

# maktec®

by *Makita*®



КАТАЛОГ  
**2014**  
ИНСТРУМЕНТОВ

## СОДЕРЖАНИЕ

Аккумуляторные инструменты . . . . .	1	Угловые шлифовальные машины . . . . .	7
Сетевые дрели . . . . .	3	Полировальные машины . . . . .	8
Сетевые ударные дрели . . . . .	4	Рубанки . . . . .	10
Перфораторы . . . . .	5	Триммеры и фрезеры . . . . .	10
Пилы и лобзики . . . . .	5	Воздуходувки . . . . .	11

## ПЕРЕЧЕНЬ МОДЕЛЕЙ

MT070E . . . . .	1	MT602 . . . . .	3	MT412 . . . . .	6	MT923 . . . . .	9
MT071E . . . . .	1	MT603 . . . . .	4	MT413Z . . . . .	6	MT922 . . . . .	9
MT080E . . . . .	1	MT606/MT607 . . . . .	4	MT430 . . . . .	7	MT924 . . . . .	9
MT081E . . . . .	1	MT652/MT653 . . . . .	4	MT431 . . . . .	7	MT940 . . . . .	10
MT690E . . . . .	1	MT811 . . . . .	4	MT900 . . . . .	7	MT941 . . . . .	10
MT691E . . . . .	2	MT813K/MT813KSP . . . . .	4	MT901 . . . . .	7	MT111K . . . . .	10
MT062SK2 . . . . .	2	MT814/MT815 . . . . .	5	MT902 . . . . .	7	MT191 . . . . .	10
MT063SK2 . . . . .	2	MT817/MT818 . . . . .	5	MT903 . . . . .	8	MT360 . . . . .	10
MT064SK2 . . . . .	2	MT870 . . . . .	5	MT953 . . . . .	8	MT361 . . . . .	11
MT065SK2 . . . . .	2	MT230 . . . . .	5	MT963 . . . . .	8	MT362 . . . . .	11
MT066SK2 . . . . .	3	MT240 . . . . .	5	MT912 . . . . .	8	MT372 . . . . .	11
MT067SK2 . . . . .	3	MT560 . . . . .	6	MT920 . . . . .	8	MT400 . . . . .	11
MT600 . . . . .	3	MT580 . . . . .	6	MT925 . . . . .	9	MT401 . . . . .	11
MT601 . . . . .	3	MT582 . . . . .	6	MT921 . . . . .	9		

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |  |                                       |                             |                                  |             |
|--|---------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------|
| Двойная изоляция                       | Механическая 2-х ступенчатая передача | Установка крутящего момента | Регулировка маятникового хода    | Система пыл |
| Электронная регулировка числа оборотов | Быстрозажимной патрон                 | Хвостовик SDS-PLUS          | Хвостовик Makita                 | Чемодан     |
| Электрический тормоз                   | Установка крутящего момента           | Расцепляющая муфта          | Штыковой универсальный хвостовик |             |
| Реверс                                 | Установка крутящего момента           | Косой рез влево (0-45°)     | Крепление на липучке             |             |



### Li-ion

1.1Ач

**L1851**  
(195610-7)

**18В**

**L1451**  
(195609-2)

**14.4В**

**DC1851**  
(195490-1)

Время зарядки  
**60 мин.**

### Ni-Cd

1.3Ач

**1852**  
(193818-7)

**18В**

**1452**  
(193816-1)

**14.4В**

**1251**  
(193711-5)

**12В**

**9051**  
(193710-7)

**9.6В**

**7050**  
(193959-9)

**7.2В**

**DC1850**  
(193840-4)

Время зарядки  
**30 мин.**

### Примечание

- Makita оставляет за собой право изменять характеристики, запасные части и аксессуары без предупреждения.
- Стандартная комплектация может изменяться в зависимости от страны.
- Реальный цвет инструмента может отличаться от цвета в каталоге.
- Данные о массе представлены в соответствии с Европейской процедурой измерения EPTA01/2003.



