



VISHAY INTERTECHNOLOGY, INC.

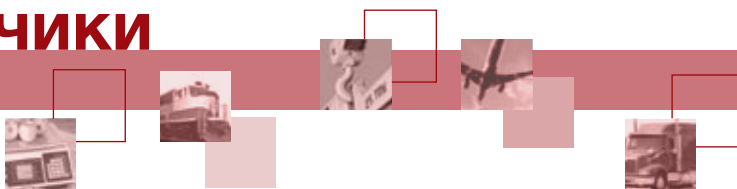
ТЕНЗОДАТЧИКИ

ТЕНЗОДАТЧИКИ

Vishay Revere

КРАТКИЙ ОБЗОР



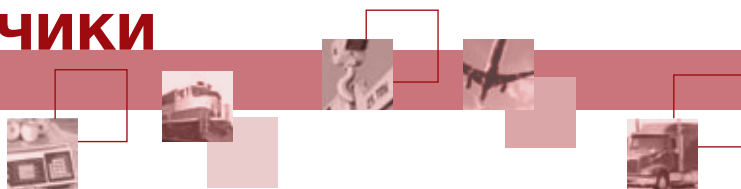


Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Консольные балочные датчики		
Модель 5123		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Инструментальная сталь с никелевым покрытием • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 3000, OIML 3000, FM 	<p>0.5, 1, 2, 5 тонн 1, 2.5, 4, 5, 10 килофунтов</p>
Модель 9123		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 5000, OIML 4000, FM • Взаимозаменяемый с моделью 5123 	<p>0.5, 1, 2, 5 тонн 1, 2.5, 4, 5, 10 килофунтов</p>
Модель ACB		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Герметичный. Класс защиты IP68 • Сертификаты OIML 6000, ATEX 	<p>0.5, 1, 2, 5 тонн</p>
Модель ALC		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификат OIML 3000 	<p>0.25, 0.50, 1, 2 тонн</p>
Модель SSB		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Герметичный. Класс защиты IP68 • Сертификаты NTEP 10000, OIML 4000, ATEX, FM 	<p>0.5, 1, 2, 5, 10 тонн</p>
Модель SHBxR		
	<ul style="list-style-type: none"> • Особые характеристики: однобалочные, герметичные из нержавеющей стали • Сертификаты OIML 4000, NTEP 10000, ATEX, FM • Герметичный. Класс защиты IP68 	<p>5, 10, 20, 30, 50, 100, 200, 350, 500 кг</p>
Модель 9102		
	<ul style="list-style-type: none"> • Низкопрофильный • Материал: Нержавеющая сталь • Герметичный. Класс защиты IP68 • Сертификаты OIML 5000, NTEP 5000, ATEX, FM • Взаимозаменяемый с моделью 5102 	<p>0.2, 0.5, 1, 2.5 килофунтов</p>



Тензодатчики

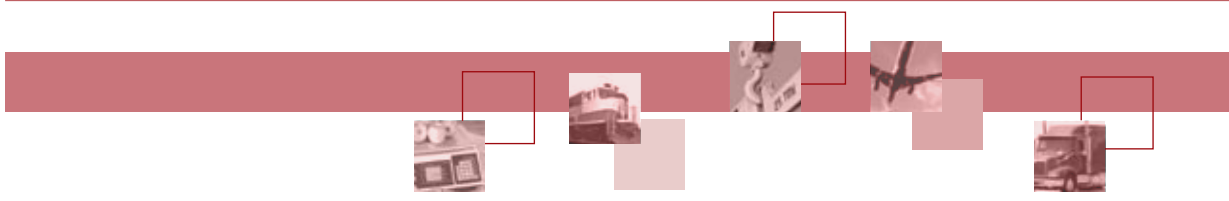
Vishay Revere



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Одноточечные Тензодатчики		
Модель HPS		
	<ul style="list-style-type: none">• Материал: Нержавеющая сталь• Герметичный. Класс защиты IP68• Сертификаты OIML 3000, FM, ATEX	6, 12, 30, 60 кг
Торсионные Тензодатчики		
Модель RLC		
	<ul style="list-style-type: none">• Материал: Нержавеющая сталь• Герметичный. Класс защиты IP68• Сертификаты NTEP 10000, OIML 6000, FM, ATEX	0.25, 0.5, 1, 2, 3.5, 5, 10, 28, 60 тонн
Цифровые Тензодатчики		
Модель SBC		
	<ul style="list-style-type: none">• Материал: Нержавеющая сталь• Герметичный. Класс защиты IP68• Сертификат OIML 6000• Интерфейс RS 485/422	0.5, 1, 2, 5 тонн
Модель DSC		
	<ul style="list-style-type: none">• Материал: Нержавеющая сталь• Герметичный. Класс защиты IP68• Сертификат OIML 4000• Интерфейс RS 485/422	30, 40, 50 тонн
Модель SCC		
	<ul style="list-style-type: none">• Материал: Нержавеющая сталь• Герметичный. Класс защиты IP68• Сертификат OIML 4000• Интерфейс RS 485/422	10, 25, 40, 60, 100 тонн



