

Описание на тензометрические датчики растяжения для 1 класса точности. Серия АЦД2

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: mtg@nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72, Астана+7(7172)727-132, Белгород(4722)40-23-64, Брянск(4832)59-03-52, Владивосток(423)249-28-31, Волгоград(844)278-03-48, Вологда(8172)26-41-59, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89, Иваново(4932)77-34-06, Ижевск(3412)26-03-58, Казань(843)206-01-48, Калининград(4012)72-03-81, Калуга(4842)92-23-67, Кемерово(3842)65-04-62, Киров(8332)68-02-04, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Курск(4712)77-13-04, Липецк(4742)52-20-81, Магнитогорск(3519)55-03-13, Москва(495)268-04-70, Мурманск(8152)59-64-93, НабережныеЧелны(8552)20-53-41, НижнийНовгород(831)429-08-12, Новокузнецк(3843)20-46-81, Новосибирск(383)227-86-73, Орел(4862)44-53-42, Оренбург(3532)37-68-04, Пенза(8412)22-31-16, Пермь(342)205-81-47, Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

www.megatonn.nt-rt.ru

Рязань(4912)46-61-64, Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Смоленск(4812)29-41-54, Сочи(862)225-72-31, Ставрополь(8652)20-65-13, Тверь(4822)63-31-35, Томск(3822)98-41-53, Тула(4872)74-02-29, Тюмень(3452)66-21-18, Ульяновск(8422)24-23-59, Уфа(347)229-48-12, Челябинск(351)202-03-61, Череповец(8202)49-02-64, Ярославль(4852)69-52-93,

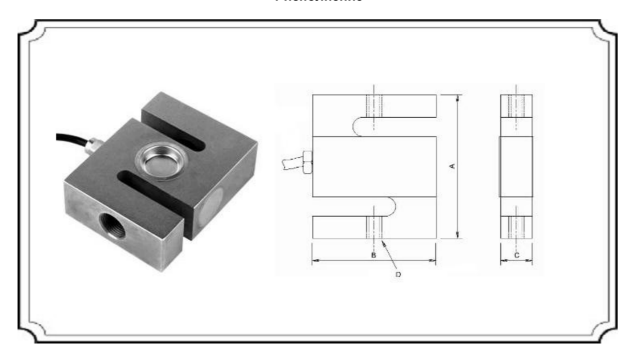
Тензометрические датчики для 1 класса точности

Серия АЦД/2

Предел допускаемой относительной суммарной погрешности для 1-го класса: ± 0,24 % Пределы допускаемого относительного размаха показаний для 1-го класса: ± 0,20% Пределы допускаемого относительного гистерезиса для 1-го класса: ± 0,30 %

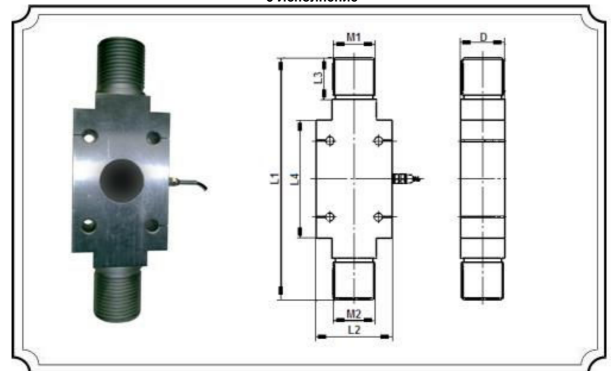
Растяжение

1 исполнение



Наименование. Исполнение. Класс точности.	А, мм.	В,	С, мм.	D, мм.	Наиб. предел измерения, кН	Наим. предел измерения, кН	Цена деления, кН
АЦД/2Р-0,1/1И-1	85	85	23	M6	0,1	0,01	0,00001
АЦД/2Р-0,2/1И-1	85	85	23	M6	0,2	0,02	0,00002
АЦД/2Р -0,5/1И-1	76	52	20	M12	0,5	0,05	0,00005
АЦД/2Р -1/1И-1	76	52	20	M12	1	0,1	0,0001
АЦД/2Р -2/1И-1	76	52	20	M12	2	0,2	0,0002
АЦД/2Р -5/1И-1	76	52	28	M12	5	0,5	0,0005
АЦД/2Р -10/1И-1	76	52	28	M12	10	1	0,001
АЦД/2Р -20/1И-1	104	76	26	M20	20	2	0,002
АЦД/2Р -50/1И-1	102	76	32	M20	50	5	0,005
АЦД/2Р -100/1И-1	178	125	51	M30x2	100	10	0,01
АЦД/2Р -200/1И-1	200	160	60	M42x3	200	20	0,02
АЦД/2Р -300/1И-1	230	190	80	M42x3	300	30	0,02

6 Исполнение



Наименование. Исполнение. Класс точности.	L1, мм.	L2, мм.	L3, мм.	L4, мм.	М1=M2, мм.	,	Наиб. предел измерения, кН	-	Цена деления, кН
АЦД/2Р-100/6И-1	230	95	48	90	M42	75	100	10	0,01
АЦД/2Р-200/6И-1	230	95	48	90	M42	75	200	20	0,02
АЦД/2Р-500/6И-1	350	110	60	170	M60x4	64	500	50	0,05
АЦД/2Р-1000/6И-1	450	150	80	220	M80x6	85	1000	100	0,1
АЦД/2Р-2000/6И-1	580	170	100	280	M120x6	125	2000	200	0,2

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: mtg@nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72, Астана+7(7172)727-132, Белгород(4722)40-23-64, Брянск(4832)59-03-52, Владивосток(423)249-28-31, Волгоград(844)278-03-48, Вологда(8172)26-41-59, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89, Иваново(4932)77-34-06, Ижевск(3412)26-03-58, Казань(843)206-01-48, Калининград(4012)72-03-81, Калуга(4842)92-23-67, Кемерово(3842)65-04-62, Киров(8332)68-02-04, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Курск(4712)77-13-04, Липецк(4742)52-20-81, Магнитогорск(3519)55-03-13, Москва(495)268-04-70, Мурманск(8152)59-64-93, НабережныеЧелны(8552)20-53-41, НижнийНовгород(831)429-08-12, Новокузнецк(3843)20-46-81, Новосибирск(383)227-86-73, Орел(4862)44-53-42, Оренбург(3532)37-68-04, Пенза(8412)22-31-16, Пермь(342)205-81-47, Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

www.megatonn.nt-rt.ru

Рязань(4912)46-61-64, Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Смоленск(4812)29-41-54, Сочи(862)225-72-31, Ставрополь(8652)20-65-13, Тверь(4822)63-31-35, Томск(3822)98-41-53, Тула(4872)74-02-29, Тюмень(3452)66-21-18, Ульяновск(8422)24-23-59, Уфа(347)229-48-12, Челябинск(351)202-03-61, Череповец(8202)49-02-64, Ярославль(4852)69-52-93,