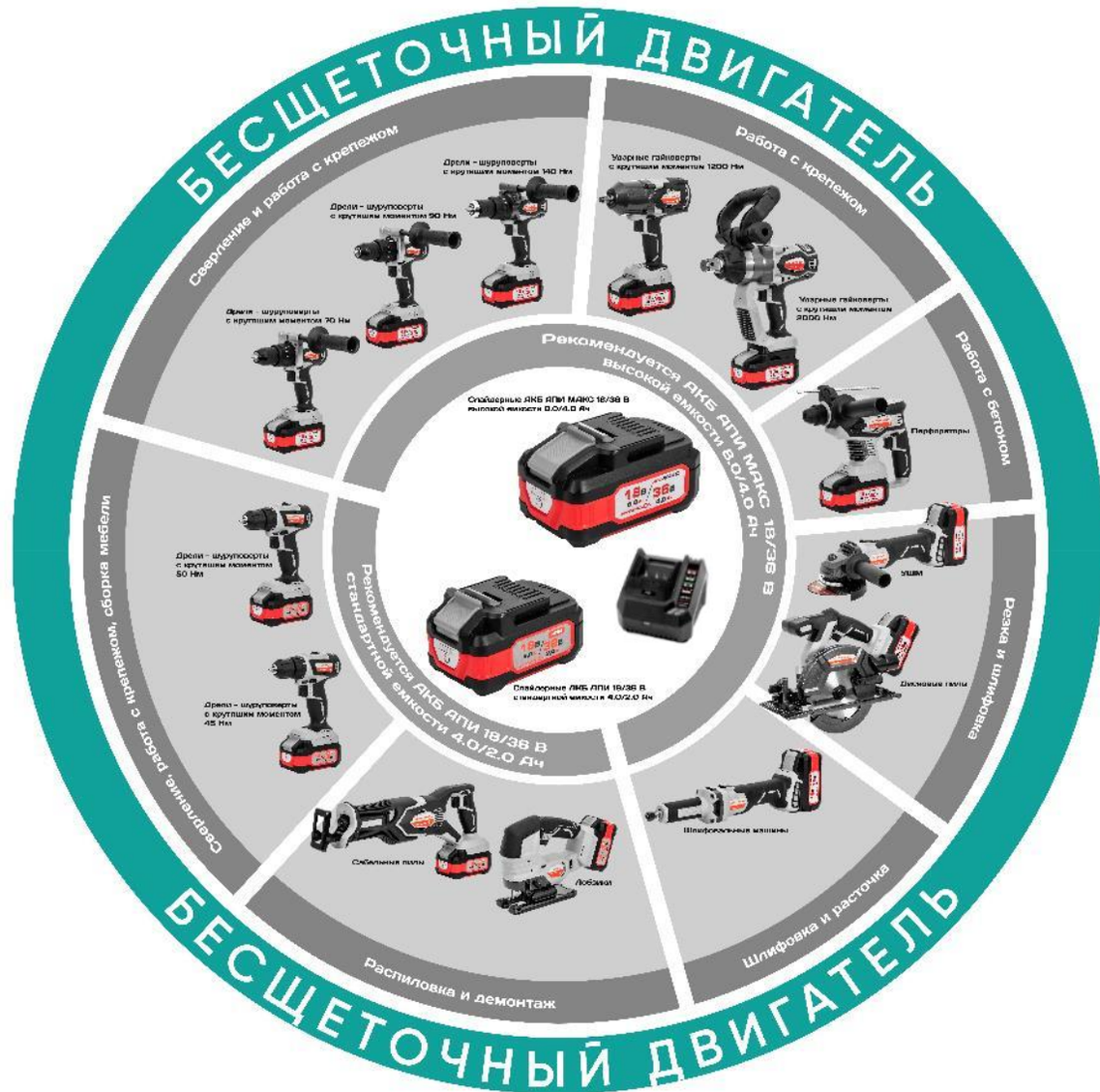


НОВИНКА

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)