## Аккумуляторная дрель-шурупверт MT070E

Легкий и компактный инструмент. 16 положений установки крутящего момента. Обрезиненный эргономичный корпус. Быстрозажимной патрон для быстрой и удобной замены биты.

Диаметр сверления:	сталь: 10 мм
	дерево: 25 мм
Частота холостого хода:	0-400 / 0-1400 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 30/14 Нм.
Напряжение:	14,4 В
Ёмкость аккумулятора:	1,1 Ач
Габаритные размеры:	201x82x236 мм
Масса:	1,4 кг



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



## Аккумуляторная дрель-шурупверт MT071E

Высокая производительность, небольшой вес, компактный обрезиненный ударопрочный корпус. 16 положений установки крутящего момента. Быстрозажимной патрон для быстрой и удобной замены биты.

Диаметр сверления:	сталь: 13 мм
	дерево: 36 мм
Частота холостого хода:	0-400 / 0-1400 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 42/24 Нм
Напряжение:	18 В
Ёмкость аккумулятора:	1,1 Ач
Габаритные размеры:	223x82x239 мм
Масса:	1,7 кг



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



## Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт MT080E

Легкий и компактный инструмент. Эргономичная рукоятка. 16 положений установки крутящего момента. Три режима работы, включая режим сверления с ударом. Быстрозажимной патрон.

Диаметр сверления:	сталь: 10 мм
	дерево: 25 мм
	кирпич: 10 мм
Частота холостого хода:	0-400 / 0-1400 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-6000 / 0-21000 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 30/14 Нм
Напряжение:	14,4 В
Ёмкость аккумулятора:	1,1 Ач
Габаритные размеры:	216x82x236 мм
Масса:	1,5 кг



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



## Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт MT081E

16 положений установки крутящего момента. Обрезиненный эргономичный корпус. Три режима работы, включая режим сверления с ударом. Быстрозажимной патрон.

Диаметр сверления:	сталь: 13 мм
	дерево: 36 мм
	кирпич: 13 мм
Частота холостого хода:	0-400 / 0-1400 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-6000 / 0-21000 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 42/24 Нм
Напряжение:	18 В
Ёмкость аккумулятора:	1,1 Ач
Габаритные размеры:	223x82x239 мм
Масса:	1,7 кг



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



## Аккумуляторный ударный шурупверт MT690E

Высокая износостойкость и защита от повышенной влажности и от проникновения пыли. Установка биты одним движением. Хвостовик: шестигранный 1/4".

Параметры завинчивания:	шуруп: М4-М8;
	стандартный болт: М5-М14; высокопрочный болт: М5-М12;
	саморез (длина): 22-125 мм
Частота холостого хода:	0-2400 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-3000 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	130 Нм
Напряжение:	14,4 В
Ёмкость аккумулятора:	1,1 Ач
Габаритные размеры:	173x83x225 мм
Масса:	1,4 кг



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.

НОВИНКА



Li-ion  
1,1 Ah

18B

## Аккумуляторный ударный шурупверт MT691E

Высокая эффективность. Эргономичная обрезиненная рукоятка обеспечивает больший контроль над инструментом и удобство в работе. Хвостовик: шестигранный 1/4".

Параметры завинчивания:	шуруп: M4-M8; стандартный болт: M5-M14; высокопрочный болт: M5-M12;
Частота холостого хода:	0-2400 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-3000 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	135 Нм
Напряжение:	18 В
Ёмкость аккумулятора:	1,1 Ач
Габаритные размеры:	173x83x225 мм
Масса:	1,5 кг



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



Ni-cd  
1,3 Ah

9.6B

## Аккумуляторная дрель-шурупверт MT062SK2

Высокая мощность и производительность. Широкий диапазон моментов затягивания - 16 положений установки крутящего момента. Отличная эргономика. Быстрозажимной патрон.