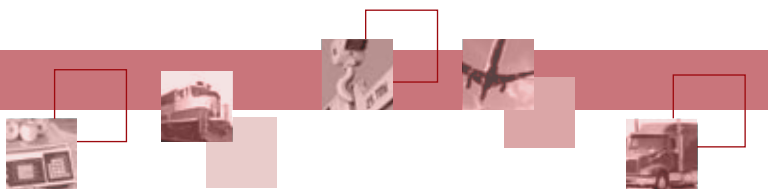
Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Компрессионные датчики веса		
Модель ASC		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Герметичный. Класс защиты IP68 • Одноколонный компрессионный • Сертификаты NTEP 10000, OIML 6000 	30, 40, 50 тонн
Модель CSP		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Герметичный. Класс защиты IP68 • Сертификаты NTEP 10000, OIML 4000, ATEX, FM 	10, 25, 40, 60, 100 тонн
Модель 792		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Герметичный. Класс защиты IP68 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	50, 100, 200 килофунтов
Модель KSR		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Инструментальная сталь с эпоксидным покрытием • Класс защиты IP66 	6, 13, 28, 60, 130, 280 тонн
Модель 92/93		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Инструментальная сталь с эпоксидным покрытием • Герметичный. Класс защиты IP68 • Сертификат FM 	50, 100 килофунтов



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Двусторонние балочные Датчики веса		
Модель 5223		
	<ul style="list-style-type: none"> • Инструментальная сталь с никелевым покрытием • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, OIML 3000, FM 	50, 65, 100 килофунтов
Модель 9223		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	50, 65, 100, 125 килофунтов
Модель 9323		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	20, 25, 30, 40, 50, 60, 75 килофунтов
Модель 9423		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75 килофунтов
Модель 9803		
	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	25, 50, 65, 100 килофунтов



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Двусторонние балочные Датчики веса		
Модель 5103 	<ul style="list-style-type: none"> • Инструментальная сталь с никелевым покрытием • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, OIML 3000, FM, ATEX 	2.3, 4.5, 9.1, 13.6, 18.2, 22.7, 27.2, 45.4, 68, 91, 113 тонн 5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 100, 150, 200, 250 килофунтов
Модель 9103 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, FM, ATEX 	5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 100, 150, 200, 250 килофунтов 2.3, 4.5, 9.1, 13.6, 18.2, 22.7, 27.2, 45.4, 68, 91, 113 тонн
Модель 5203 	<ul style="list-style-type: none"> • Инструментальная сталь с никелевым покрытием • Класс защиты IP67 • Сертификат FM 	1, 1.5, 2, 2.5, 5, 10, 15, 20, 25, 35, 50, 75 килофунтов
Модель 9203 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификат FM 	1, 1.5, 2, 2.5, 5, 10, 15, 20, 25, 35, 50, 75 килофунтов
Модель 5303 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Инструментальная сталь с никелевым покрытием • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	25, 40, 50, 60, 75, 100, 125 килофунтов
Модель 9303 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 125 килофунтов



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Тензодатчики S-типа		
Модель 363 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Инструментальная сталь с никелевым покрытием • Класс защиты IP65 • Сертификаты NTEP 10000, FM 	50, 100, 250, 500, 1000, 2500, 5000, 7500, 10000 кг 50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 500, 750, 1k, 1.5k, 2k, 2.5k, 3k, 5k, 10k, 15k, 20k фунтов
Модель 9363 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь. • Класс защиты IP67 • Сертификаты NTEP 10000, OIML 3000, FM 	50, 100, 250, 500, 1000, 2500, 5000, 7500, 10000 кг 50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 500, 750, 1k, 1.5k, 2k, 3k, 5k, 10k, 15k, 20k фунтов
Модель BSP 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: Нержавеющая сталь • Герметичный. Класс защиты IP68 • Сертификаты NTEP 10000, OIML 3000, FM, ATEX 	50, 125, 250, 500, 1250, 2500, 5000 кг

