

Тележки

Техническое описание

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
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 +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>



Тележка для сварочных аппаратов Telwin 803002



Тележка Telwin 803002 предназначена для облегчения транспортировки сварочных аппаратов. Имеет 3 полки. Подходит для Alucar 5100; Aluspotter 6100; Digital Car Puller 5000; Digital Car Spotter 5500; Startronic 330; Startronic 530..



Тележка для консолей с электродами Telwin 803038



Тележка Telwin 803038 предназначена для перевозки консолей с электродами. Очень удобна при выполнении разнородной сварочной работы с частыми сменами консолей за счет обеспечения быстрого доступа к нужным в текущей задаче электродам. Легко передвигается благодаря колесикам, значительно облегчая работу, также имеет поворотные колеса. Габариты: высота 710 мм; длина 570 мм; 385 мм.



Тележка TELWIN 803051



Тележка под профессиональные инверторы.
Габариты 770x565x895



- 4 колеса (2 поворотных) и ручка для перемещения.
- Прочный и компактный.
- С устойчивой опорной поверхностью для ПК и крючками для кабелей.
- Габариты: 770 x 565 x 895 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803077	РАЗМЕРЫ	770 x 565 x 895 mm	МАССА	15,500 kg
------	--------	---------	--------------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Многофункциональная тележка для мастерской с опорной поверхностью для ПК, крючками для кабелей и отделением для размещения продукта. Тележка с размерами 770x565x895 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 4 колесами, 2 фиксированными и 2 поворотными, а также передней ручкой для удобного перемещения изделия.



- 4 колеса (2 поворотных) и ручка для перемещения.
- Прочный и компактный.
- Отсек для газового баллона.
- С полками для принадлежностей, крючками для горелок и держателями кабелей.
- Габариты: 1130 x 430 x 840 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803079	РАЗМЕРЫ	1130 x 430 x 840 mm	МАССА	23,600 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с отсеком для газового баллона, удобными полками для предметов и принадлежностей, а также боковыми крючками для горелок и держателями кабелей. Тележка с размерами 1130x430x840 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 4 колесами, 2 фиксированными и 2 поворотными, а также верхней ручкой для удобного перемещения изделия.



- 4 колеса (2 поворотных).
- Прочный и компактный.
- С опорной поверхностью для устройства подачи проволоки и отсеком для газового баллона.
- Габариты: 980 x 500 x 1040 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803091	РАЗМЕРЫ	980 x 500 x 1040 mm	МАССА	23,240 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с отсеком для газового баллона и опорной поверхностью для устройства подачи проволоки. Тележка с размерами 980x500x1040 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 4 колесами: 2 фиксированными и 2 поворотными.



- Комплексное решение для ремонта алюминиевых деталей кузова.
- Многофункциональная тележка с колесами (2 из них поворотные), местами для хранения продуктов (инструментов для точечной сварки, вытягивателей или других принадлежностей) и панелью с крючками.
- В комплектацию включено 12 принадлежностей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

804060 CABLES HOLDER KIT

ОПИСАНИЕ

Комплексная система для мастерских, предусмотренная для ремонта деталей из алюминия. Многофункциональная тележка предназначена для размещения всего оборудования, необходимого для осуществления работ, облегчая их перемещение по рабочей площадке. В комплектацию включено 12 принадлежностей.



- 4 колеса (2 поворотных) и ручка для перемещения.
- Прочный и компактный.
- Отсек для газового баллона (макс. 20 л 4 м³).
- С полками для принадлежностей, крючками для горелок и держателями кабелей.
- Габариты: 900 x 410 x 820 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803084	РАЗМЕРЫ	900 x 410 x 820 mm	МАССА	13,800 kg
------	--------	---------	--------------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с отсеком для газового баллона (макс. 20 л 4 м³), удобными полками для предметов и принадлежностей, а также боковыми крючками для горелок и держателями кабелей. Тележка с размерами 900x410x820 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 4 колесами, 2 фиксированными и 2 поворотными, а также верхней ручкой для удобного перемещения изделия.



- 2 колеса.
- Прочный и компактный.
- Отсек для газового баллона (макс. 20 л 4 м³).
- Габариты: 590 x 400 x 1100 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803059	РАЗМЕРЫ	590 x 400 x 1100 mm	МАССА	15 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	-------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с отсеком для газового баллона (макс. 20 л 4 м³). Тележка с размерами 590x400x1100 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 2 большими колесами для



- Комплексное решение для ремонта алюминиевых и стальных деталей кузова.
- Многофункциональная тележка с колесами (2 из них поворотные), местами для хранения продуктов (инструментов для точечной сварки, вытягивателей или других принадлежностей) и панелью с крючками.
- В комплектацию включено 7 принадлежностей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

804060	CABLES HOLDER KIT
--------	-------------------

ОПИСАНИЕ

Комплексная система для мастерских, предусмотренная для ремонта деталей из алюминия и стали. Многофункциональная тележка предназначена для размещения всего оборудования, необходимого для осуществления работ, облегчая их перемещение по рабочей площадке. В комплектацию включено 7 принадлежностей.



