

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/З

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/З-4Д-50Р-1, где ДЭП/З – динамометр электронный переносной; 4Д

– тип датчика № 4; 50Р – 50 килоньютонов на растяжение; 1 - класс точности 1 по ISO376.

Используемые тензодатчики

Используемый индикатор



R320

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/З-1Д-0,1Р-1	0,1	0,00001	39936	ДЭП/З-1Д-0,1Р-2	0,1	0,00002	37440
ДЭП/З-1Д-0,3Р-1	0,3	0,00002	39936	ДЭП/З-1Д-0,3Р-2	0,3	0,00005	37440
ДЭП/З-1Д-0,5Р-1	0,5	0,00005	39936	ДЭП/З-1Д-0,5Р-2	0,5	0,0001	37440
ДЭП/З-1Д-1Р-1	1	0,0001	39936	ДЭП/З-1Д-1Р-2	1	0,0002	37440
ДЭП/З-1Д-2Р-1	2	0,0002	39936	ДЭП/З-1Д-2Р-2	2	0,0002	37440
ДЭП/З-1Д-5Р-1	5	0,0005	39936	ДЭП/З-1Д-5Р-2	5	0,001	37440
ДЭП/З-1Д-10Р-1	10	0,001	39936	ДЭП/З-1Д-10Р-2	10	0,002	37440
ДЭП/З-1Д-20Р-1	20	0,002	42432	ДЭП/З-1Д-20Р-2	20	0,002	39936
ДЭП/З-1Д-50Р-1	50	0,005	42432	ДЭП/З-1Д-50Р-2	50	0,01	39936
ДЭП/З-4Д-50Р-1	50	0,005	48672	ДЭП/З-4Д-50Р-2	50	0,01	46176
ДЭП/З-1Д-100Р-1	100	0,01	56160	ДЭП/З-1Д-100Р-2	100	0,02	53664
ДЭП/З-4Д-100Р-1	100	0,01	61152	ДЭП/З-4Д-100Р-2	100	0,02	58656
ДЭП/З-4Д-200Р-1	200	0,02	69888	ДЭП/З-4Д-200Р-2	200	0,02	64896
ДЭП/З-4Д-500Р-1	500	0,05	109200	ДЭП/З-4Д-500Р-2	500	0,1	102960
ДЭП/З-5Д-500Р-1	500	0,05	118560	ДЭП/З-5Д-500Р-2	500	0,1	112320
ДЭП/З-4Д-1000Р-1	1000	0,1	218400	ДЭП/З-4Д-1000Р-2	1000	0,2	199680
ДЭП/З-5Д-1000Р-1	1000	0,1	224640	ДЭП/З-5Д-1000Р-2	1000	0,2	212160