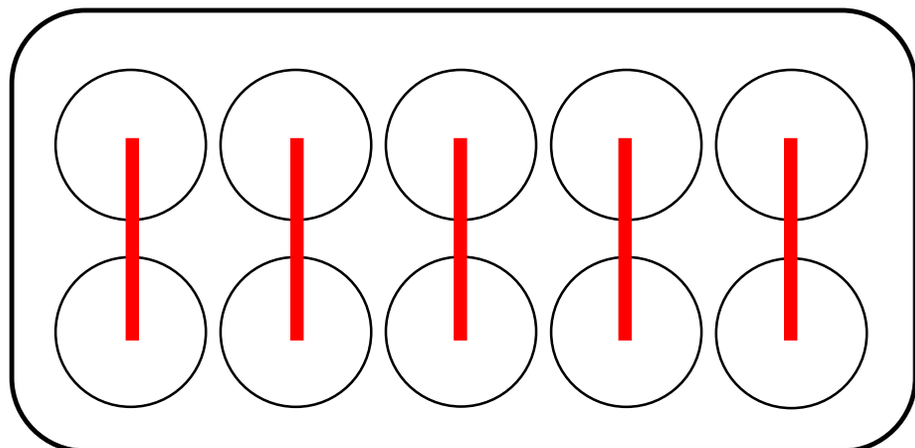
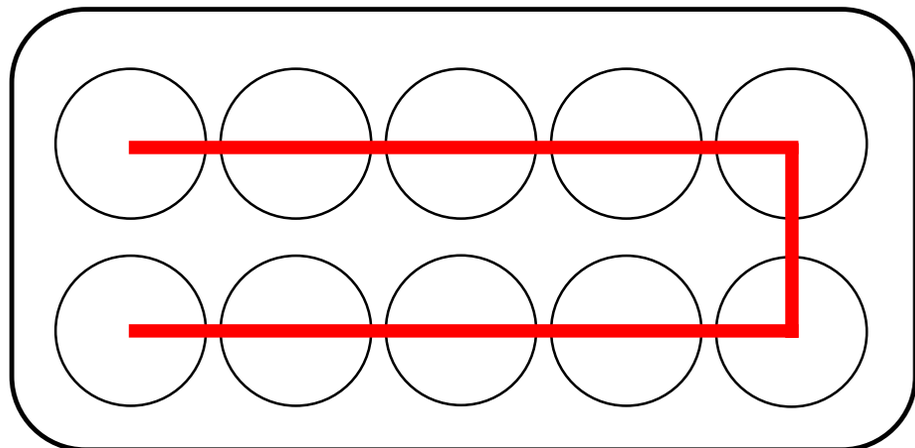
10,0/5,0 Ач – 2250 Вт (Время зарядки ~ 140 мин)

# ПРИНЦИП РАБОТЫ АКБ АПИ 18/36В

АПИ 18/36В



АПИМАКС 18/36В



36 В

2,0 Ач

2,5 Ач

36 В

4,0 Ач

5,0 Ач

18 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 ДАУ-13/36В 45	ДА-13/36В 50 ДАУ-13/36В 50	ДА-13/36В 70 ДАУ-13/36В 70	ДА-13/36В 90 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



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
ПАТРОН С ФИКСАЦИЕЙ

БЕСЩЁТОЧНЫЙ  
(ВЕНТИЛЬНЫЙ)  
ДВИГАТЕЛЬ

БЛОКИРОВКА  
ШПИНДЕЛЯ

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
РЕДУКТОР

ФОТОЭЛЕМЕНТ

ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТЬ

ЭЛЕКТРОННАЯ КНОПКА

МЕСТО ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ  
СКОБЫ (В КОМПЛЕКТЕ)

СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

ИНДИКАТОР ЗАРЯДА  
БАТАРЕИ НА АКБ

## 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 1-я скорость 2-скорость	0-150/0-230/0-300/0-450 0-500/0-1000/0-1500/0-2000
Частота ударов, уд/мин 1-я скорость 2-скорость	0-6750 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 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



## 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

## ГАЙКОВЁРТ ГАУ-1200/36ВЭ

ПОСАДКА КВАДРАТ 3/4"

