

НОВИНКА

АККУМУЛЯТОРНАЯ  
ПЛАТФОРМА  
АПИ 18/36



# БИВОЛЬТОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ ПЛАТФОРМА АПИ 18/36В



Широкая линейка инструмента напряжением 36 В



Высокая мощность и производительность инструмента благодаря бесщеточному двигателю 36В



Надёжность увеличена за счет уменьшения токовых нагрузок



Бивольтовая аккумуляторная батарея. Возможность работать с двумя напряжениями 18 В и 36 В с любым инструментом на платформе АПИ

# АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЛОК АПИ 18/36В

## АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЛОК

### АКБ АПИ 18/36

2400.204 – 4,0/2,0 Ач (масса – 0,7 кг)

2400.205 – 5,0/2,5 Ач (масса – 0,7 кг)

### АКБ АПИ МАКС 18/36

2400.308 – 8,0/4,0 Ач (масса – 0,98 кг)

2400.310 – 10,0/5,0 Ач (масса – 0,98 кг)

## НОВОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ЗУ-4,0/18



Арт. 2401.030

КОНТРОЛЛЕР БАТАРЕИ  
С ДВУХСЛОЙНОЙ  
БАЛАНСИРОВКОЙ  
ЯЧЕЕК

УНИВЕРСАЛЬНАЯ  
ПЛАТФОРМА АПИ

ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ  
ОХЛАЖДЕНИЯ АКБ

ВЫХОД USB



ИНДИКАТОР ЗАРЯДА  
БАТАРЕИ

ОБРЕЗИНЕННЫЙ  
КОРПУС

## ЭКВИВАЛЕНТНАЯ МОЩНОСТЬ СЕТЕВОГО ИНСТРУМЕНТА

### АКБ АПИ 18/36

4,0/2,0 Ач – 900 Вт (Время зарядки ~ 60 мин)

5,0/2,5 Ач – 1150 Вт (Время зарядки ~ 70 мин)

### АКБ АПИ МАКС 18/36

8,0/4,0 Ач – 1800 Вт (Время зарядки ~ 120 мин)

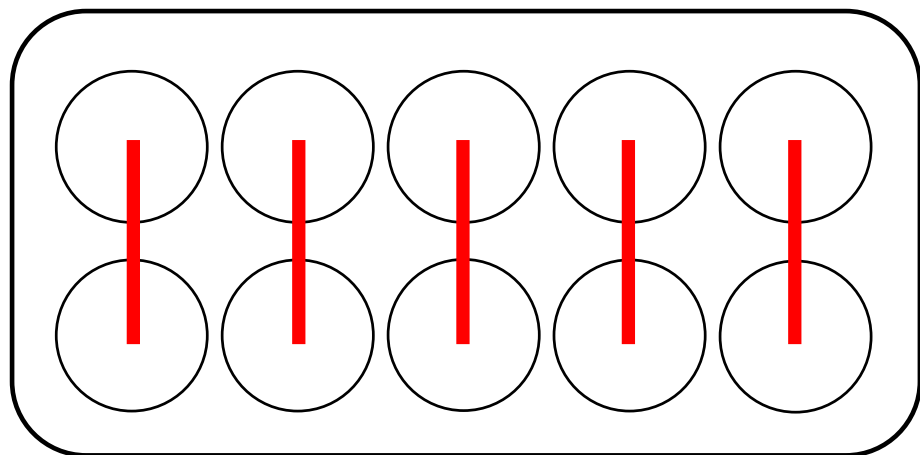
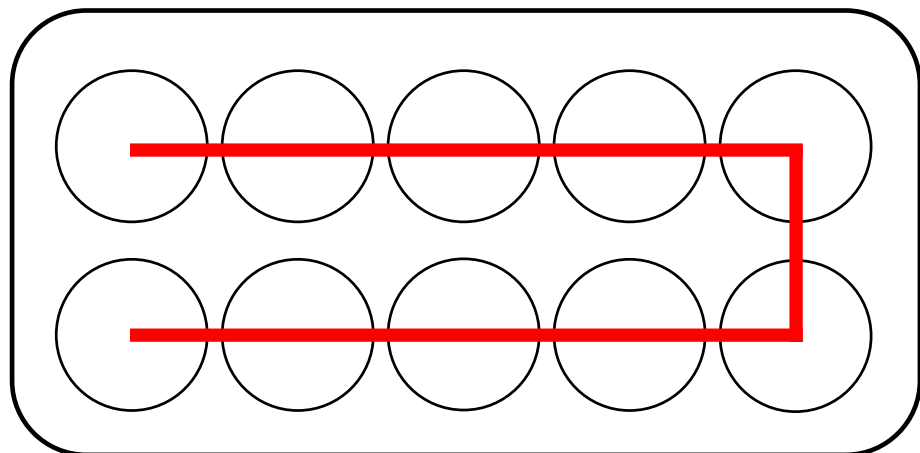
10,0/5,0 Ач – 2250 Вт (Время зарядки ~ 140 мин)