ДЭП/3-4Д-2000Р-1	2000	0,2	486720		ДЭП/3-4Д-2000Р-2	2000	0,2	471744	
Динамометры сжатия 1 класса по ISO376 (0,24%)					Динамометры сжатия 2 класса по ISO376 (0,45%)				
ДЭП/3-1Д-0,1С-1	0,1	0,00001	38688		ДЭП/3-1Д-0,1С-2	0,1	0,00002	36192	
ДЭП/3-1Д-0,3С-1	0,3	0,00002	38688		ДЭП/3-1Д-0,3С-2	0,3	0,00005	36192	
ДЭП/3-1Д-0,5С-1	0,5	0,00005	38688		ДЭП/3-1Д-0,5С-2	0,5	0,0001	36192	
ДЭП/3-1Д-1С-1	1	0,0001	38688		ДЭП/3-1Д-1С-2	1	0,0002	36192	
ДЭП/3-1Д-2С-1	2	0,0002	38688		ДЭП/3-1Д-2С-2	2	0,0002	36192	
ДЭП/3-1Д-5С-1	5	0,0005	38688		ДЭП/3-1Д-5С-2	5	0,001	36192	
ДЭП/3-2Д-5С-1	5	0,0005	52416		ДЭП/3-2Д-5С-2	5	0,001	49920	
ДЭП/3-1Д-10С-1	10	0,001	38688		ДЭП/3-1Д-10С-2	10	0,002	36192	
ДЭП/3-2Д-10С-1	10	0,001	52416		ДЭП/3-2Д-10С-2	10	0,002	49920	
ДЭП/3-1Д-20С-1	20	0,002	42432		ДЭП/3-1Д-20С-2	20	0,002	39936	
ДЭП/3-2Д-20С-1	20	0,002	52416		ДЭП/3-2Д-20С-2	20	0,002	49920	
ДЭП/3-1Д-50С-1	50	0,005	42432		ДЭП/3-1Д-50С-2	50	0,01	39936	
ДЭП/3-2Д-50С-1	50	0,005	52416		ДЭП/3-2Д-50С-2	50	0,01	49920	
ДЭП/3-1Д-100С-1	100	0,01	56160		ДЭП/3-1Д-100С-2	100	0,02	52416	
ДЭП/3-2Д-100С-1	100	0,01	58656		ДЭП/3-2Д-100С-2	100	0,02	54912	
ДЭП/3-2Д-200С-1	200	0,02	61152		ДЭП/3-2Д-200С-2	200	0,02	57408	
ДЭП/3-2Д-500С-1	500	0,05	90480		ДЭП/3-2Д-500С-2	500	0,1	84240	
ДЭП/3-2Д-1000С-1	1000	0,1	118560		ДЭП/3-2Д-1000С-2	1000	0,2	106080	
ДЭП/3-3Д-2000С-1	2000	0,2	224640		ДЭП/3-3Д-2000С-2	2000	0,2	199680	
					ДЭП/3-3Д-3000С-2	3000	0,5	299520	
					ДЭП/3-3Д-5000С-2	5000	1,0	678912	
Динамометры универсальные 1 класса по ISO376 (0,24%)					Динамометры универсальные 2 класса по ISO376 (0,45%)				
ДЭП/3-1Д-0,1У-1	0,1	0,00001	43680		ДЭП/3-1Д-0,1У-2	0,1	0,00002	39936	
ДЭП/3-1Д-0,3У-1	0,3	0,00002	43680		ДЭП/3-1Д-0,3У-2	0,3	0,00005	39936	
ДЭП/3-1Д-0,5У-1	0,5	0,00005	43680		ДЭП/3-1Д-0,5У-2	0,5	0,0001	39936	
ДЭП/3-1Д-1У-1	1	0,0001	43680		ДЭП/3-1Д-1У-2	1	0,0002	39936	
ДЭП/3-1Д-2У-1	2	0,0002	43680		ДЭП/3-1Д-2У-2	2	0,0002	39936	
ДЭП/3-1Д-5У-1	5	0,0005	43680		ДЭП/3-1Д-5У-2	5	0,001	39936	
ДЭП/3-1Д-10У-1	10	0,001	43680		ДЭП/3-1Д-10У-2	10	0,002	39936	
ДЭП/3-1Д-20У-1	20	0,002	46176		ДЭП/3-1Д-20У-2	20	0,002	42432	
ДЭП/3-1Д-50У-1	50	0,005	46176		ДЭП/3-1Д-50У-2	50	0,01	42432	
ДЭП/3-1Д-100У-1	100	0,01	66144		ДЭП/3-1Д-100У-2	100	0,02	61152	
ДЭП/3-6Д-200У-1	200	0,02	353184		ДЭП/3-6Д-200У-2	200	0,02	340704	
ДЭП/3-6Д-500У-1	500	0,05	571584		ДЭП/3-6Д-500У-2	500	0,1	558480	
ДЭП/3-6Д-1000У-1	1000	0,1	826800		ДЭП/3-6Д-1000У-2	1000	0,2	808080	

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/3, 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.	-