Диаметр сверления:	сталь: 10 мм дерево: 21 мм саморез: 5,1x38 мм
Частота холостого хода:	0-350/0-1000 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 18/13 Нм
Напряжение:	9,6 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	203x76x243 мм
Масса:	1,3 кг



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



Ni-cd  
1,3 Ah

12B

## Аккумуляторная дрель-шурупверт MT063SK2

Высокая производительность. Легкий и компактный инструмент. Эргономичная рукоятка. 19 положений установки крутящего момента. Быстрозажимной патрон.

Диаметр сверления:	сталь: 10 мм дерево: 24 мм саморез: 5,1x63 мм
Частота холостого хода:	0-350/0-1000 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 21/14 Нм
Напряжение:	12 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	203x93x243 мм
Масса:	1,5 кг



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



Ni-cd  
1,3 Ah

14.4B

## Аккумуляторная дрель-шурупверт MT064SK2

Эргономичная рукоятка и корпус с резиновыми вставками. 19 положений установки крутящего момента. 3-режима работы, включая режим сверления с ударом. Быстрозажимной патрон.

Диаметр сверления:	сталь: 10 мм дерево: 25 мм саморез: 6,0x75 мм
Частота холостого хода:	0-400/0-1300 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 28/15 Нм
Напряжение:	14,4 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	214x94x249 мм
Масса:	1,8 кг



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



Ni-cd  
1,3 Ah

18B

## Аккумуляторная дрель-шурупверт MT065SK2

Компактная, мощная и надёжная аккумуляторная ударная дрель-шурупверт. Три инструмента в одном: ударная дрель, шурупверт и обычная дрель. Рукоятка с мягкой накладкой.

Диаметр сверления:	сталь: 13 мм дерево: 28 мм саморез: 6,0x75 мм
Частота холостого хода:	0-400/0-1300 мин <sup>-1</sup>
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 30/16 Нм
Напряжение:	18 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	225x94x255 мм
Масса:	2,0 кг



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.





Ni-cd  
1.3 Ah  
**7.2V**

## Аккумуляторная дрель MT066SK2

Компактный инструмент - длина всего 223 мм. Вес - всего 1,2 кг для снижения утомляемости оператора. Быстрозажимной патрон.

Диаметр сверления:	сталь: 13 мм
	дерево: 10 мм
	шуруп: 4,5x20мм
Частота холостого хода:	600 мин <sup>-1</sup>
Напряжение:	7,2 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	223x52x210 мм
Масса:	1,2 кг



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан.



Ni-cd  
1.3 Ah  
**7.2V**

## Аккумуляторная дрель MT067SK2

Компактный инструмент - длина всего 217 мм. Вес - всего 1,2 кг для снижения утомляемости оператора.

Диаметр сверления:	сталь: 13 мм
	дерево: 10 мм
	шуруп: 4,5x20мм
Частота холостого хода:	600 мин <sup>-1</sup>
Напряжение:	7,2 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	217x52x225 мм
Масса:	1,2 кг



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), ключ для патрона, чемодан.



## Дрель MT600

85 W

Оптимально рассчитан для сверления небольших отверстий. Благодаря расположению руки на одной линии с патроном, сверление стало ещё удобнее и более точным.

Потребляемая мощность:	350 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 10 мм
	дерево: 25 мм
Частота холостого хода:	0-2500 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	236x71x194 мм
Масса:	1,4 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** ключ для патрона



## Дрель MT601

85 W

Оптимально рассчитан для сверления небольших отверстий. Благодаря расположению руки на одной линии с патроном, сверление стало ещё удобнее и более точным. Быстрозажимной патрон.

Потребляемая мощность:	350 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 10 мм
	дерево: 25 мм
Частота холостого хода:	0-2500 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	242x71x194 мм
Масса:	1,4 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:**



## Дрель MT602

85 W

Двухступенчатый редуктор обеспечивает эффективную передачу мощности. Оптимально рассчитанный эргономичный корпус.

