

Стенды для ремонта и проверки

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: kzx@nt-rt.ru || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>

Пневматические стенды для проверки агрегатов

Стенд для проверки пневмооборудования автомобилей К-245



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	К-245
Производитель	KRONVUZ
Тип	стационарный, пневматический
Проверяемое оборудование	аппараты пневмопривода тормозной системы и дополнительных систем автомобилей и автопоездов КамАЗ, ЗИЛ, МАЗ, КрАЗ, автобусов ЛиАЗ, ЛАЗ, ИКАРУС
Питание стенда	0,8-1. М Па (8-10 кгс/см)
Выходные порты	Штуцер М20х1,5
Напряжение питающей сети переменного тока, В	220
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1740х598х1771
Материал	Металлический
Освещение	1 шт
Боковые полки	3 шт
Тумба	1 шт на 5 выдвижных ящиков
Основной цвет	RAL 3002
Масса, кг	250
По дополнительному заказу стенд может быть укомплектован принадлежностями для проверки пневмооборудования других марок автомобилей.	

Стенд для проверки и регулировки системы питания К-278А



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	К-278А
Производитель	KRONVUZ
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Давление воздуха в магистрали низкого давления, МПа	0,98-1,76
Давление воздуха в сети высокого давления, МПа	14,7-15,6
Разряжение при регулировании редуктора, кПа /мм р.с./	1±0,2 /100±20/
Разряжение при проверке на герметичность, кПа /мм р./с./	73,2±6,5 /550±50/
Мощность, кВт	2
Электропривод, В	220
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1740х600х1710
Масса, кг	345

Прибор для проверки пневмопривода тормозной системы автомобиля К-235М



Наименование, ед. измерения	Значение
Тип	переносной
Проверяемое оборудование	контуры и аппараты пневматического привода тормозной системы автомобилей, автобусов ЛиАЗ, ЛАЗ, ИКАРУС-200, автопоездов семейства КаМАЗ, КрАЗ, ЗИЛ, МАЗ, МАЗ-543, 547, 537, БА3-593 5939
Измеряемые параметры	давление воздуха в характерных точках привода от 0 до 1 МПа
Габаритные размеры, мм	
Длина	610
Ширина	115
Высота	375
Масса прибора, кг	19
Масса прибора и ящика со сменными частями и шлангами, кг	45
Комплект сменных частей по дополнительному заказу может быть оснащен для проверки тормозной системы других автомобилей	

Электрические стенды для проверки агрегатов

Стенд для испытания масляных насосов двигателей СПМ-236У.00



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СПМ-236У.00
Производитель	KRONVUZ
Материал	сталь
Основной цвет	RAL:7016
Тип	стационарный
Привод	электромеханический
Емкость масляного бака, л	120
Бак мерный радиаторной секции, л	11
Проверяемое оборудование	Масляные насосы ЯМЗ 236, ЯМЗ 238 и КаМАЗ 740.
Напряжение питающей сети переменного тока, В/Гц	380/50
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1250x900x1618
Масса, кг	450

Стенд для проверки стартеров и генераторов Э250М-02



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	Э250М-02
Производитель	KRONVUZ
Тип конструкции	Стационарный
Тип управления	Сенсорный
Мощность проверяемых генераторов на холостом ходу, кВт	6,5
Мощность проверяемых генераторов под нагрузкой, кВт	3
Мощность проверяемых стартеров на холостом ходу, кВт	11
Мощность проверяемых стартеров в режиме полного торможения, кВт	9
Напряжение проверяемого электрооборудования, В	12 / 24
Напряжение питания, В/Гц	380/50
Метод нагрузки стартеров	при помощи полного тормоза
Габаритные размеры стенда (в упаковке), мм	1128x833,84x1548
Масса изделия (в упаковке), кг	210 (250)

Стенд СПВ-236У для проверки водяных насосов



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СПВ-236У
Производитель	KRONVUZ
Привод	Электрический
Электродвигатель	АИР10034.2 (2-х скоростной)
Бак ОЖ, мм/л	350x350x550/65
Нагреватель, кВт	Электрический, трубчатый, 15
Терморегулятор	ТРТ
Автомат вводный	АЕ 2040-10Б-00 УХЛ4
Манометр	МТП-160
Рабочая жидкость	Вода с антикоррозийной присадкой
Габаритные размеры, мм	1250x900x1618
масса, кг	450

Стенд СПБ-238 для проверки блоков цилиндров двигателей ЯМЗ-236, 238



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СПБ-238
Производитель	KRONVUZ
Насос с ручным приводом	P-0,8-30
Манометр, кг/см ²	0-6
Рабочая жидкость	вода с антикоррозийной присадкой
Масса, кг	250 кг

Стенд СПГ-238 для проверки головок блоков цилиндров двигателей ЯМЗ-236, 238



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СПГ-238
Производитель	KRONVUZ
Бак для рабочей жидкости, л	5
Жидкость	Тосол
Габаритные размеры, мм	1300x800x1250
масса, кг	105

Стенд СПЗ-16МЭ для проверки приборов зажигания автомобилей



Наименование	Характеристика
Тип стенда	Стационарный
Материал	Сталь
Точность измерения углов опережения зажигания (с автоматическим исключением погрешностей)	+0,5°
Точность измерения напряжения, силы тока, сопротивления, частоты, %	≥4
Регулирование разрежения, Па	до 100
Частота вращения, об/мин	0-3000
Выходное напряжение, В	8-18
Напряжение питания, В/Гц	220/50
Габаритные размеры, мм	590x423x574
Масса, кг	30
Цвет изделия RAL:	9005, 7016