# ПРИНЦИП РАБОТЫ АКБ АПИ 18/36В

АПИ 18/36В



АПИМАКС 18/36В



36 В

2,0 Ач

2,5 Ач

18 В

4,0 Ач

5,0 Ач

36 В

4,0 Ач

5,0 Ач

18 В

8,0 Ач






10,0 Ач



ДРЕЛИ-  
ШУРУПОВЁРТЫ

АССОРТИМЕНТ

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

| Модель                                  |              | ДА-13/36В 45<br>ДАУ-13/36В 45   | ДА-13/36В 50<br>ДАУ-13/36В 50   | ДА-13/36В 70<br>ДАУ-13/36В 70   | ДА-13/36В 90<br>ДАУ-13/36В 90   | ДАУ-13/36В 140  |
|---|--------------|---|---|---|---|---|
|   |              |  |  |  |  |  |
| Наличие удара                           |              | НЕТ/ДА  | НЕТ/ДА  | НЕТ/ДА  | НЕТ/ДА  | ДА  |
| Крутящий момент, Нм                     |              | 45  | 50  | 70  | 90  | 140   |
| Число оборотов, об/мин                  | 1-я скорость | 0-450   | 0-450   | 0-450   | 0-450   | 0-300/360/450/550   |
|   | 2-я скорость | 0-1700  | 0-1700  | 0-1900  | 0-2000  | 0-1200/1550/1900/2250   |
| Частота ударов (для модели ДАУ), уд/мин | 1-я скорость | 0-6000  | 0-6750  | 0-6750  | 0-6750  | 0-6750  |
|   | 2-я скорость | 0-25 500  | 0-25 500  | 0-30 000  | 0-30 000  | 0-30 000  |
| Усиленный корпус редуктора              |              | нет   | да  | да  | да  | да  |
| Количество ступеней и режимов           |              | 18+1/18+3   | 19+1/21+3   | 19+1/21+2   | 19+1/21+3   | 21+3  |
| Наличие дополнительной рукояти          |              | нет   | нет   | есть  | есть  | есть  |
| Тип патрона                             |              | БЗП Металл  | БЗП Металл  | БЗП Металл  | БЗП Металл  | БЗП Металл  |
| Масса, кг                               |              | 0,8   | 0,8   | 1,6   | 1,6   | 1,8   |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПАТРОН  
С ФИКСАТОРОМ

БЛОКИРОВКА  
ШПИНДЕЛЯ

СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

ЭЛЕКТРОННАЯ  
КНОПКА

ИНДИКАТОР ЗАРЯДА  
БАТАРЕИ НА КОРПУСЕ

ИНДИКАТОР ЗАРЯДА  
БАТАРЕИ НА АКБ



БЕСЩЁТОЧНЫЙ  
(ВЕНТИЛЬНЫЙ)  
ДВИГАТЕЛЬ

ХОРОШО  
СБАЛАНСИРОВАН,  
ОТЛИЧНАЯ  
ЭРГОНОМИКА

МЕСТО ДЛЯ  
КРЕПЛЕНИЯ СКОБЫ (В  
КОМПЛЕКТЕ)

## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ ДА-13/36В 45 ДАУ-13/36В 45

Самая лёгкая и компактная модель в линейке профессиональных шуруповёртов 36 В

| Модель                       | ДА-13/36В 45 | ДАУ-13/36В 45 |
|------------------------------|--------------|---------------|
| Напряжение, В                | 36           | 36            |
| Крутящий момент, Нм          | 45           | 45            |
| Частота вращения, об/мин     | 0-1700       | 0-1700        |
| Частота ударов, уд/мин       | -            | 0-30 000      |
| Диаметр сверления металл, мм | 13           | 13            |
| Диаметр сверления дерево, мм | 36           | 36            |
| Диаметр сверления камень, мм | -            | 12            |
| Масса (без АКБ), кг          | 0,8          | 0,8           |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
ПАТРОН С ФИКСАЦИЕЙ

