



**OXYPROP**

с нами легко строить

СТРОИТЕЛЬНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ | 2020



- ✓ ГАЗОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ
- ✓ ПОРОХОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ
- ✓ ЛАЗЕРНЫЕ 3D УРОВНИ
- ✓ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ХОДУЛИ

- ✓ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
- ✓ ЛЕНТОЧНЫЕ ШУРУПОВЕРТЫ
- ✓ РАСПЫЛИТЕЛИ
- ✓ ХОППЕР КОВШ

[www.oxypor.kz](http://www.oxypor.kz)



**OXYPROP**  
с нами легко строить

Компания OXYPROP поможет вам стать лучшими в строительстве.  
Наши инструменты автоматизируют и ускоряют работы строительства,  
тем самым повысят ваш профессионализм.  
Наши инструменты доступны по цене, с гарантией на 1 год,  
также имеется быстрое сервисное обслуживание.

**Товары доступны в кредит и в рассрочку!**

Моб: +7 777 200 02 40  
+7 775 564 35 82  
+7 707 747 00 11  
Тел.: +7 727 313 27 16

г. Алматы, Жамбыла 114/85  
уг. ул. Байтурсынова  
БЦ БИЗНЕС-СИТИ, блок Д  
1 этаж, 101-103 офис

@ oxypropkz@gmail.com  
info@oxyprop.kz  
f oxyprop  
oxyprop.kz

**www.oxyprop.kz**

# OXY 970 **Безвоздушный распылитель**



### Описание:

Агрегат будет по достоинству оценен специалистами, которые по сей момент использовали для покрасочных работ — кисточки, валики, различные воздушные краскопульты от громоздких компрессоров и т.д.

### Распыляемые материалы:

Распыляемые материалы; шпаклевка, эпоксидные составы, средства для защиты от коррозии, огнезащитные жидкости, масляные краски, а так же водоэмульсионные и известковые краски любого вида

### Преимущества:

засасывает краску прямо из емкости, его легко чистить и хранить после использования

### Технические характеристики:

Вес нетто	80 кг
Мощность мотора	5,5 кВт
Тип мотора	электрический
Длина шланга	15 м
Макс. давление	20 МПа
Производительность	18 л / мин
Тип насоса	гидропоршневой

### Запчасти



## OXY 495 Поршневой окрасочный аппарат



### Применение:

Аппарат предназначен для работы с составами низкой и средней степени вязкости, такими как;

- пропитки
- антисептики
- грунтовки
- морилки
- краски на водной основе
- краски на основе органических растворителей
- лаки, масла и т.д.;

### Преимущества:

- ударопрочный корпус
- высокая эффективность и скорость работы
- экономия материала

### Технические характеристики:

Вес	20 кг
Мощность мотора	1800 Вт
Тип мотора	электрический
Питание	220В / 50Гц
Макс. давление	22 мПа
Размеры	41 x 32 x 44 см
Производительность	2.6 л / мин



## Шпатель для финишной отделки

Безупречно гладкая и ровная поверхность. Финишные шпатели с лезвием из нержавеющей стали со скругленными углами толщиной 0,3 мм



Телескопическая ручка



### Шпатели:

- 450 мм
- 600 мм
- 700 мм
- 1000 мм



### Применение:

Предназначены для финишного шпатлевания, преимущественно машинным способом. Для более точного распределения усилия по шпателю в процессе работы, рекомендуется использовать телескопическую ручку. Выравнивание и финиш для любых шпатлевок по: бетону, штукатурке, газобетону, гипсокартону и пр.

### Технические характеристики:

Вес	450 мм — 600 г 700 мм — 1000 г 1000 мм — 1500 г
Лезвия	сменные
Материал	винил-пластик
Материал ручки	алюминий
Материал лезвия	нержавеющая сталь



## DWS-225B Шлифовальная машинка

Первая шлифовальная машинка для высоких стен и потолков не требующая сборки



### Шлифовальный наждачный круг

- Ø 210 мм
- круг самоцепной, на ручке
- подходит для шлифмашин жираф (для шлифования стен и потолков) или для орбитальных шлифмашин

120



150



180



240



### Технические характеристики:

Вес	4 кг
Мощность	1800 Вт
Питание	220 В
Длина	2 м
Длина кабеля	4,3 м



### Применение:

Шлифование гипсокартона и сухой шпатлевки. Удаление остатков обоев и клея, старой краски, отслоившейся штукатурки и других покрытий. Шлифование потолков и стен.

### Преимущества:

- сухая отделка помещений выполняется намного проще и быстрее;
- комбинация мобильности, универсальности быстро и уверенно приведёт Вас к цели – к идеальной поверхности
- износостойкость благодаря интеграции привода в головную часть;
- прост в обращении и гарантирует максимально быстрое и беспроблемное шлифование;



## GT100 Газовый монтажный пистолет



### Применение GT100:

- для прямого монтажа ДВП, фанеры, ГВЛ листов и др. материалов к поверхности бетона, к полу, кирпичу, металлическому профилю толщиной до 7 мм.
- предназначен для монтажа дюбель зонтов без предварительного сверления при утепления бетонных и металлических фасадов минплитой, пенопластом и другими утеплительными материалами.
- при электромонтажных и сантехнических работах для крепления труб и электропроводки, при монтаже натяжных потолков и армстронга.