Стенд для испытания масляных, топливных фильтров и запорных клапанов 05.T2.031



Наименование, ед. измерения	Значение
Производитель	KRONVUZ
Артикул изделия	05.T2.031
Тип стенда	стационарный
Максимальное давление, МПа	2,5
Подача, л/мин	12
Вместимость бака, л	14
Напряжение, В	380
Потребляемая мощность, кВт	1,3
Мощность электродвигателя, кВт	1,1
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	690x700x1045
Масса, кг	169

Стенд для испытания водяных насосов двигателей 05.T.048



Наименование, ед. измерения	Значение
Производитель	KRONVUZ
Артикул изделия	05.T.048
Тип стенда	стационарный
напряжение, В	220/380
Мощность кВт	10,5
Привод	электродвигатель 5,5 кВт
Контроль температуры	термометром ТУЭ-48Т
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	980x800x1400
Масса, кг	355

Стенды для ремонта агрегатов

Стенд для ремонта радиаторов Р-928



Наименование, ед. измерения	Значение
Напряжение питающей сети переменного тока, В.	380
Частота сети, Гц.	50
Потребляемая мощность, кВт.	12
Габаритные размеры, мм (Ш x Г x В):	
Ванна	1500 x 1586 x 970
Стол для ремонта (верстак)	1900 x 1200 x 970
Шкаф для газовых баллонов	1000 x 570 x 2060
Общие габариты стенда	4450 x 2100 x 1465-2025

Ход подъемно-гидравлического устройства	560 мм
Объем ванны, л	660
Масса, кг:	
Ванна	540
Стол для ремонта (верстак)	230
Шкаф для газовых баллонов	173
Общая масса станда	943
Параметры эксплуатации	
Допустимая температура эксплуатации, °С	+5 .. +45
Срок службы до списания, лет	10

Стенд для ремонта карданных валов P-223



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	P-223
Производитель	KRONVUZ
Усилие прессы, т	10
Усилие зажима, кг/см.	200
Ход штока гидравлического прессы, мм	135
Рабочий диапазон гидравлического прессы, мм	385
Ход прижима, мм	150
Габаритные размеры, мм	2140x1080x1830
Материал	Сталь
Основной цвет	RAL:7016
Перфорированный экран	1шт
Выдвижной ящик 1 шт	1шт
Нижняя полка	1шт
Вес станда, кг	320

Стенд для ремонта редукторов P-620



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	P-620
Производитель	KRONVUZ
Тип	стационарный
Вид привода	ручной
Размеры габаритные (ДхШхВ), мм	860x650x1000
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Вес, кг	80

Стенд для ремонта редукторов Р-640



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	Р-640
Производитель	KRONVUZ
Тип	Стационарный, электромеханический
Габаритные размеры, мм	874 x 650 x 975
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Масса, кг	115
Питание, В	380

Стенд для притирки клапанов автомобильных двигателей Р-23.74

Наименование, ед. измерения	Значение
Тип	стационарный
Проверяемое оборудование	для притирки клапанов головок цилиндров двигателей КАМАЗ, ГАЗ, ЗИЛ.
Привод	электрический
Число шпинделей	8
Угол поворота, градусов	360°
Размеры (Д x Ш x В), мм	1390 x 725 x 1380
Напряжение, В/Гц	380/50
Цвет	RAL 7016, RAL 3002
Вес стенда, кг	360

Установка К465М для проверки рулевых управлений



Наименование, ед. измерения	Значение
Тип	передвижная, гидравлическая
Давление нагрузки	(50-250 Бар). Предусмотрено 70 Бар
Расход жидкости	1-25 л/мин
Диапазон измеряемого давления	0-250 Бар
Диапазон измеряемого температур	0-120 °С
Габаритные размеры, мм	
Длина	356
Ширина	388
Высота	494
Масса, кг	65

Стенд проверки карбюраторов КАРАТ-4

Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	Карат-4
Производитель	KRONVUZ
Материал	Сталь
Толщина стали	1мм
Основной цвет	RAL:7016
Давление подачи бензина, кгс/см ²	0.2-0.3
Производительность ускорительного насоса, см ²	1-100
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	412x310,5x546
Масса, кг	8

Стенд для ремонта трансмиссии С-М-001



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	С-М-001
Производитель	KRONVUZ
Материал	сталь
Основной цвет	RAL:7016
Тип	стационарный
Регулировка	по высоте
Вращение	360 градусов
Привод	ручной на червячном ходу

Стенд для ремонта КПП Р-201



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	КПП Р-201
Производитель	KRONVUZ
Тип станда	Стационарный
Основной материал изделия	Сталь
Толщина составных деталей изделия, мм	1.5-10
Основной цвет изделия	RAL 7016
Тип упаковки	Поддон + жесткая обрешетка
Габаритные размеры станда, ДхШхВ (в упаковке), мм	830x720x580 (1110x950x840)
Держатель КПП	1 шт
Масса станда (в упаковке), кг	47 (78)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: kzx@nt-rt.ru || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>