БЛОКИРОВКА  
ШПИНДЕЛЯ

ФОТОЭЛЕМЕНТ

ЭЛЕКТРОННАЯ КНОПКА

СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

ИНДИКАТОР ЗАРЯДА  
БАТАРЕИ НА АКБ



БЕСЩЁТЧНЫЙ  
(ВЕНТИЛЬНЫЙ)  
ДВИГАТЕЛЬ

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
РЕДУКТОР

ОБРЕЗИНЕННАЯ  
РУКОЯТЬ

МЕСТО ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ  
СКОБЫ (В КОМПЛЕКТЕ)

## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ ДА-13/36В 50 ДАУ-13/36В 50

Благодаря бесколлекторному двигателю 36В и аккумуляторному блоку шуруповёрт отличается высокой энергоэффективностью и производительностью

| Модель                       | ДА-13/36В 50 | ДАУ-13/36В 50 |
|------------------------------|--------------|---------------|
| Напряжение, В                | 36           | 36            |
| Крутящий момент, Нм          | 50           | 50            |
| Частота вращения, об/мин     | 0-1900       | 0-1900        |
| Частота ударов, уд/мин       | -            | 0-30000       |
| Диаметр сверления металл, мм | 13           | 13            |
| Диаметр сверления дерево, мм | 36           | 36            |
| Диаметр сверления камень, мм | -            | 12            |
| Масса, кг                    | 0,8          | 0,8           |



# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В



## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ ДА-13/36В 70 ДАУ-13/36В 70

Металлический патрон с фиксатором и усиленный корпус машины делает инструмент надёжным, а вентильный двигатель напряжением 36 В делает инструмент высокоэффективным.

| Модель                       | ДА-13/36В 70 | ДАУ-13/36В 70 |
|------------------------------|--------------|---------------|
| Напряжение, В                | 36           | 36            |
| Крутящий момент, Нм          | 70           | 70            |
| Частота вращения, об/мин     | 0-1900       | 0-1900        |
| Частота ударов, уд/мин       | -            | 0-30000       |
| Диаметр сверления металл, мм | 13           | 13            |
| Диаметр сверления дерево, мм | 38           | 38            |
| Диаметр сверления камень, мм | -            | 17            |
| Масса, кг                    | 1,6          | 1,6           |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В



## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ ДА-13/36В 90 ДАУ-13/36В 90

Мощный шуруповёрт для сложных работ. Данный тип подходит под любые задачи, в том числе могут использоваться во время зимней рыбалки. Мощная дополнительная рукоять позволяет справиться с осевыми нагрузками

| Модель                       | ДА-13/36В 90 | ДАУ-13/36В 90 |
|------------------------------|--------------|---------------|
| Напряжение, В                | 36           | 36            |
| Крутящий момент, Нм          | 90           | 90            |
| Частота вращения, об/мин     | 0-2000       | 0-2000        |
| Частота ударов, уд/мин       | -            | 0-30000       |
| Диаметр сверления металл, мм | 13           | 13            |
| Диаметр сверления дерево, мм | 38           | 38            |
| Диаметр сверления камень, мм | -            | 17            |
| Масса, кг                    | 1,6          | 1,6           |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
РЕДУКТОР

