# Стенды для сход-развала



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

**А**рхангельск (8182)63-90-72 **А**стана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 **Б**рянск (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 **И**жевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

**К**алининград (4012)72-03-81 **К**алуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 **К**иров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 **К**расноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 **М**агнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70

**Н**ижний Новгород (831)429-08-12**С**моленск (4812)29-41-54 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 **Р**язань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Мурманск (8152)59-64-93 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Череповец (8202)49-02-64 Набережные Челны (8552)20-53-41**С**аратов (845)249-38-78 Ярославль (4852)69-52-93

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 **Т**юмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта:snr@nt-rt.ru

# стенд для сход-развала



#### 21.42 Стенд для сход-развала, кордовая связь, 8 датчиков поворота / наклона

Прибор имеет систему прецизионных датчиков, микропроцессорную систему обработки результатов измерений, компьютерную стойку с электронным блоком на базе персонального компьютера с принтером, бескабельное дистанционное управление и комплект вспомогательных устройств и приспособлений.

Напряжение, В	220 ± 10%
Частота, Гц	50÷60
Диапазон крепления колёсного адаптера, дюйм	12÷24
Температура рабочая, °С	+10 ÷ +35
Потребляемая мощность, Вт	150
Климатическое исполнение прибора по ГОСТ	ΓOCT 15150-69
Вес, нетто, кг,	182
Вес, брутто, кг	212
Объём, м <sup>3</sup>	1,3



#### 21.52 Стенд для сход-развала, инфракрасная связь, функция PRRC

Функция PRRC значительно увеличивает точность измерений и сокращает время проверки углов установки колёс, что повышает производительность в целом. В измерительные блоки встроены высокоточные электронные уровни со световой индикацией, что обеспечивает работу оператора даже при недостаточном освещении.

Напряжение, В	220 ± 10%
Частота, Гц	50÷60
Диапазон крепления колёсного адаптера, дюйм	12÷24
Температура рабочая, °С	+10 ÷ +35
Потребляемая мощность, Вт	150
Климатическое исполнение прибора по ГОСТ	ΓOCT 15150-69
Вес, нетто, кг,	227
Вес, брутто, кг	257
Объём, м <sup>3</sup>	1,5



#### 21.72 Стенд для сход-развала с технологией 3D, 4 видеокамеры/мишени

Использование технологий трехмерного моделирования (3D) обеспечивает высокую точность результатов измерений. Специальное встроенное ПО камер позволяет с высокой скоростью обновлять информацию на экране монитора.

Напряжение, В	220 ± 10%
Частота, Гц	50÷60
Диапазон крепления колёсного адаптера, дюйм	12÷24
Температура рабочая, °С	+10 ÷ +35
Потребляемая мощность, Вт	350
Климатическое исполнение прибора по ГОСТ	ΓOCT 15150-69
Вес, нетто, кг,	280
Вес, брутто, кг	390
Объём, м <sup>3</sup>	1,7



#### 21.73 Стенд для сход-развала с технологией 3D для грузовых автомобилей

Система машинного зрения с технологией 3D представляет собой две вертикальные стойки, оснащенные прецизионными сетевыми камерами с высококачественными матрицами. Система автоматически распознаёт мишени, установленные на колёса автомобиля, и положение мишени-щупа, а затем с высокой точностью вычисляет их геометрическое положение в пространстве.

Напряжение, В	220 ± 10%
Частота, Гц	50÷60
Диапазон крепления колёсного адаптера, дюйм	12÷24
Температура рабочая, °С	+10 ÷ +35
Потребляемая мощность, Вт	350
Климатическое исполнение прибора по ГОСТ	ΓOCT 15150-69
Вес, нетто, кг,	273
Вес, брутто, кг	330
Объём, м <sup>3</sup>	1,7



#### 15.90 15.92 с подогревом воды Стенд для мойки колёс автоматический

Предназначен для очистки дисков и покрышек автомобилей от грязи водой с пластиковыми гранулами. Применяется в автосервисах и шиномонтажных мастерских.

_	
15.90	15.92
-	4
40	40
380 / 50	380 / 50
1370	1370
400	400
300	300
560-800	560-800
135–290	135–290
20, 40, 60	20, 40, 60
15	15
25	25
300	305
320	325
900x1400x1215	900x1400x1215
	40 380 / 50 1370 400 300 560-800 135-290 20, 40, 60 15 25 300

мойка колёс

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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 **Е**катеринбург (343)384-55-89 **И**ваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48

**К**алининград (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 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Нижний Новгород (831)429-08-12 **С**моленск (4812)29-41-54 Новокузнецк (3843)20-46-81 **С**очи (862)225-72-31 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 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Мурманск (8152)59-64-93 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Череповец (8202)49-02-64 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78 Ярославль (4852)69-52-93

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 **У**фа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта:snr@nt-rt.ru