### Преимущества:

- компактный вес и размер
- не нуждается в использовании смазки за счет специальной смеси сжиженного газа и лубрикантов в газовом баллоне;
- два аккумулятора позволяют забить до 8 000 гвоздей без дополнительной зарядки;
- удобная сумка для транспортировки инструмента и всех необходимых комплектующих;
- индикатор зарядки;

### Газовый баллон

GPA – 165



### Гвозди:

- GP 19\*2.8 – 10 тг
- GP 22\*2.8 – 10 тг
- GP 32\*2.8 – 13 тг
- GP 38\*3.0 – 14 тг



### Технические характеристики:

Вес с аккумулятором	3 кг
Мощность	100 Дж
Батарея	3000 выстрелов
Длина гвоздя	16 – 40 мм
Емкость магазина	30 шт
Емкость баллончика	1000-1500 выстрелов



## GT130B Газовый монтажный пистолет



165 000 тг



**Газовый баллон**  
GPA – 165



**Дюбель зонты для теплоизоляции:**

- 30 мм – 40 тг / шт
- 50 мм – 42 тг / шт
- 80 мм – 45 тг / шт
- 100 мм – 45 тг / шт
- 120 мм – 50 тг / шт
- 150 мм – 58 тг / шт

### Описание и применение:

Предназначен для работы дюбель зонтом. Для прямого монтажа минплита, пенопласта, пеноплекса и других утеплительных материалов к поверхности бетона, кирпича и к металлическому профилю.

### Преимущества:

- компактный вес и размер
- не нуждается в использовании смазки за счет специальной смеси сжиженного газа и лубрикантов в газовом баллоне
- два аккумулятора позволяют забить до 8000 гвоздей без дополнительной зарядки
- удобная сумка для транспортировки инструмента и всех необходимых комплектующих
- индикатор зарядки
- идеальное решение для работы с Т-образными гвоздями в широком диапазоне размеров.



### Технические характеристики:

Вес	3.3 кг
Мощность	130 Дж
Батарея	3000 выстрелов
Длина зонтика	30-180 мм
Емкость баллончика	700-1000 выстрелов

## GSN 40 Газовый монтажный пистолет



**Газовый баллон**  
GPA – 165



**Гвозди:**

- GP 19\*2.8 – 10 тг
- GP 22\*2.8 – 10 тг
- GP 32\*2.8 – 13 тг
- GP 38\*3.0 – 14 тг



### Применение GSN 40:

Общестроительный монтаж к бетонной поверхности, к металлопрокатным изделиям и к кирпичной кладке.

Электромонтаж – монтаж пластиковых клипс, кабельканалов и распаячных коробок. Монтаж направляющих для гипсокартона и натяжных потолков, штукатурной сетки, гидроизоляционных мембран и т.д.

### Технические характеристики:

Вес с аккумулятором	3,4 кг
Энергия выстрела	90 Дж
Тип аккумулятора	Li-ion 7.4V 2.2Ah
Емкость аккумулятора	4000 выстрелов
	1000 – 1500
Емкость баллона	выстрелов
Дюбель-гвозди	13 – 40 мм
Емкость магазина	30 гвоздей
Диапазон рабочей температуры	от -15° до +50° C
Размеры	70 × 305 × 102 мм



## NS-361MX

### Пороховой монтажный инструмент



#### Патроны

- Черный патрон
- Красный патрон
- Желтый патрон



#### Гвозди MX 32



#### Применение:

Бетон, сталь.

**Вид крепления:** гвозди, фиксаторы опалубки.

**Питание:** пороховые патроны.

#### Преимущества:

- высокая скорострельность – один выстрел в секунду
- большой магазин на десять гвоздей и патронная лента на десять зарядов
- система автоматического возврата поршня есть возможность одиночных выстрелов при длине гвоздя более 60 мм
- эргономичная ручка хорошо поглощает энергию и уменьшает отдачу при работе
- встроенный ролик регулятора энергии выстрела;
- простота обслуживания.

#### Технические характеристики:

Вес	2.7 кг
Скорость	1 выстрел в секунду
Мощность	500 Дж
Заряд	Патроны / гвозди
Емкость магазина	10 шт
Патронная лента	10 зарядов
Длина гвоздя	15 – 60 мм



## NS-301 T

### Пороховой монтажный инструмент



#### Применение:

общестроительный монтаж к бетонной поверхности, к металлопрокатным изделиям и кирпичной кладке. Монтаж направляющих для гипсокартона, монтаж фанеры и опалубки для дозаливки бетона, монтаж штукатурной сетки, гидроизоляционных мембран, профлиста и металлических уголков, монтаж стальной полосы громоотвода и заземления к бетону и кирпичу.

**Вид крепления:** гвозди, фиксаторы опалубки.

**Питание:** пороховые патроны.

#### Преимущества:

- Компактный вес и размер
- прост в эксплуатации и обслуживании
- не требует предварительных навыков и обучения
- пластиковый кейс – защитит инструмент при транспортировке.