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
ПАТРОН С ФИКСАЦИЕЙ

БЛОКИРОВКА  
ШПИНДЕЛЯ

СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

ИНДИКАТОР ЗАРЯДА  
БАТАРЕИ НА АКБ

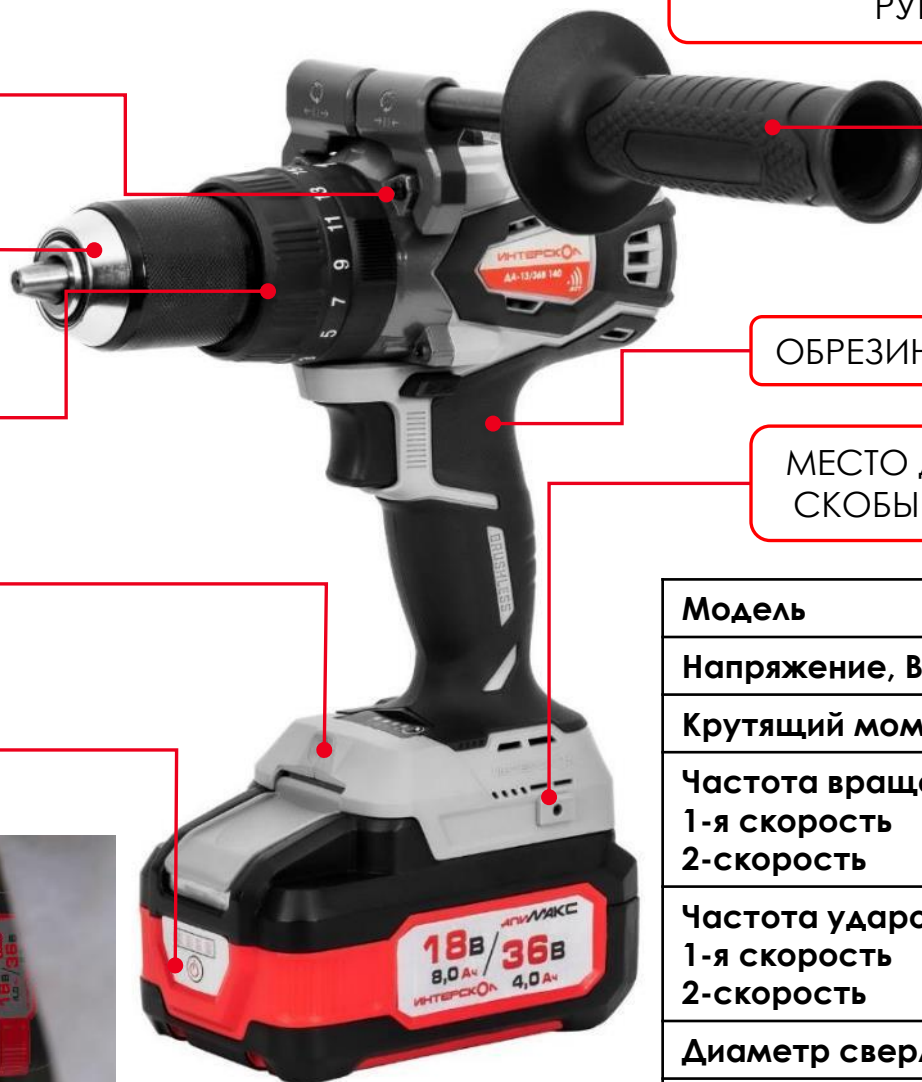
МОЩНАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
РУКОЯТЬ

ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТЬ

МЕСТО ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ  
СКОБЫ (В КОМПЛЕКТЕ)

## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ ДАУ-13/36В 140

Самый мощный шуруповёрт в линейке аккумуляторной платформы АПИ. Высокие технические показатели и надёжность позволяют справиться с любой работой. Большой выбор режимов работы с помощью регулировки скорости.








|  |   |
|--|---|
| Модель   | ДАУ-13/36В 140  |
| Напряжение, В  | 36  |
| Крутящий момент, Нм                                    | 140   |
| Частота вращения, об/мин<br>1-я скорость<br>2-скорость | 0-150/0-230/0-300/0-450<br>0-500/0-1000/0-1500/0-2000 |
| Частота ударов, уд/мин<br>1-я скорость<br>2-скорость   | 0-6750<br>0-30000                                     |
| Диаметр сверления металл, мм                           | 13  |
| Диаметр сверления дерево, мм                           | 38  |
| Диаметр сверления камень, мм                           | 17  |
| Масса, кг  | 1,8   |



# УДАРНЫЕ ШУРУПОВЁРТЫ И ГАЙКОВЁРТЫ АССОРТИМЕНТ

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

| Модель                 | ШАУ-250/36ВЭ  | ГАУ-250/36ВЭ  | ГАУ-400/36ВЭ  | ГАУ-1200/36ВЭ   | ГАУ-2000/36ВЭ   |
|------------------------|---|---|---|---|---|
|                        |  |  |  |  |  |
| Посадка                | HEX 1/4"  | 3/8"  | 1/2"  | 3/4"  | 1"  |
| Крутящий момент, Нм    | 250   | 250   | 400   | 1200  | 2000  |
| Число оборотов, об/мин | 0-600/1200/1800/2400  | 0-600/1200/1800/2400  | 0-1200/1600/2000/2400   | 0-900/1400/1750   | 0-900/1100/1400/1700  |
| Частота ударов, уд/мин | 0-800/1600/2400/3200  | 0-800/1600/2400/3200  | 0-1200/1600/2000/2400   | 0-1050/1650/2050  | 0-1350/1700/2100/2500   |
| Болт, мм               | M5-M18  | M10-M18   | M10-M20   | M12-M30   | M12-M36   |
| Болт высокопрочный, мм | M5-M14  | M8-M14  | M10-M16   | M10-M20   | M10-M27   |
| Функция «срыва»        | ДА  | ДА  | ДА  | ДА  | ДА  |
| Дополнительная рукоять | НЕТ   | НЕТ   | НЕТ   | НЕТ   | ДА  |
| Проушина страховочная  | НЕТ   | НЕТ   | НЕТ   | ???   | ДА  |
| Масса (без АКБ), кг    | 1,0   | 1,0   | 1,1   | 2,8   | 4,8   |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В



