮЗ-ПРИБОР»

Тел / факс (4922) 37-02-95, 44-37-86 E-mail: info@souzpribor.ru
 600022, г. Владимир, ул. Солнечная, д.45. ИНН 3327835074 КПП 332701001
 р/с 40702810100260005068 в ПАО «МИНБАНК» Г. МОСКВА
 БИК: 044525600 К/с: 30101810300000000600

Динамометры электронные переносные 2-го разряда ДЭП/7

Зарегистрированы в ГОСРЕЕСТРЕ РФ под № 66698-17

Динамометры ДЭП предназначены для измерения статической и медленно изменяющейся силы, (позволяют фиксировать пиковое (максимальное) значение прилагаемых усилий).

Динамометры могут использоваться при периодической поверке испытательных машин и стендов.

Обозначение: Например – ДЭП/7-4Д-50Р-1, где ДЭП/7 – динамометр электронный переносной; 4Д – тип датчика № 4; 50Р – 50 килоньютонов на растяжение; 1 - класс точности 1 по ISO376.

Используемые тензодатчики

Используемый индикатор



Класс точности по ISO 376	Пределы допускаемой относительной погрешности, %	Разряд соответствия по ГОСТ Р 8.640-2014
00	± 0,06	2-ой
0,5	± 0,12	2-ой
1	± 0,24	2-ой
2	± 0,45	2-ой

Динамометры растяжения 1 класса по ISO376 (0,24%)				Динамометры растяжения 2 класса по ISO376 (0,45%)			
Наименование (исполнение)	НПИ, кН	Дискретность при НмПИ=10% от НПИ, кН	Розн. цена, Руб.	Наименование (исполнение)	НПИ, кН	Дискретность при НмПИ=10% от НПИ, кН	Розн. цена, Руб.
ДЭП/7-1Д-0,1Р-1	0,1	0,00001	37056	ДЭП/7-1Д-0,1Р-2	0,1	0,00002	34560
ДЭП/7-1Д-0,3Р-1	0,3	0,00002	37056	ДЭП/7-1Д-0,3Р-2	0,3	0,00005	34560
ДЭП/7-1Д-0,5Р-1	0,5	0,00005	37056	ДЭП/7-1Д-0,5Р-2	0,5	0,0001	34560
ДЭП/7-1Д-1Р-1	1	0,0001	37056	ДЭП/7-1Д-1Р-2	1	0,0002	34560
ДЭП/7-1Д-2Р-1	2	0,0002	37056	ДЭП/7-1Д-2Р-2	2	0,0002	34560
ДЭП/7-1Д-5Р-1	5	0,0005	37056	ДЭП/7-1Д-5Р-2	5	0,001	34560
ДЭП/7-1Д-10Р-1	10	0,001	37056	ДЭП/7-1Д-10Р-2	10	0,002	34560
ДЭП/7-1Д-20Р-1	20	0,002	39552	ДЭП/7-1Д-20Р-2	20	0,002	37056
ДЭП/7-1Д-50Р-1	50	0,005	39552	ДЭП/7-1Д-50Р-2	50	0,01	37056
ДЭП/7-4Д-50Р-1	50	0,005	45792	ДЭП/7-4Д-50Р-2	50	0,01	43296
ДЭП/7-1Д-100Р-1	100	0,01	53280	ДЭП/7-1Д-100Р-2	100	0,02	50784
ДЭП/7-4Д-100Р-1	100	0,01	58272	ДЭП/7-4Д-100Р-2	100	0,02	55776
ДЭП/7-4Д-200Р-1	200	0,02	67008	ДЭП/7-4Д-200Р-2	200	0,02	62016
ДЭП/7-4Д-500Р-1	500	0,05	106320	ДЭП/7-4Д-500Р-2	500	0,1	100080
ДЭП/7-5Д-500Р-1	500	0,05	115680	ДЭП/7-5Д-500Р-2	500	0,1	108480
ДЭП/7-4Д-1000Р-1	1000	0,1	215520	ДЭП/7-4Д-1000Р-2	1000	0,2	196800
ДЭП/7-5Д-1000Р-1	1000	0,1	221760	ДЭП/7-5Д-1000Р-2	1000	0,2	209280
ДЭП/7-4Д-2000Р-1	2000	0,2	483840	ДЭП/7-4Д-2000Р-2	2000	0,2	468864
Динамометры сжатия 1 класса по ISO376 (0,24%)				Динамометры сжатия 2 класса по ISO376 (0,45%)			