#### Технические характеристики:

Вес	2.35 кг
Скорость	1 выстрел в секунду
Мощность	500 Дж
Заряд	Патроны / гвозди
Патронная лента	10 зарядов
Длина гвоздя	15 – 60 мм

#### Патроны

- Черный патрон
- Красный патрон
- Желтый патрон



#### Дюбель гвозди

- RJ 45 – 15 тг / шт
- RJ 32 – 13 тг / шт
- RJ 52 – 17 тг / шт
- RJ 63 – 19 тг / шт



## NS-450 Пороховой монтажный инструмент



### Применение:

бетон, металл, дерево, кирпич. При работах где крепятся метал в метал, метал в бетон, дерево в бетон и не заменим в монолитных работах.

**Питание:** дюбель гвозди до 80 мм с шайбой и пороховые патроны в касете.

**Тип устройства:** поршневой многозарядный.

### Преимущества:

- пистолет полуавтоматический и имеет регулировку мощности выстрела
- используется дюбель гвозди до 80 мм с шайбой и пороховые патроны в касете
- патроны и гвозди самые распространенные и проблемы с покупкой расходных материалов нет
- при зарядании гвоздя следующий патрон подается автоматически.

### Технические характеристики:

Вес	3.2 кг
Скорость	1 выстрел в секунду
Мощность	500 Дж
Заряд	патроны / гвозди
Емкость магазина	10 шт
Патронная лента	10 зарядов
Длина дюбель-гвоздя	15 – 80 мм
Диаметр шайбы дюбель-гвоздя	12 мм
Патрон	6,8 x 11 мм

### Патроны

- Черный патрон
- Красный патрон
- Желтый патрон



### Дюбель гвозди

- 32 мм – 13 тг / шт
- 47 мм – 15 тг / шт



## NS-C02 Пороховой монтажный инструмент



### Применение:

общестроительный монтаж к бетонной поверхности, к металлопрокатным изделиям и кирпичной кладке. Монтаж направляющих для гипсокартона, монтаж фанеры и опалубки для дозаливки бетона, монтаж штукатурной сетки, гидроизоляционных мембран, профлиста и металлических уголков.

### Преимущества:

- пистолет предназначенный для хомутов в диаметре от 15 до 40 мм, резьбовых шпилек м 8 – м 10, а так же универсальный крепеж для подвесного потолка и армстронга. Инструмент состоит из нескольких частей и добавляя курок или секции удлинителей можно работать в трех положениях. Дает возможность работать с потолками до 5 м не используя оборудования для высотных работ.
- Монтаж производится под прямым углом. Дюбель гвоздь оцинкованный имеющий в себе пороховой заряд идет в сборе с крепежным элементом, за счет этого перезарядка занимает меньше времени.



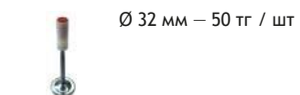
Ø 15 мм – 50 тг / шт  
Ø 20 мм – 60 тг / шт  
Ø 25 мм – 75 тг / шт



Ø 6 мм – 80 тг / шт  
Ø 8 мм – 80 тг / шт  
Ø 10 мм – 80 тг / шт



60 тг / шт      100 тг / шт



Ø 32 мм – 50 тг / шт

### Технические характеристики:

Вес	2.35 кг
Скорость	10 выстрелов / мин
Мощность	700 Дж
Заряд	Патроны / гвозди
Длина	44 см – 320 см



## Хоппер ковш



### Описание:

Штукатурный хоппер ковш это инновационный способ нанесения штукатурки или любой другой цементно-песчаной смеси с помощью компрессора. При помощи стенового хоппер ковша, любой неквалифицированный строитель может осуществить штукатурные работы на вертикальных поверхностях за более короткий срок в сравнении с ручной штукатуркой. Доработанная модель оснащена дополнительной ручкой для удобства работы, а длина рукоятки обеспечивает процесс штукатурки в узких проемах, коридорах и приугловых зонах. Технология нанесения штукатурных растворов на стены, потолок, фасад здания и пр., осуществляется через компрессор с постоянным давлением. Благодаря технологии нанесения штукатурки с помощью хоппер ковша, расход смеси значительно сокращается, за счет тонкого слоя и уменьшения затрат материала на отходах.

### Применение:

бетон, металл, дерево, кирпич. При работах где крепятся металл в металл, металл в бетон, дерево в бетон и не заменим в монолитных работах.

**Питание:** дюбель гвозди до 80 мм с шайбой и пороховые патроны в кассете.

**Тип устройства:** поршневой многозарядный.

### Технические характеристики:

Вес	3 кг
Диаметр сопла	Ø 20 мм
Объем бачка	3 л
Длина	630 мм
Скорость	60 м <sup>2</sup> / час
Обучение	не требуется

## DV 25 Ленточный шуруповерт



### Саморезы



### Применение:

Шуруповёрты с ленточной подачей отлично подходят для гипсокартона: легко крепит листы при возведении стен, перегородок, потолков.

### Преимущества:

- реверс
- электронная регулировка частоты вращения
- удобный и компактный корпус
- легко крепит листы при возведении стен, перегородок, потолков.