- 2 колеса и 2 ручки для подъема и перемещения.
- Прочный и компактный.
- Габариты: 965 x 550 x 850 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803064	РАЗМЕРЫ	965 x 550 x 850 mm	МАССА	9 kg
------	--------	---------	--------------------	-------	------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с размерами 965x550x850 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 2 колесами и 2 ручками для подъема и перемещения продукта.



- 2 колеса.
- Прочный и компактный.
- Отсек для газового баллона (макс. 20 л 4 м³).
- Габариты: 940 x 480 x 1080 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803073	РАЗМЕРЫ	940 x 480 x 1180 mm	МАССА	16,700 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с отсеком для газового баллона (макс. 20 л 4 м³). Тележка с размерами 940x480x1080 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 2 большими колесами для удобного перемещения изделия.



- 4 поворотных колеса с тормозом и ручкой для перемещения.
- Прочный и компактный.
- С 2 ящиками, опорной поверхностью, полкой для продуктов и аксессуаров, панелью и крючками.
- Размеры: 810 x 740 x 1280 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804685	РАЗМЕРЫ	810 x 740 x 1280 mm	МАССА	60,30 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	----------

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
804583	ДЕРЖАТЕЛЬ РУЛОНА - REPAIR STATION
804582	БОКОВАЯ КОРЗИНА - REPAIR STATION

ОПИСАНИЕ

Многофункциональная тележка для мастерской с опорной поверхностью и корпусом для продуктов и аксессуаров, панелью и крючками. Тележка имеет размеры 810 x 740 x 1280 мм, прочную и прочную конструкцию и компактную конструкцию. Оснащен 4 поворотными колесами и передней ручкой для удобного перемещения изделия.



- 4 колеса (2 поворотных) и ручка для перемещения.
- Прочный и компактный.
- Отсек для газового баллона.
- Габариты: 530 x 480 x 1080 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803072	РАЗМЕРЫ	530 x 480 x 1080 mm	МАССА	23,400 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с отсеком для газового баллона. Тележка с размерами 530x480x1080 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 4 колесами, 2 фиксированными и 2 поворотными, а также верхней ручкой для удобного перемещения изделия.



- 4 колеса (2 поворотных).
- Прочный и компактный.
- С опорной поверхностью для устройства подачи проволоки.
- Габариты: 983 x 489 x 1000 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803076	РАЗМЕРЫ	983 x 489 x 1000 mm	МАССА	19,500 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с опорной поверхностью для устройства подачи проволоки. Тележка с размерами 983x489x1000 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 4 колесами: 2 фиксированными и 2 поворотными.



Тележка PULLERSTATION



Тележка PULLERSTATION под ALUCAR 5100, ALUSPOTTER 6100, DIGITAL

PULLER 5500, DIGITAL CAR SPOTTER 5500.

Габариты 730x610x1500

	Н ЦА
	А ЦА АА А ЦА АА А ЦА
А	



SMART REPAIR ТЕЛЕЖКА



NEW

BODYSHOP



- Полная рабочая станция для работы на стали и алюминии, как с корректировщиком, так и с клеем. В комплект входит более 150 инструментов для различных работ.
- Прочная тележка с 4 поворотными колесами для легкого перемещения по мастерской.
- Это часть предложения, посвященного SMART REPAIR, продукты, предназначенные для повышения эффективности и качества обработки кузова.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804593	РАЗМЕРЫ	810 x 740 x 1280 mm	МАССА	68,00 kg
------	--------	---------	---------------------	-------	----------

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ/РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ D-ARC

804412 D-ARC DELUXE BOX

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ DENT PULLING

804068 КИТ 10 ТЕФЛОНОВЫЙ КЛИНЬЕВ

804575 МОЛОТОК ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА

804455 РЕМОНТ ВМЯТИН АККУМУЛЯТОРНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ DENT-PULLING

