Москва (495)268-04-70 Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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 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 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 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81 Смоленск Новосибирск (383)227-86-73 Сочи (862 Омск (3812)21-46-40 Ставропо. Орел (4862)44-53-42 Сургут (34 Оренбург (3532)37-68-04 Тверь (48 Пенза (8412)22-31-16 Томск (38 Пермь (342)205-81-47 Тула (487 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Ульяновсі Самара (846)206-03-16 Уфа (347) Санкт-Петербург (812)309-46-40 Хабаровс Саратов (845)249-38-78 Черябинс Севастополь (8692)22-31-93 Черепове Симферополь (3652)67-13-56 Ярославл 495-231 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 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 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (7273)495-231 Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: aza@nt-rt.ru || http://atis.nt-rt.ru

Напольные стапели

Напольный стапель М11. Усилие башни 10тн. Компл. 27 видов предметов



Полностью готовый к работе напольный стенд для правки кузовов автомобиля М 11 предназначен для восстановления геометрии всех типов автомобилей, и состоит из монтируемых в пол пластин, креплениями для фиксации автомобилей на них, силовой башни способной создавать усилие в 10тн, и комплектом спец. оснастки, позволяющим проводить кузовные работы.

Это наиболее универсальный из всех существующих на сегодняшний день стендов для ремонта автомобилей. Конструкция стенда позволяет

прикладывать к автомобилю несколько векторов одновременно, поэтому можно совмещать и строить из них самые разнообразные комбинации силовых векторов. Монтируемые в пол площадки для стоек крепления не требуют фундаментных работ и совершенно не занимают места в цеху. Быстрая фиксация автомобиля на стенде.

Напольный стенд для правки кузовов автомобиля M11 создан для максимального сокращения времени и повышения качества ремонта.

D100 Стенд с силовыми башнями, гидравликой и аксессуарами к напольным системам для правки кузовов



Стенд с силовыми башнями, гидравликой и аксессуарами, к напольным системам для правки кузовов

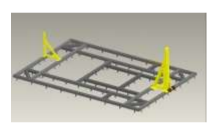
Напольная стапельная рама G6



Стенд состоит из монтируемой в пол стапельной рамы G6 размерами 4,0 x 6,0 м предназначенной для восстановления геометрии всех типов автомобилей, и комплектами D 100 (приобретается дополнительно) и D 300 (приобретается дополнительно), состоящим из силовых башен- 10 тн., векторными выпрямителями, креплениями для фиксации

автомобиля, набором зажимов и дополнительных аксессуаров. Это наиболее универсальные из всех существующих на сегодняшний день стендов для ремонта автомобилей. Конструкция стендов позволяет прикладывать к автомобилю несколько векторов одновременно. Усилие - тянущее и толкающее, поэтому можно совмещать и строить из них самые разнообразные комбинации силовых векторов. Монтируемая в пол рама совершенно не занимает места в цеху. Модули нескольких рам можно присоединять друг к другу, что даст возможность производить ремонт длиннобазного транспорта. Напольные стенды для правки кузовов автомобилей G6 созданы для максимального сокращения времени и повышения качества ремонта.

G7 Рама напольная для правки кузовов автомобилей, размер 4,5x7 метров



Стенд состоит из монтируемой в пол стапельной рамы G7 размерами 4,5 х 7,0м предназначенной для восстановления геометрии всех типов автомобилей, и комплектами D 100 (приобретается дополнительно) или D 300 (приобретается дополнительно), состоящим из силовых башен- 10 тн., векторными выпрямителями, креплениями для фиксации

автомобиля, набором зажимов и дополнительных аксессуаров. Это наиболее универсальные из всех существующих на сегодняшний день стендов для ремонта автомобилей. Конструкция стендов позволяет прикладывать к автомобилю несколько векторов одновременно. Усилие - тянущее и толкающее, поэтому можно совмещать и строить из них самые разнообразные комбинации силовых векторов. Монтируемая в пол рама совершенно не занимает места в цеху. Модули нескольких рам можно присоединять друг к другу, что даст возможность производить ремонт длиннобазного транспорта. Напольные стенды для правки кузовов автомобилей G7 созданы для максимального сокращения времени и повышения качества ремонта.

Москва (495)268-04-70 Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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 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
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
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81 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 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

Симферополь (3652)67-13-56

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 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 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Смоленск (4812)29-41-54

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (7273)495-231 Таджикистан (992)427-82-92-69