### Технические характеристики:

Вес	1.7 кг
Питание	аккумулятор
Напряжение	21v
Объем аккумулятора	2000 мАч
Крутящий момент	26.0 (Н*м)
Макс. кол-во оборотов	1800 об/мин
Размер шурупов	25-42 мм



## 3D Лазерный уровень



Штатив 3D уровня



### Применение:

бетон, металл, дерево, кирпич. При работах где крепятся металл в металл, металл в бетон, дерево в бетон и не заменим в монолитных работах .

**Питание:** дюбель гвозди до 80 мм с шайбой и пороховые патроны в кассете.

**Тип устройства:** поршневой многозарядный.

### Преимущества:

- компактный, удобный в использовании и исключительно надежный
- фиксатор маятника обеспечивает безопасную транспортировку
- прекрасная видимость благодаря светодиодам высокой мощности
- высокая эффективность работы благодаря линиям 3x 360°: выполнение нивелировочных работ в горизонтальной и вертикальной плоскостях одновременно с помощью всего лишь одного инструмента;
- самонивелирующийся ( $\pm 4''$  за <math>4</math> с) высокоточный ( $\pm 0,2</math> мм/м), с дальностью действия до 120 м.$

### Технические характеристики:

Вес	2 кг
Батарея	5 В
Емкость батареи	2600 мА / ч
Высота	130 мм
Ширина	62 мм
Длина	115 мм



## Строительные ходули



### Применение:

Строительные ходули применяются специалистами, занимающимися отделочно-ремонтными и строительно-монтажными работами в помещениях. Предназначены для подъема человека на установленную высоту с возможностью передвижения по строительной площадке.

Ходули используются для решения множества задач, куда также относятся:

- Монтаж навесных и каскадных потолков;
- Обивка стен и потолков гипсокартонными листами;
- Отделка любых поверхностей лакокрасочными материалами;
- Монтаж электрических и коммуникационных кабелей, систем видеонаблюдения и т.д.

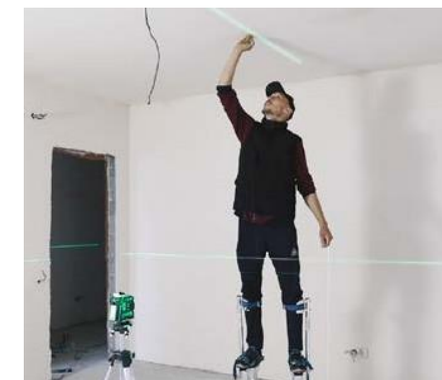
### Преимущества:

- изготовлен из сплавов высокопрочного алюминия. Это обеспечило легкость и высокий уровень максимальной нагрузки до 105 кг;
- универсальность;
- прочная конструкция и резиновая подошва дают высокую устойчивость при передвижении;
- простота в эксплуатации и скорость работы.

### Технические характеристики:

Вес	3.2 кг каждая
Высота подъёма	от 480 мм до 720 мм
Максимальная нагрузка	до 105 кг
Материал	высокопрочный алюминий

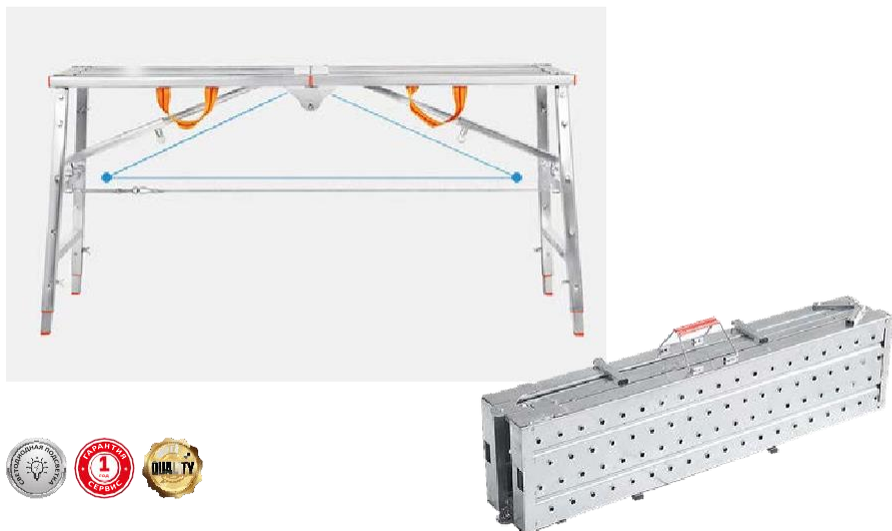
**Строительные ходули позволяют экономить до 25 % времени**



## EZ-1203

### Промышленная складная лестница

Портативная складная лестница для строительных и ремонтных работ. Удобная и мобильная конструкция



#### Применение:

Шлифование гипсокартона и сухой шпатлевки. Удаление остатков обоев и клея, старой краски, отслоившейся штукатурки и других покрытий. Шлифование потолков и стен.

#### Преимущества:

- сухая отделка помещений выполняется намного проще и быстрее.



#### Технические характеристики:

Вес	12 кг
Грузоподъемность	220 кг
Материал	Алюминий
Длина	2 м
Длина кабеля	4,3 м

### Инструмент для установки плитки, сверления отверстий

Высокоэффективный инструмент для бурения отверстий для позиционирования плитки



#### Применение:

плитка, мрамор, стекло и т. д.