Потребляемая мощность:	450 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 10 мм
	дерево: 25 мм
Частота холостого хода:	0-3000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	228x64x175 мм
Масса:	1,2 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** ключ для патрона



## Дрель MT603

85 W

Регулировка частоты вращения для работы с разными материалами. Конструкция корпуса дрели позволяет удобно держать её одной рукой при выполнении сложных работ.

Потребляемая мощность:	450 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 10 мм дерево: 25 мм
Частота холостого хода:	0-3000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	228x64x175 мм
Масса:	1,2 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона



## Дрель MT606/MT607

85 W

Идеально для быстрого сверления мелких отверстий. Компактный корпус при массе всего 1,3 кг, обеспечивает непревзойдённое удобство в работе. Быстрозажимной патрон (MT606).

Потребляемая мощность:	450 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 10 мм дерево: 25 мм
Частота холостого хода:	0-2500 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	229x64x175 мм
Масса:	1,3 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона (MT606)



НОВИНКА

## Дрель MT652/MT653

85 W

Идеально для быстрого сверления мелких отверстий. Компактный корпус при массе всего 0,9 кг, обеспечивает непревзойдённое удобство в работе.

Потребляемая мощность:	230 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 6,5 мм дерево: 9 мм
Частота холостого хода:	4500 / 0-4500 мин <sup>-1</sup>
Реверс:	Нет / Да
Регулировка скорости:	Нет / Да
Габаритные размеры:	200x63x164 мм
Масса:	0,92 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона



## Ударная дрель MT811

85 W

Два режима работы: сверление и сверление с ударом. Конструкция корпуса дрели позволяет удобно держать её одной рукой при выполнении сложных работ. Удобный большой курковый выключатель.

Потребляемая мощность:	430 Вт
Диаметр сверления:	бетон: 13 мм сталь: 13 мм дерево: 18 мм
Частота холостого хода:	0-2800 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-30800 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	272x71x194 мм
Масса:	1,9 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона, боковая рукоятка



## Ударная дрель MT813K/MT813KSP

85 W

Два режима работы: сверление и сверление с ударом. Новая система реверса продлевает срок службы угольных щёток. Удобный большой курковый выключатель.

Потребляемая мощность:	710 Вт
Диаметр сверления:	бетон: 16 мм сталь: 13 мм дерево: 30 мм
Частота холостого хода:	0-3000 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-45000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	297x71x194 мм
Масса:	2,2 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона, боковая рукоятка, чемодан, набор аксессуаров (только для MT813KSP)



## Ударная дрель MT814/ MT815

85 мм

Два режима работы: сверление и сверление с ударом. Прочная алюминиевая крышка корпуса редуктора. Обрезиненный эргономичный корпус. Быстросажимный патрон (MT815).

Потребляемая мощность:	710 Вт
Диаметр сверления:	бетон: 16 мм сталь: 13 мм дерево: 30 мм
Частота холостого хода:	0-3200 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-48000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	296x77x202 мм
Масса:	2,1 / 2,0 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона (MT814), боковая рукоятка, ограничитель глубины



## Ударная дрель MT817/ MT818

85 мм

Два режима работы: сверление и сверление с ударом. Прочная алюминиевая крышка корпуса редуктора. Обрезиненный эргономичный корпус. Быстросажимный патрон (MT818).

Потребляемая мощность:	430 Вт
Диаметр сверления:	бетон: 13 мм сталь: 13 мм дерево: 18 мм
Частота холостого хода:	0-2800 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-30800 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	255x72x193 мм
Масса:	1,8 / 1,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона (MT817), боковая рукоятка



## Перфоратор SDS-plus MT870

459 мм

Два режима работы: сверление, сверление с ударом. Рукоятка с мягкой резиновой накладкой обеспечивает полный контроль над инструментом. Электронная регулировка числа оборотов.