ЭЛЕКТРОННАЯ КНОПКА

РЕГУЛИРОВКА ОБРОТОВ

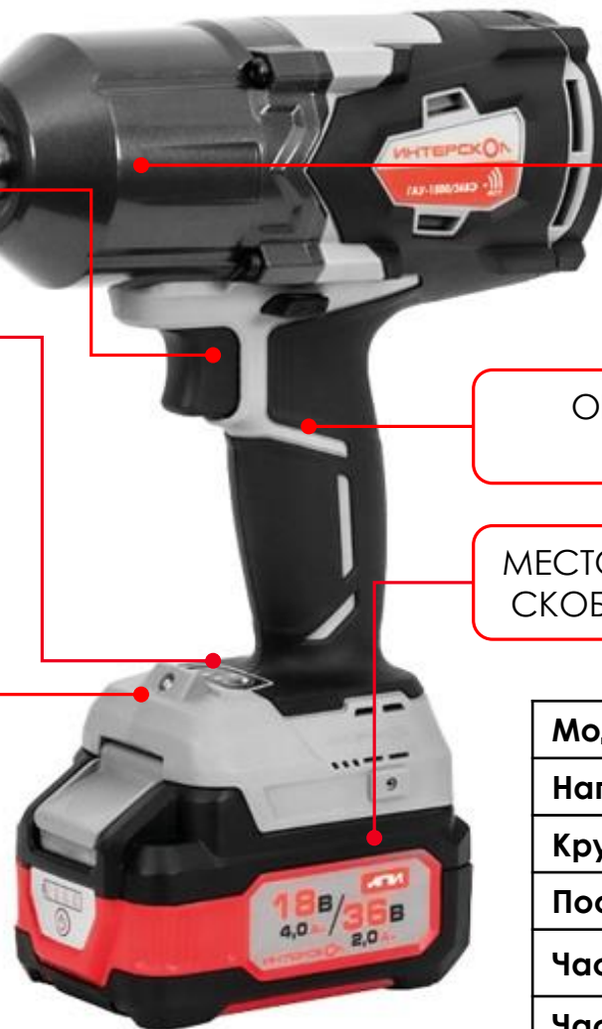
СВЕТОДИОДНАЯ  
ПОДСВЕТКА

МОЩНЫЙ  
РЕДУТОР ДЛЯ  
ПЕРЕДАЧИ  
ВЫСОКОГО  
КРУТЯЩЕГО  
МОМЕНТА

ОБРЕЗИНЕННАЯ  
РУКОЯТЬ

МЕСТО ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ  
СКОБЫ (В КОМПЛЕКТЕ)

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 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

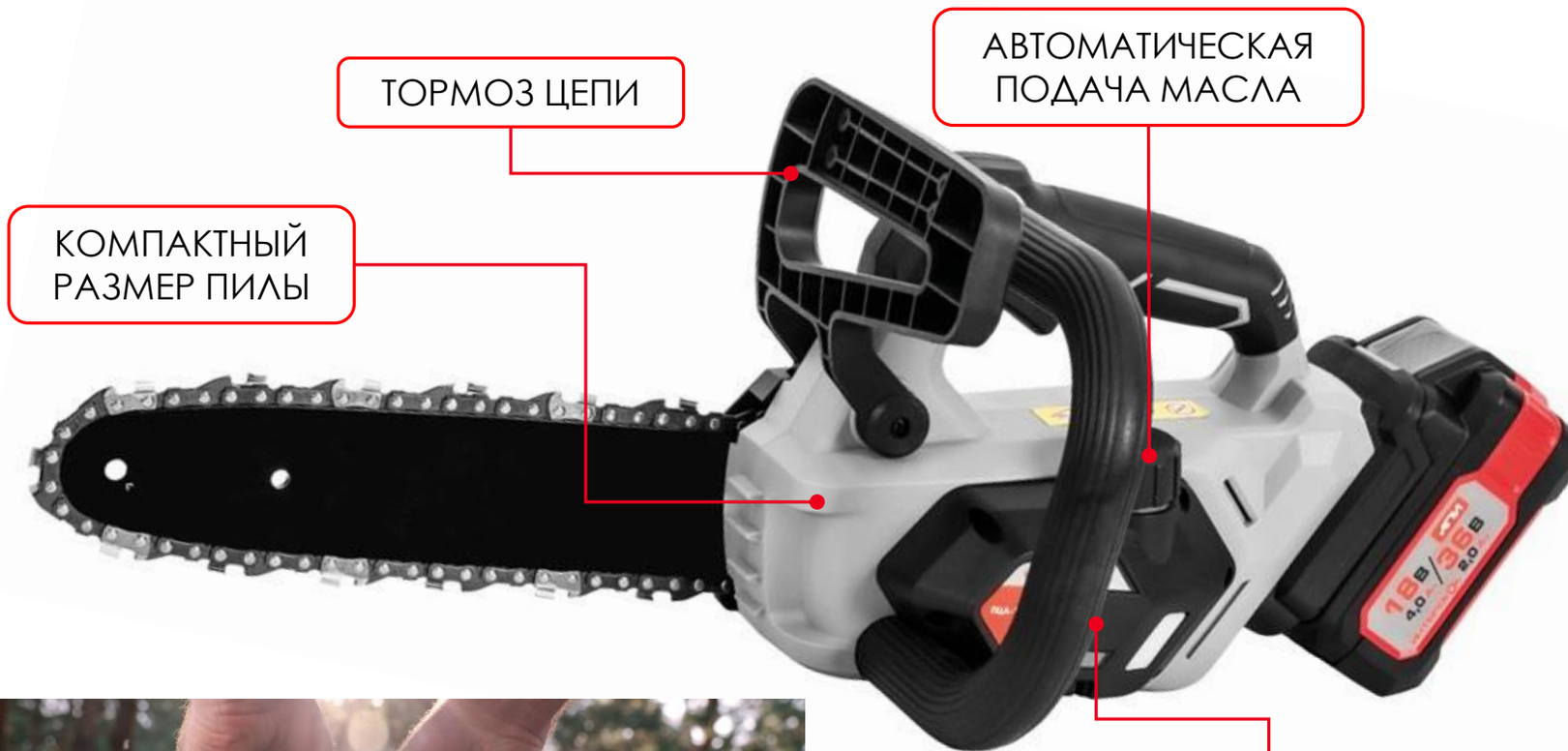
ЛИТАЯ ПОДОШВА

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!**