#### Преимущества:

- изготовлен из сплавов высокопрочного алюминия. Это обеспечило легкость и высокий уровень максимальной нагрузки до 105 кг
- универсальность
- прочная конструкция и резиновая подошва дают высокую устойчивость при передвижении
- простота в эксплуатации и скорость работы.

#### Технические характеристики:

Вес	3.2 кг каждая
Высота подъема	от 480 мм до 720 мм
Максимальная нагрузка	до 105 кг
Материал	высокопрочный алюминий



## Машина для укладки керамической плитки

Подходит для укладки плитки размером выше 80x80 см



### Применение:

Укладка плитки размером

### Преимущества:

- ударопрочный корпус
- высокая эффективность и скорость работы;
- удобный и комфортный дизайн;

### Технические характеристики:

Вес	1.2 кг
Мощность вибрации	150 кг
Мощность	220 В
Частота	50 Гц
Адсорбционная прочность	2840 об/мин
Размер инструмента	12х 32 см
Материал	алюминиево магниевый сплав, нержавеющая сталь

## Скользящие наколенники

Многофункциональная вращающаяся подкладка для колен, для напольных работ



### Применение:

Напольные работы, обработка паркета, дерева, плитки и т.д.

### Преимущества:

- Легкость и высокий уровень максимальной нагрузки до 105 кг
- прочная конструкция и резиновая подошва дают высокую устойчивость при передвижении
- простота в эксплуатации и скорость работы.

### Технические характеристики:

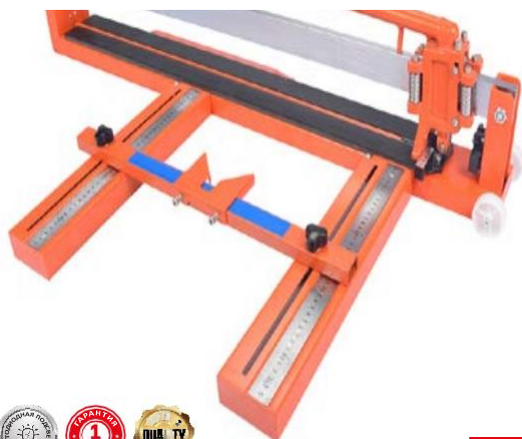
Вес	3.2 кг каждая
Размеры	30 x 22 x 10.5 см
Максимальная нагрузка	до 105 кг
Материал подкладки	Нейлон с наполнителем
Материал колес	ПВХ
Цвета	Красный/желтый/ черный
Функция	Предохранение колен



## DR-950

### Плиткорез

ручная машина для резки плитки для керамики



#### Применение:

Резка плитки, керамических плиток.

#### Преимущества:

- Рама этого ручного инструмента для резки плитки изготовлена из стали, компактной, прочной и долговечной. Прочные рельсы делают режущие работы более точными и подходят для долгосрочного использования. Нескользкая резиновая толстая основа.
- использование промышленного лазерного инфракрасного точного позиционирования
- нет инструментов, быстрая установка, высокая эффективность

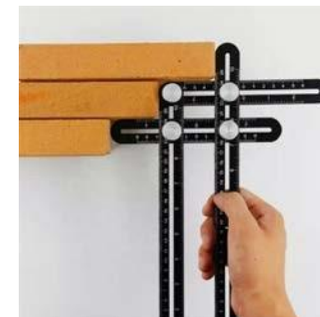
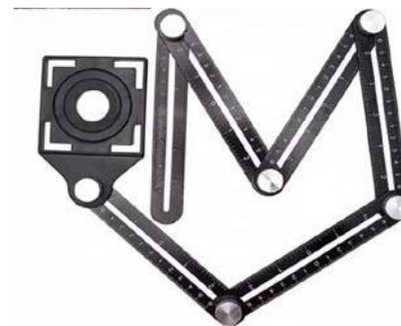
#### Технические характеристики:

Вес	12 кг
Диапазон толщины плитки	Р-р 6-15 мм
Материал	Сталь
Длина	120 см
Максимальная ширина плиточки	800 мм
Узкая ширина реза	35 мм
Корпус	Сплошной, литые детали



### Направляющая для плитки

Линейка из алюминиевого сплава, универсальный пробойник для отверстий в полах, плитках, стеклах



#### Применение:

Напольные работы, обработка паркета, дерева, плитки и т.д.

#### Преимущества:

- Легкость и высокий уровень максимальной нагрузки до 105 кг;
- прочная конструкция и резиновая подошва дают высокую устойчивость при передвижении;
- простота в эксплуатации и скорость работы.

#### Технические характеристики:

Вес	1 кг
Размеры	18 x 12 x 5 см
Максимальная нагрузка до	105 кг
Материал	Цинковый сплав
Материал колес	ПВХ Красный/желтый/
Цвета	черный
Функция	Предохранение колес



## HC-810 Плиткорез для гранита

ручная машина для резки плитки для керамики



### Технические характеристики:

Вес	12 кг
Диапазон	Р-р 6-15
Материал	Сталь
Длина	120 см



### Преимущества:

- Рама этого ручного инструмента для резки плитки изготовлена из стали, компактной, прочной и долговечной.
- Прочные рельсы делают режущие работы более точными и подходят для долгосрочного использования. Нескользкая резиновая Толстая основа.
- Использование промышленного лазерного инфракрасного точного позиционирования
- Не требует дополнительных инструментов, быстрая установка, высокая эффективность

### Применение:

Резка плитки, керамических плиток.