Примечание В спецификации на представленные здесь изделия могут быть внесены изменения без уведомления. Компания Vishay Intertechnology, Inc или любая другая компания, действующая от ее имени, не принимают на себя никакой ответственности или обязательств за любые ошибки или неточности. Представленная здесь информация предназначена только для описания продукции. Данным документом не передаются никакая лицензия, явно выраженная или подразумеваемая, процессуальным отводом или иначе по любым правам интеллектуальной собственности, за исключением того, как это предусмотрено в сроках и условиях, определенных компанией Vishay для продажи таких изделий. Компания Vishay не принимает никакой ответственности вообще и отказывается от любой специальной или подразумеваемой гарантии, в частности, в отношении продажи и/или использования продукции компании Vishay, включая ответственность или гарантии, относящиеся к пригодности продукции для специфической цели, обязательств по обеспечению высокого спроса или в отношении нарушения любого патентного, авторского или другого права интеллектуальной собственности. Представленная здесь продукция не предназначена для использования в медицинских, спасательных целях или для целей поддержания жизни. Клиенты, использующие или продающие эту продукцию для использования в таких целях, осуществляют это на основе собственного риска и соглашаются полностью возместить компании Vishay любые убытки, вытекающие из такого неправильного использования или продажи.

VISHAY MEASUREMENTS GROUP:

Vishay Micro-Measurements
Vishay Transducers
Vishay Systems—Weighing and Force Measurements



**One of the World's Largest
Manufacturers**
of Discrete Semiconductors and Passive Components

WORLDWIDE SALES CONTACTS

THE AMERICAS

UNITED STATES

VISHAY TRANSDUCERS AMERICAS
801 SENTOUS AVENUE
CITY OF INDUSTRY, CA 91748
UNITED STATES
PH: +1-800-872-4784 (TOLL FREE*)
+1-626-858-8899
FAX: +1-626-332-3418
E-MAIL: VT.US@VISHAYMG.COM
*US ONLY, OUTSIDE CALIFORNIA

ASIA

TAIWAN, R.O.C.

VISHAY TRANSDUCERS TAIWAN*
15 FL, NO. 86, SEC.1 SHINTAI 5TH RD.
SIJHIH CITY, TAIPEI, 22102
TAIWAN, R.O.C.
PH: +886-2-2696-0168
FAX: +886-2-2696-4965
E-MAIL: VT.ROC@VISHAYMG.COM
*ASIA EXCEPT P.R.C.

P.R.C.

VISHAY TRANSDUCERS CHINA
NO. 5 BINGUAN NAN DAO YOUYI RD.
HEXI DISTRICT
CODE 300061, TIANJIN, P.R.C.
PH: +86-22-2835-3503
FAX: +86-22-2835-7261
E-MAIL: VT.PRC@VISHAYMG.COM

EUROPE

UNITED KINGDOM

VISHAY MEASUREMENTS GROUP UK
STROUDLEY ROAD, BASINGSTOKE
HAMPSHIRE RG24 8FW
UNITED KINGDOM
PH: +44-125-646-2131
FAX: +44-125-647-1441
E-MAIL: VT.UK@VISHAYMG.COM

NETHERLANDS

VISHAY TRANSDUCERS THE NETHERLANDS
RAMSHOORN 7
P.O. BOX 6909
4802 HX BREDA
THE NETHERLANDS
PH: +31-76-548-0700
FAX: +31-76-541-2854
E-MAIL: VT.NL@VISHAYMG.COM

GERMANY

VISHAY MEASUREMENTS GROUP GERMANY
TATSCHENWEG 1
74078 HEILBRONN
GERMANY
PH: +49-7131-3901-260
FAX: +49-7131-3901-2666
E-MAIL: VT.DE@VISHAYMG.COM

ISRAEL

VISHAY MEASUREMENTS GROUP ISRAEL
5 HAZORAN STREET
P.O. BOX 8381, NEW INDUSTRIAL ZONE
NETANYA 42506
ISRAEL
PH: +972-9-863-8888
FAX: +972-9-863-8800
E-MAIL: VT.IL@VISHAYMG.COM

FRANCE

VISHAY MEASUREMENTS GROUP FRANCE
16 RUE FRANCIS VOVELLE
28000 CHARTRES
FRANCE
PH: +33-2-37-33-31-20
FAX: +33-2-37-33-31-29
E-MAIL: VT.FR@VISHAYMG.COM

www.vishaymg.com

www.vishay.com