ДЭП/7-1Д-0,1С-1	0,1	0,00001	35808		ДЭП/7-1Д-0,1С-2	0,1	0,00002	33312	
ДЭП/7-1Д-0,3С-1	0,3	0,00002	35808		ДЭП/7-1Д-0,3С-2	0,3	0,00005	33312	
ДЭП/7-1Д-0,5С-1	0,5	0,00005	35808		ДЭП/7-1Д-0,5С-2	0,5	0,0001	33312	
ДЭП/7-1Д-1С-1	1	0,0001	35808		ДЭП/7-1Д-1С-2	1	0,0002	33312	
ДЭП/7-1Д-2С-1	2	0,0002	35808		ДЭП/7-1Д-2С-2	2	0,0002	33312	
ДЭП/7-1Д-5С-1	5	0,0005	35808		ДЭП/7-1Д-5С-2	5	0,001	33312	
ДЭП/7-2Д-5С-1	5	0,0005	49536		ДЭП/7-2Д-5С-2	5	0,001	47040	
ДЭП/7-1Д-10С1	10	0,001	35808		ДЭП/7-1Д-10С-2	10	0,002	33312	
ДЭП/7-2Д-10С1	10	0,001	49536		ДЭП/7-2Д-10С-2	10	0,002	47040	
ДЭП/7-1Д-20С-1	20	0,002	39552		ДЭП/7-1Д-20С-2	20	0,002	37056	
ДЭП/7-2Д-20С-1	20	0,002	49536		ДЭП/7-2Д-20С-2	20	0,002	47040	
ДЭП/7-1Д-50С-1	50	0,005	39552		ДЭП/7-1Д-50С-2	50	0,01	37056	
ДЭП/7-2Д-50С-1	50	0,005	49536		ДЭП/7-2Д-50С-2	50	0,01	47040	
ДЭП/7-1Д-100С-1	100	0,01	53280		ДЭП/7-1Д-100С-2	100	0,02	49536	
ДЭП/7-2Д-100С-1	100	0,01	55776		ДЭП/7-2Д-100С-2	100	0,02	52032	
ДЭП/7-2Д-200С-1	200	0,02	58272		ДЭП/7-2Д-200С-2	200	0,02	54528	
ДЭП/7-2Д-500С-1	500	0,05	87600		ДЭП/7-2Д-500С-2	500	0,1	81360	
ДЭП/7-2Д-1000С-1	1000	0,1	115680		ДЭП/7-2Д-1000С-2	1000	0,2	103200	
ДЭП/7-3Д-2000С-1	2000	0,2	221760		ДЭП/7-3Д-2000С-2	2000	0,2	196800	
					ДЭП/7-3Д-3000С-2	3000	0,5	296640	
					ДЭП/7-3Д-5000С-2	5000	1,0	675072	
Динамометры универсальные 1 класса по ISO376 (0,24%)					Динамометры универсальные 2 класса по ISO376 (0,45%)				
ДЭП/7-1Д-0,1У-1	0,1	0,00001	40800		ДЭП/7-1Д-0,1У-2	0,1	0,00002	37056	
ДЭП/7-1Д-0,3У-1	0,3	0,00002	40800		ДЭП/7-1Д-0,3У-2	0,3	0,00005	37056	
ДЭП/7-1Д-0,5У-1	0,5	0,00005	40800		ДЭП/7-1Д-0,5У-2	0,5	0,0001	37056	
ДЭП/7-1Д-1У-1	1	0,0001	40800		ДЭП/7-1Д-1У-2	1	0,0002	37056	
ДЭП/7-1Д-2У-1	2	0,0002	40800		ДЭП/7-1Д-2У-2	2	0,0002	37056	
ДЭП/7-1Д-5У-1	5	0,0005	40800		ДЭП/7-1Д-5У-2	5	0,001	37056	
ДЭП/7-1Д-10У-1	10	0,001	40800		ДЭП/7-1Д-10У-2	10	0,002	37056	
ДЭП/7-1Д-20У-1	20	0,002	43296		ДЭП/7-1Д-20У-2	20	0,002	39552	
ДЭП/7-1Д-50У-1	50	0,005	43296		ДЭП/7-1Д-50У-2	50	0,01	39552	
ДЭП/7-1Д-100У-1	100	0,01	63264		ДЭП/7-1Д-100У-2	100	0,02	58272	
ДЭП/7-6Д-200У-1	200	0,02	350304		ДЭП/7-6Д-200У-2	200	0,02	337824	
ДЭП/7-6Д-500У-1	500	0,05	568704		ДЭП/7-6Д-500У-2	500	0,1	555600	
ДЭП/7-6Д-1000У-1	1000	0,1	823920		ДЭП/7-6Д-1000У-2	1000	0,2	805200	

Динамометры 2-го разряда класса точности 05 и 00 по ISO376 изготавливаются под заказ.

*Стоимость указана на динамометры, поверенные Государственным поверителем с отметкой в паспорте.

Диапазон измерений, кН	Стоимость динамометров ДЭП/7, поверенные Государственным поверителем с оформлением свидетельства о поверке и протоколом испытаний.	
	Динамометры растяжения и сжатия	Универсальные динамометры
1000	16000 руб.	29500 руб.
2000	21000 руб.	-
3000	40500 руб.	-
5000	48000 руб.	-

Дополнительные опции к динамометру ДЭП/7: релейный модуль.