Встроенный держатель инструмента для точной резки



Штангенциркуль для расширения и углощения



Широкая основа на 10 см обеспечивает устойчивость



Легкое скольжение направляющих



Прочная, широкая боковая балка, придает устойчивость



система подшипников дает гладкое и стабильное скольжение

## BT006 Режущая машина для плитки

автоматическая машина для резки плитки с ручным толкающим столом



### Применение:

Многодисковая режущая машина 1 головка/2 головки для плитуса плитки, мозаичной плитки, керамической плитки, гранита.

Формовка кромки на различных материалах, таких как гранит, мрамор и т. д.

### Преимущества:

- качественные материалы
- литые, цельные запчасти
- высокое качество сварки соединительных швов
- высокая производительность работы
- простота в эксплуатации

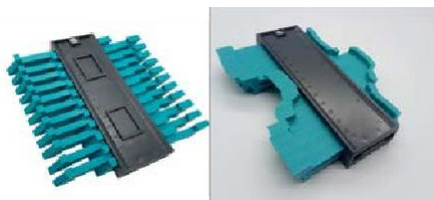
### Технические характеристики:

Вес	500 кг
Мощность	2200 W
Напряжение	21V
Мощность мотора	3 KW
Толщина плитки	6-20 мм
Ширина режущей части	1800 мм
Габариты	2200 x1400 x 1400 мм



## Контурный калибровочный манометр

Дублировочный инструмент для маркировки древесины, плитки, ламината и других материалов



### Применение:

Для измерения сложных форм предметов  
Идеально подходит для установки плитки, ламината, ковра, проверки размеров, литья и т. д.  
Хороший помощник для плотника  
Полезный инструмент для работы на автомобильных кузовах, столярных работах и для всех видов моделирования, для намоточных труб, круглых рам, воздуховодов и многих объектов

### Преимущества:

- Изготовлен из АБС-пластика, прочный и долговечный
- облегчает и ускоряет работу во многих сферах ремонтных работ

### Технические характеристики:

Материал	АБС (акрилонитрил бутадиен-стирол)
Диапазон измерения	0-120 мм
Размеры	14,6 x10,5 см



## SOWEL Контурный калибровочный манометр с фиксатором

дублировочный инструмент для маркировки древесины, плитки, ламината и других материалов



### Преимущества:

- облегчает и ускоряет работу во многих сферах ремонтных работ

### Применение:

Для измерения сложных форм предметов  
Идеально подходит для установки плитки, ламината, ковра, проверки размеров, литья и т. д.  
Хороший помощник для плотника, сварщика, кузовных специалистов, строителей и отделочников  
Полезный инструмент для работы на автомобильных кузовах, столярных работах и для всех видов моделирования, для намоточных труб, круглых рам, воздуховодов и многих объектов

### Технические характеристики:

Вес	0.440 кг
Материал	АБС (акрилонитрил бутадиен-стирол) + алюминий
Диапазон измерения	0-120 мм
Размеры	14,6 x10,5 см



Наличие фиксатора для четкой копии, очерченного объекта



Сделан из высокопрочного АБС пластика и металла



Широкий диапазон комбинации



Наличие регулировки жесткости хождения зубьев



## BNT02-A Соединитель строительный

Вакуумный инструмент для соединения камня, плитки, керамического барного стола



### Применение:

Предназначен для соединения различных материалов, таких как кварц, натуральный камень или других подобных каменю материалов. Широко используется в строительных цехах, для барных стоек, для работы с камнем, с плиткой, для корпусной мебели и т.д.

### Преимущества:

- обеспечивает высокую адсорбцию для каменного материала и прочное качество
- каркас из нержавеющей стали хорошо держит форму и не подвержен деформации
- алюминиевый ползунок баланса и подтягивания делает регулировку легкой и удобной
- очень сильное всасывание присосок

### Технические характеристики:

Вес	5 кг
Диаметр присоски	150 мм
Материал	Нержавеющая сталь, алюминий, резина
Длина	420 x 420 x 200 мм
Соединительный угол	90°



## M301 Рашпиль для гипсокартона

Для нанесения ленты, из нержавеющей стали



### Применение:

Для измерения сложных форм предметов  
Идеально подходит для установки плитки, ламината, ковра, проверки размеров, литья и т. д.  
Хороший помощник для плотника, сварщика, кузовных специалистов, строителей и отделочников  
Полезный инструмент для работы на автомобильных кузовах, столярных работах и для всех видов моделирования, для намоточных труб, круглых рам, воздуховодов и многих объектов

### Преимущества:

- Изготовлен из АБС-пластика, прочный и долговечный
- облегчает и ускоряет работу во многих сферах ремонтных работ

### Технические характеристики:

Вес	0.190 кг
Материал	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	АБС пластик
Размеры	390 x 260 x 300 мм