## УДАРНЫЙ ШУРУПОВЁРТ И ГАЙКОВЁРТ

### ШАУ-250/36ВЭ ГАУ-250/36ВЭ

Винтовёрт и гайковёрт с тангенциальным ударом. Основной вид оснастки - биты и головки, а также свёрла, в том числе и перьевые. Компактные размеры помогают работать в труднодоступных местах, например при каркасном домостроении, сервисное обслуживание, сервисные центры, монтаж и демонтаж металлоконструкций

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ

РЕЖИМ СРЫВА

|                          |                              |          |
|--------------------------|------------------------------|----------|
| Модель                   | ШАУ-250/36ВЭ<br>ГАУ-250/36ВЭ |          |
| Напряжение, В            | 36                           |          |
| Крутящий момент, Нм      | 250                          |          |
| Посадка                  | HEX 1/4"                     | SCR 3/8" |
| Частота вращения, об/мин | 0-600/1200/1800/2400         |          |
| Частота ударов, уд/мин   | 0-800/1600/2400/3200         |          |
| Масса, кг                | 1,0                          |          |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В



ПОСАДКА  
КВАДРАТ 1/2"

ЭЛЕКТРОННАЯ  
КНОПКА

СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

ИНДИКАТОР  
ЗАРЯДКИ БАТАРЕИ

РЕЖИМ СРЫВА

РЕГУЛИРОВКА  
ОБРОТОВ

ОБРЕЗИНЕННАЯ  
РУКОЯТЬ

СКОБА В  
КОМПЛЕКТЕ

## ГАЙКОВЁРТ ГАУ-400/36ВЭ

Гайковёрт средней мощности. Идеальный баланс мощности и компактного размера. Подходит для автосервисов и шиномонтажей. Мощность позволят откручивать и закручивать гайки и болты на коммерческом транспорте, монтаж строительного оборудования, монтаж и демонтаж металлоконструкций

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Модель                   | ГАУ-400/36ВЭ          |
| Напряжение, В            | 36                    |
| Крутящий момент, Нм      | 400                   |
| Посадка                  | SCR 1/2"              |
| Частота вращения, об/мин | 0-1200/1600/1800/2400 |
| Частота ударов, уд/мин   | 0-1600/2100/2400/3200 |
| Масса, кг                | 1,1                   |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

ПОСАДКА КВАДРАТ 3/4"

ЭЛЕКТРОННАЯ КНОПКА

РЕГУЛИРОВКА ОБРОТОВ

СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

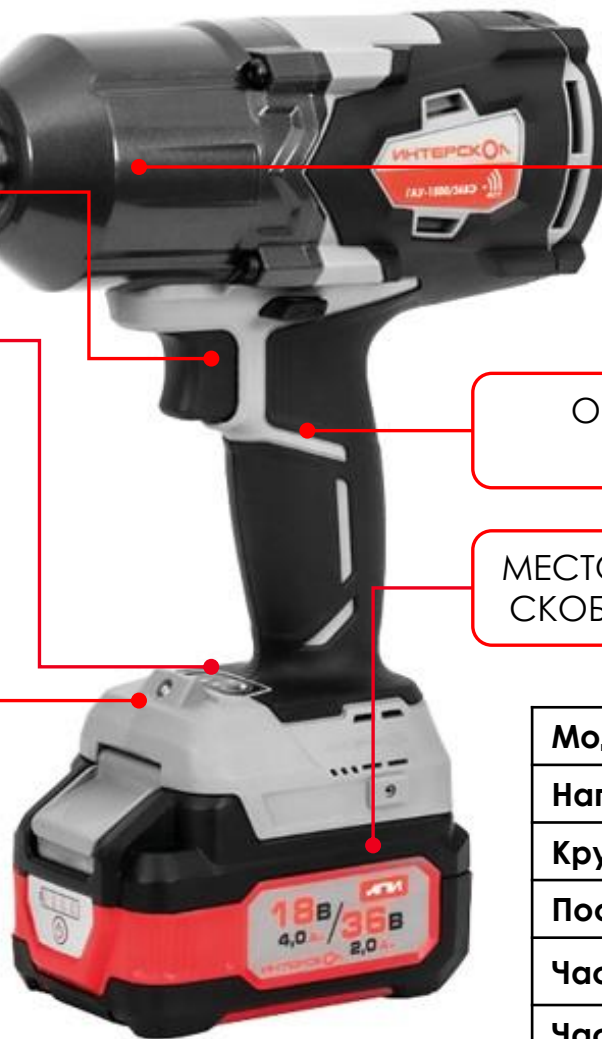
МОЩНЫЙ  
РЕДУТОР ДЛЯ  
ПЕРЕДАЧИ  
ВЫСОКОГО  
КРУТЯЩЕГО  
МОМЕНТА

ОБРЕЗИНЕННАЯ  
РУКОЯТЬ

МЕСТО ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ  
СКОБЫ (В КОМПЛЕКТЕ)