802690 DENT PULLING BOX

804981 НАБОР КРАСНЫХ РЫЧАГОВ

СТЕРЖНИ И СИСТЕМЫ DENT PULLING

742283 3-КОНТАКТНЫЙ КРЮЧОК

802692 6 PIN MULTISHOOK

802696 10 PIN MULTISHOOK

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ SMART REPAIR

804978 GG150 КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ

982730 БАТАРЕЙ GG150 18V 2.0Ah

804561 PDR G-SU.RE СПРЕЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ГОРЯЧЕГО КЛЕЯ

804560 КОМПАКТНЫЙ КЛЕЕНАТЯЖИТЕЛЬ

743401 МОЛОТОК С ЭКСТРАКТОРОМ НА ПРИСОСКЕ

804550 ANGULAR HEAD GLUE TAB YELLOW

804551 КРАСНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПРИСОСКИ 6 ШТ

804552 CIRCULAR HEAD GLUE TABS BLUE 2 PCS

804553 SPHERIC HEAD GLUE TABS RED 3 PCS

804554 EXTENDED MULTISHAPE HEAD GLUE TABS 10 PCS

804555 ПРИСОСКИ С ДВУМЯ КРЮЧКАМИ 2 ШТ

804556 НАБОР ПРИСОСОК С НЕСКОЛЬКИМИ КРЮЧКАМИ

804557 MULTISHAPE HEAD GLUE TABS PURPLE 24 PCS

804558 EXTENDED RECTANGULAR HEAD GLUE TABS 6 PCS

804562 GLUE TABS MULTI APPLICATION A YELLOW 7PC

804563 GLUE TABS MULTI APPLICATION B YELLOW 7PC

804602 TELFIX ELASTIC КЛЕЙ (ЗЕЛЕНЫЙ) 1 кг

804603 TELFIX STRONG КЛЕЙ (СИНИЙ) 1 кг

МОЛОТКИ И ДЮБЕЛИ

804161 ALU HAMMER SET

804063 КИТ 7 ДЮБЕЛЕЙ С РЕЗИНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА

804067 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ НАПИЛЬНИКА + НАПИЛЬНИК 9ТPI

ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ

804980 ЦИФРОВОЙ ТЕРМОМЕТР

СИСТЕМЫ ДЛЯ РЕМОНТНЫХ РАБОТ

828130 BATTERY PULLER



ОПИСАНИЕ

Полноценная рабочая станция, смонтированная на тележке, которая была разработана и изготовлена специально для нужд Smart Repair (быстрого ремонта).

Smart Repair Trolley – это ремонтная система, установленная на прочной тележке с 6 выдвижными ящиками, оборудованная для выполнения работ на стальных и алюминиевых деталях, используя как аппараты для точечной сварки, так и клей.

Она оснащена инструментами для правки листового металла: аппаратом для точечной сварки, который можно использовать как для стали, так и для алюминия; клеевой установкой (различные виды присосок, аккумуляторный клеевой пистолет с регулируемой температурой, молотки для вытягивания, цифровой термометр); а также другими принадлежностями (беспроводная светодиодная лампа для обнаружения вмятин, различные типы резиновых заглушек, различные типы молотков с различными насадками и т. д.), которые при совместном использовании гарантируют профессиональный ремонт.



Тележка под
Аппарат точечной сварки DIGITAL PULLER 5500 DUO
Аппарат точечной сварки DIGITAL PULLER 5500
Аппарат точечной сварки DIGITAL CAR SPOTTER 5500

.	
	16.74 кг
Á	



- Комплексное решение для ремонта стальных деталей кузова.
- Многофункциональная тележка с колесами (2 из них поворотные), местами для хранения продуктов (инструментов для точечной сварки, вытягивателей или других принадлежностей) и панелью с крючками.
- В комплектацию включено 5 принадлежностей.

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

804060 CABLES HOLDER KIT

ОПИСАНИЕ

Комплексная система для мастерских, предусмотренная для ремонта деталей из стали. Многофункциональная тележка предназначена для размещения всего оборудования, необходимого для осуществления работ, облегчая их перемещение по рабочей площадке. В комплектацию включено 5 принадлежностей.



- Комплексное решение для ремонта стальных деталей кузова.
- Многофункциональная тележка с колесами (2 из них поворотные), местами для хранения продуктов (инструментов для точечной сварки, вытягивателей или других принадлежностей) и панелью с крючками.
- В комплектацию включено 8 принадлежностей.

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

804060 CABLES HOLDER KIT

ОПИСАНИЕ

Комплексная система для мастерских, предусмотренная для ремонта деталей из стали. Многофункциональная тележка предназначена для размещения всего оборудования, необходимого для осуществления работ, облегчая их перемещение по рабочей площадке. В комплектацию включено 8 принадлежностей.



- 4 колеса (2 поворотных).
- Прочный и компактный.
- Отсек для газового баллона.
- Габариты: 1150 x 590 x 1200 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	803092	РАЗМЕРЫ	1150x590x1200mm	МАССА	32,400 kg
------	--------	---------	-----------------	-------	-----------

ОПИСАНИЕ

Тележка для сварочного аппарата с отсеком для газового баллона. Тележка с размерами 1150x590x1200 мм, прочной конструкцией и компактным дизайном. Оснащена 4 колесами, 2 фиксированными и 2 поворотными

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
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 +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>