## SR-602 Подъемник для установки гипсокартона



### Применение:

Предназначен для подъема и установки на высоту гипсокартона и листовых материалов

### Преимущества:

- прочная сварная стальная конструкция
- 4 или 5 колес для легкого передвижения
- высокая эффективность в работе из-за сокращения времени для подъема
- быстрая и простая сборка
- качественные детали
- компактные размеры, не занимает много места, удобен для транспортировки

### Технические характеристики:

Вес	39 кг
Грузоподъемность	68 кг
Материал	Нержавеющая сталь, алюминий, резина
Цвета	Красный, желтый, черный



## GL406 Рабочая платформа

алюминиевая, сборная платформа для ремонтных и строительных работ



### Применение:

Складная рабочая платформа, идеально подходит для любой строительной задачи требующих подъема на высоту дома, в офисе, в гараже.

Повседневные задачи, такие как замена лампочки, мытье окон, покраска стен, замена проводки, навеска картин и полок, станут легкими. Наш продукт облегчает выполнение любой работы требующей подъема на высоту.

### Преимущества:

- легкая и прочная конструкция
- высокое качество сборки и материалов
- наличие фиксатора и простая система для легкого складывания и фиксации
- на ножках есть толстые резиновые накладки, что обеспечивает безопасность при использовании, и предотвращает скольжение.
- он будет очень прост в хранении и транспортировке благодаря его складным и легким функциям.

### Технические характеристики:

Вес	7.2 кг
Материал	Алюминий
Площадь поверхности	950 мм x 300 мм
Высота	500 мм
Грузоподъемность	400 кг

# HJ1407

## Ленточный шуруповерт для гипсокартона



### Саморезы



### Применение:

Шуруповёрты с ленточной подачей отлично подходят для гипсокартона: легко крепит листы при возведении стен, перегородок, потолков.

### Преимущества:

- реверс
- электронная регулировка частоты вращения;
- удобный и компактный корпус
- легко крепит листы при возведении стен, перегородок, потолков.

### Технические характеристики:

Вес	2,58 кг
Мощность	550 W
Скорость холостого хода	55000 об/мин
Частота	50/60Hz
Источник питания	Электросеть
Номинальное напряжение	230 В/120 В
Длина инструмента	880 мм
Совместимость с шурупами	3.5*25-55mm

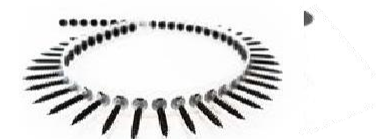


# HJ1405

## Ленточный шуруповерт для гипсокартона



### Саморезы



### Применение:

Крепление гипсокартона к металлическому или деревянному обрамлению на стенах и потолках  
Крепление деревянных досок к металлическому или деревянному обрамлению на стенах и потолках  
Обшивные для металлического или деревянного обрамления на стенах и потолках  
Крепежные металлические шпильки для металлических дорожек.

### Преимущества:

- быстроразъемная система облегчает изменение держателей бит
- направленное вентиляционное отверстие помогает предотвратить попадание пыли в лицо работника
- удобный и компактный корпус
- легко крепит листы при возведении стен, перегородок, потолков
- прост в обслуживании



### Технические характеристики:

Вес	3,5 кг
Мощность	550 W
Скорость холостого хода	55000 об/мин
Частота	50/60Hz
Источник питания	Электросеть
Номинальное напряжение	230 В/120 В
Размеры	410 x 980 x 275 мм
Совместимость с шурупами	3.5*25-55mm

## НН1405 Ленточный шурупверт для гипсокартона



Саморезы



### Применение:

Крепление гипсокартона к металлическому или деревянному обрамлению на стенах и потолках  
Крепление деревянных досок к металлическому или деревянному обрамлению на стенах и потолках  
Крепежные наружные обшивные доски для металлического или деревянного обрамления на стенах и потолках  
Крепежные металлические шпильки для металлических дорожек.

### Преимущества:

- быстроразъемная система облегчает изменение держателей бит
- направленное вентиляционное отверстие помогает предотвратить попадание пыли в лицо работника
- удобный и компактный корпус
- легко крепит листы при возведении стен, перегородок, потолков
- прост в обслуживании.

### Технические характеристики:

Вес	3,5 кг
Мощность	550 W
Скорость холостого хода	55000 об/мин
Частота	50/60Hz
Источник питания	Электросеть
Номинальное напряжение	230 В/120 В
Размеры	410 x 980 x 275 мм
Совместимость с шурупами	3.5*25-55mm

## GP5030 Металлическая лента гипсокартона

Металлическая лента для отделки углов гипсокартона



### Применение:

Для отделки углов гипсокартона

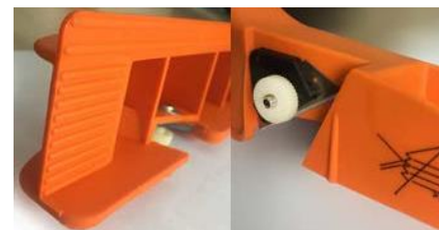
### Преимущества:

- высокая степень клейкости
- прочный материал

### Технические характеристики:

Вес	1.4 кг ± 0.03 кг
Материал	Оцинкованная пластина
Материал металла	гальванизированная сталь
Цвет	белый
Ширина ленты	50 мм
Длина ленты	30 м ± 2 мм
Плотность (г/м²)	45 ± 5г/м²

## HD1515 Гипсокартонная фаска



### Применение:

Подготовка гипсокартона

### Преимущества:

- эластичные, острые лезвия
- легкий, прочный и компактный
- удобный и комфортный дизайн
- легко крепит листы при возведении стен, перегородок, потолков.