## ГАЙКОВЁРТ ГАУ-1200/36ВЭ

Мощный гайковёрт предназначен для тяжёлых работ. Большой крутящий момент позволяет закручивать и откручивать гайки и болты на грузовом транспорте, а также в сферах, где требуются высокий крутящий момент. Монтаж строительного оборудования, закручивание шпилек, монтаж и демонтаж металлоконструкций.



|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Модель                   | ГАУ-1200/36ВЭ        |
| Напряжение, В            | 36                   |
| Крутящий момент, Нм      | 1200                 |
| Посадка                  | 3/4"                 |
| Частота вращения, об/мин | 0-900/0-1400/0-1750  |
| Частота ударов, уд/мин   | 0-1050/0-1650/0-2050 |
| Масса, кг                | 2,8                  |



# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

МОЩНАЯ D-ОБРАЗНАЯ РУКОЯТЬ

ПОСАДКА КВАДРАТ 1"

СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА

РАДИАТОР ОХЛАЖДЕНИЯ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛАТЫ

УСТРОЙСТВО ДЛЯ  
ПОДВЕСА  
СТРАХОВОЧНОГО  
РЕМНЯ

ЭЛЕКТРОННАЯ  
КНОПКА

ЭЛЕКТРОННАЯ  
РЕГУЛИРОВКА  
ОБОРОТОВ

## ГАЙКОВЁРТ ГАУ-2000/36ВЭ

Сверхмощный гайковёрт для особо тяжёлых работ. Имеет крутящий момент 2500 Нм на срыв. Применение в особо сложных условиях под большими нагрузками. Применяется везде где нужна особо высокая мощность. Максимальный размер болта на срыв М36



|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Модель                         | ГАУ-2000/36ВЭ         |
| Напряжение, В                  | 36                    |
| Крутящий момент, Нм            | 2000                  |
| Крутящий момент<br>НА СРЫВ, Нм | 2500                  |
| Посадка                        | 1"                    |
| Частота вращения, об/мин       | 0-900/1100/1400/1700  |
| Частота ударов, уд/мин         | 0-1350/1700/2100/2500 |
| Масса, кг                      | 4,8                   |



**ВСЕ МОДЕЛИ  
НА ПЛАТФОРМЕ  
АПИ 18/36**

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

УДОБНЫЙ ХВАТ

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ  
ТОРМОЗ (БЫСТРАЯ  
ОСТАНОВКА ДИСКА)

ВКЛЮЧАТЕЛЬ  
ПОЛОСКОВОГО  
ТИПА

ВЫСТУП НА  
РЕДУКТОРЕ ДЛЯ  
ЗАЩИТЫ КНОПКИ

## УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА УШМ-125/36В

Предназначена для  
отрезных и обдирочных работ, для  
крацевания металлических и каменных  
материалов без применения  
воды. Любое другое использование  
машины категорически запрещено.

ЗАЩИТНАЯ СЕТКА

БЕСКЛЮЧЕВАЯ  
РЕГУЛИРОВКА  
ЗАЩИТНОГО КОЖУХА

ПЛАСТМАССОВАЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
РУКОЯТЬ



|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Модель                   | УШМ-125/36В |
| Напряжение, В            | 36          |
| Шпindelь                 | M14         |
| Размер диска             | 125         |
| Частота вращения, об/мин | 8500        |
| Масса, кг                | 1,7         |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

## ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ SDS PLUS ПА-24/36В

ЗАЩИТНАЯ МУФТА

БУКСА АВТОМАТ

РАДИАТОР  
ОХЛАЖДЕНИЯ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛАТЫ

СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
РУКОЯТЬ 360°

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ

ЭРГОНОМИЧНАЯ  
ОБРЕЗИНЕННАЯ  
ОСНОВНАЯ РУКОЯТЬ



|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Модель                   | ПА-24/36В |
| Напряжение, В            | 36        |
| Энергия удара            | 2,2       |
| Количество режимов       | 3         |
| Частота вращения, об/мин | 0-1400    |
| Частота ударов, уд/мин   | 0-5300    |
| Масса, кг                | 2,1       |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В



## ПРЯМАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА ПШМ-8/36В

Разделка стыков под сварные швы, зачистка сварных швов, обработка краёв

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Модель                     | ПШМ-8/36В |
| Напряжение, В              | 36        |
| Цанга, мм                  | 8         |
| Частота вращения, об/мин   | 20 000    |
| Макс шлифовальный круг, мм | 55        |
| Макс шлифовальный диск, мм | 76        |
| Масса, кг                  | 1,5       |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
РУКОЯТЬ ПО ТИПУ  
«ГРИБОК» ДЛЯ  
УДОБНОГО ХВАТА

ТОРМОЗА ВЫБЕГА (БЫСТРАЯ  
ОСТАНОВКА ДИСКА)

ПОДСВЕТКА  
РАБОЧЕЙ ЗОНЫ

АДАПТЕР ДЛЯ  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
ПЫЛЕСОСА

УДОБНАЯ  
РЕГУЛИРОВКА  
ГЛУБИНЫ РЕЗА И  
УГЛА НАКЛОНА

ЛЕВОСТОРОННИЙ  
ПИЛЬНЫЙ ДИСК

ЛИТАЯ ПОДОШВА

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  
ЗАЩИТА ДИСКА

## ДИСКОВАЯ ПИЛА ДПА-165/36В



|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Модель                   | ДПА-165/36В |
| Напряжение, В            | 36          |
| Диск, мм                 | 165 x 20    |
| Частота вращения, об/мин | 5 000       |
| Глубина пропила, мм      | 57          |
| Масса, кг                | 2,8         |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В



## НОЖОВОЧНАЯ (САБЕЛЬНАЯ) ПИЛА НПА-200/36В



|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Модель                   | НПА-200/36В |
| Напряжение, В            | 36          |
| Макс глубина пропила, мм | 200         |
| Частота вращения, об/мин | 0-3000      |
| Ход штока, мм            | 26          |
| Масса, кг                | 2,3         |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В

## ЛОБЗИК МПА-125/36ВЭ

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
РЕДУКТОР

ОБРЕЗИНЕННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ  
ДЛЯ УДОБСТВА РАБОТЫ