### Технические характеристики:

Вес	200 г
Цвет	Оранжевый
Материал	Пластик армированный стекловолокном нейлона
Размеры	238 мм



## OXY80

### Машина для укладки плитки

с присоской и вибратором



Частотная вибрация плиточного станка в один клик, заменяет стук ручного молотка, благодаря чему значительно повышается эффективность



#### Применение:

используется для укладки кафельных и керамогранитных плит при помощи регулируемой вибрации

#### Преимущества:

- высокая эффективность и скорость работы
- новый способ укладки плитки может значительно повысить эффективность вашей работы и сократить трудозатраты

#### Технические характеристики:

Вес	4 кг
Макс размер плиток	80 x 80 см
Скорость вибрации	1200 / мин
Рабочее напряжение	16,8 V
Адсорбционная прочность	100 кг
Размер инструмента	13 x 37 см
Материал головки машины	каучук
Скорость	настраиваемая

## OXY60

Машина для укладки плиток  
объемом до 60 см



#### Применение:

используется для укладки кафельных и керамогранитных плит при помощи регулируемой вибрации;

#### Преимущества:

- ударопрочный корпус
- высокая эффективность и скорость работы;
- удобный и комфортный дизайн;

#### Технические характеристики:

Вес	4 кг
Питание	аккумулятор 5200 mAh
Время зарядки	1,5 часа
Мощность	150 W
Макс размер плиток	60 x 60 см
Скорость вибрации	5000 – 18000 / мин
Рабочее напряжение	16,8 V
Адсорбционная прочность	100 кг
Размер инструмента	13 x 37 см
Материал головки машины	каучук
Скорость	настраиваемая

## OXY100

Машина высокой мощности для  
укладки плиток объемом до 100 см



#### Применение:

используется для укладки кафельных и керамогранитных плит при помощи регулируемой вибрации;

#### Преимущества:

- ударопрочный корпус
- высокая эффективность и скорость работы;
- удобный и комфортный дизайн;

#### Технические характеристики:

Вес	4 кг
Питание	аккумулятор 13000 mAh
Время зарядки	1,5 часа
Мощность	400 W
Макс размер плиток	100 x 100 см
Скорость вибрации	5000 – 18000 / мин
Рабочее напряжение	16,8 V
Адсорбционная прочность	100 кг
Размер инструмента	13 x 37 см
Материал головки машины	каучук
Скорость	настраиваемая

## EZ305

### Слайдер для стяжки

Зубчатый самовыравнивающаяся скребчатый слайдер для стяжки



#### Применение:

Для измерения сложных форм предметов

Идеально подходит для установки плитки, ламината, ковра, проверки размеров, литья и т. д.

Хороший помощник для плотника

Полезный инструмент для работы на автомобильных кузовах, столярных работах и для всех видов моделирования, для намоточных труб, круглых рам, воздуховодов и многих объектов

#### Преимущества:

- Изготовлен из АБС-пластика, прочный и долговечный
- облегчает и ускоряет работу во многих сферах ремонтных работ

#### Технические характеристики:

Материал	АБС (акрилонитрил бутадиен-стирол)
Диапазон измерения	0-120 мм
Размеры	14,6 x10,5 см

## Машина для укладки плитки

с присоской и вибратором



### Применение:

используется для укладки кафельных и керамогранитных плит при помощи регулируемой вибрации;

### Преимущества:

- ударопрочный корпус
- высокая эффективность и скорость работы;
- удобный и комфортный дизайн;

### Технические характеристики:

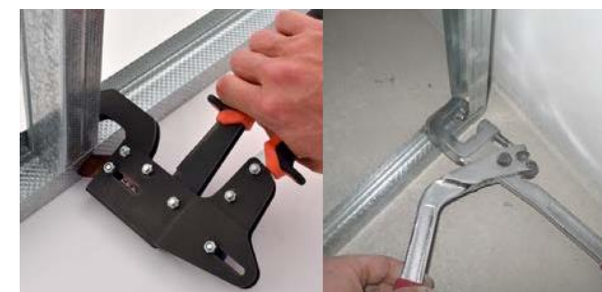
Вес	1,2 кг
Мощность	600 W
Емкость аккумулятора	2600 мА / ч
Емкость литиевой батареи	12 VФ
Адсорбционная прочность	30 кг
Размер инструмента	12 x 32 см
Материал головки машины	алюминиево магниевый сплав, нержавеющая сталь



## Рулетка нержавеющая



## Просекатель для профиля гипсокартона





г. Алматы, Макатаева, 158

Моб. +7 700 300 30 34

+7 700 300 30 37

@ oxypropkz@gmail.com /

 oxyprop

 oxypropkz