КРУГЛЫЙ ШТОК  
ПОВЫШЕННОЙ  
ПРОЧНОСТИ

РЕГУЛИРОВКА  
ОБОРОТОВ

ЛИТАЯ ПОДОШВА

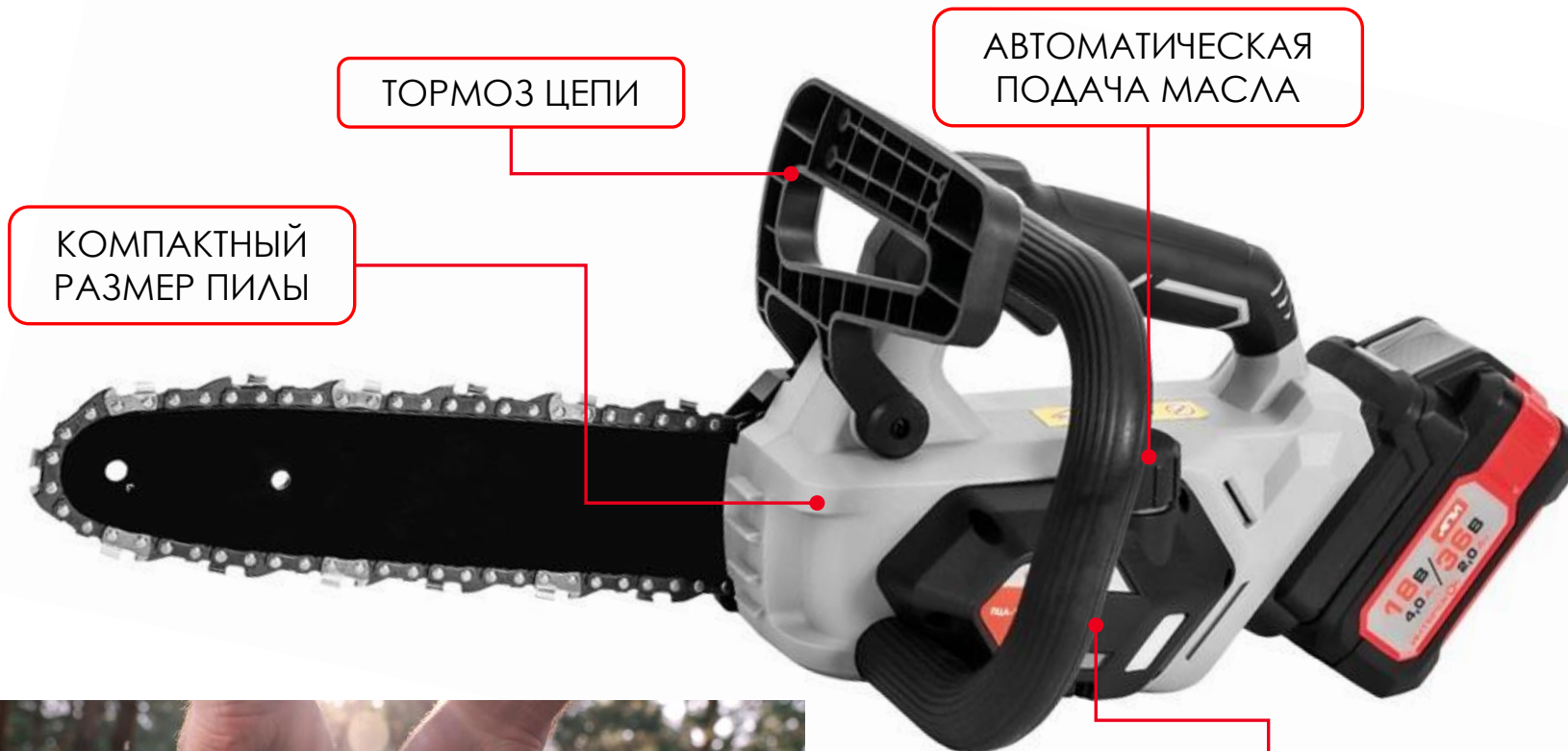
БЕСКЛЮЧЕВАЯ  
СМЕНА ПИЛКИ



|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Модель                   | МПА-125/36ВЭ |
| Напряжение, В            | 36           |
| Макс глубина пропила, мм | 125          |
| Частота вращения, об/мин | 800-3000     |
| Ход штока, мм            | 26           |
| Масса, кг                | 2,0          |



# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В



## ЦЕПНАЯ ПИЛА ПЦА-12/36В

Предназначена для ухода за деревьями: обрезки сучьев и формирования кроны деревьев, для профессионального применения в парково-садовых хозяйствах, в деревянном домостроении, а также для бытового применения в приусадебных хозяйствах.



| Модель             | ПЦА-12/36В |
|--------------------|------------|
| Напряжение, В      | 36         |
| Скорость цепи, м/с | 11         |
| Шаг цепи, дюйм     | 3/8        |
| Длина шины, мм     | 300        |
| Масса, кг          | 2,2        |

# АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА 36В (КОМПЛЕКТАЦИЯ)

|                | Без АКБ и ЗУ, Коробка | 2 АКБ 36В 2,0 Ач, ЗУ, Кейс |
|----------------|-----------------------|----------------------------|
| ДА-13/36В 50   | 851.0.0.70            | 851.2.2.70                 |
| ДА-13/36В 70   | 814.0.0.70            | 814.2.2.70                 |
| ДА-13/36В 90   | 861.0.0.70            | 861.2.2.70                 |
| ДАУ-13/36В 50  | 850.0.0.70            | 850.2.2.70                 |
| ДАУ-13/36В 70  | 813.0.0.70            | 813.2.2.70                 |
| ДАУ-13/36В 90  | 860.0.0.70            | 860.2.2.70                 |
| ДАУ-13/36В 140 | 852.0.0.70            | 852.2.2.70                 |
| ШАУ-250/36ВЭ   | 862.0.0.70            | 862.2.2.70                 |
| ГАУ-250/36ВЭ   | 863.0.0.70            | 863.2.2.70                 |
| ГАУ-400/36ВЭ   | 859.0.0.70            | 859.2.2.70                 |
| ГАУ-1200/36ВЭ  | 819.0.0.70            | 819.2.2.70                 |
| ГАУ-2000/36ВЭ  | 820.0.0.70            | 820.2.2.70                 |
| УШМ-125/36В    | 816.0.0.70            | 816.2.2.70                 |
| ПА-24/36В      | 823.0.0.70            | 823.2.2.70                 |
| ПШМ-8/36В      | 821.0.0.70            | 821.2.2.70                 |
| ДПА-165/36В    | 817.0.0.70            | 817.2.2.70                 |
| НПА-200/36В    | 818.0.0.70            | 818.2.2.70                 |
| МПА-125/36ВЭ   | 822.0.0.70            | 822.2.2.70                 |
| ПЦА-12/36В     | 824.0.0.70            | 824.2.2.70                 |

АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛИНЕЙКА АПИ 18/36В

**СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ!**