Потребляемая мощность:	710 Вт
Диаметр сверления:	бетон: 22 мм сталь: 13 мм дерево: 32 мм
Частота холостого хода:	0-1100 мин <sup>-1</sup>
Частота ударов:	0-4350 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	362x71x194 мм
Масса:	2,5 кг
Сетевой шнур:	5 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: боковая рукоятка, ограничитель глубины (буры в комплект не входят)



## Торцовочная пила MT230

23000123 мм

Жёсткая конструкция для аккуратной распиловки твёрдых материалов. Косой рез влево (0-45°). Поворотная направляющая обеспечивает надёжную фиксацию.

Потребляемая мощность:	1500 Вт
Диаметр диска:	255 мм
Глубина распила:	90°: 75x130 мм 45°: 75x90 мм
Частота холостого хода:	0-4200 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	610x485x515 мм
Масса:	14,7 кг
Сетевой шнур:	2,5 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: твердосплавный пильный диск, торцевой ключ, пылесборник, винтовой зажим



## Монтажная пила MT240

203 мм

Для чистой распиловки. Большие габариты обрабатываемого изделия достигаются благодаря диску большего диаметра (355 мм).

Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	355 мм
Частота холостого хода:	0-3800 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	500x280x620 мм
Масса:	15,4 кг
Сетевой шнур:	2,5 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: абразивный отрезной диск, торцевой ключ 17





## Дисковая пила MT560

303 мм

Редуктор на шарикоподшипниках увеличивает срок службы инструмента. Удобный эргономичный дизайн. Улучшенная система выброса опилок.

Потребляемая мощность:	1050 Вт
Диаметр диска:	165 мм
Глубина распила:	90°: 56 мм 45°: 37 мм
Частота холостого хода:	0-4700 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	273x231x230 мм
Масса:	3,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: пильный диск с твердосплавными напайками, параллельная направляющая, шестигранный ключ



## Дисковая пила MT580

303 мм

Низкий уровень шума и вибрации для повышения комфорта при работе. Облегченная конструкция пилы. Редуктор на шарикоподшипниках увеличивает срок службы инструмента.

Потребляемая мощность:	1050 Вт
Диаметр диска:	185 мм
Глубина распила:	90°: 66 мм 45°: 44 мм
Частота холостого хода:	0-4700 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	286x231x242 мм
Масса:	3,9 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: пильный диск, параллельная направляющая, шестигранный ключ



## Дисковая пила MT582

303 мм

Эргономичная обрезиненная рукоятка обеспечивает больший контроль над инструментом и удобство в работе.

Потребляемая мощность:	1050 Вт
Диаметр диска:	190, 185 мм
Глубина распила:	90°: 68,66 мм 45°: 46,44 мм
Частота холостого хода:	0-4900 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	297x232x255 мм
Масса:	4,0 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: пильный диск, параллельная направляющая, шестигранный ключ



## Дисковая пила MT412

303 мм

Высокая производительность. Эргономичный легкий корпус. Возможно подключение внешнего водяного охлаждения.

Потребляемая мощность:	1250 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Диаметр посадочного отверстия:	20 мм
Глубина распила:	диск 125 мм: 40 мм диск 110 мм: 32,5 мм
Частота холостого хода:	0-1200 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	233x216x166 мм
Масса:	3,0 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: поставляется без диска, ключ, шестигранный ключ, комплект для подачи воды



## Дисковая пила MT413Z

303 мм

Высокая производительность. Эргономичный легкий корпус. Возможно подключение внешнего водяного охлаждения.

Потребляемая мощность:	1200 Вт
Диаметр диска:	110 мм
Диаметр посадочного отверстия:	20 мм
Глубина распила:	32 мм
Частота холостого хода:	0-13000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	227x209x166 мм
Масса:	2,9 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: алмазный диск по бетону, ключ NP22, шестигранный ключ NP5







## Лобзик MT430

411 W

Электронный регулятор числа оборотов двигателя позволяет выбирать оптимальную скорость резки различных материалов.

Потребляемая мощность:	450 Вт
Длина хода:	26 мм
Глубина распила:	дерево: 55 мм сталь: 6 мм
Частота холостого хода:	0-3100 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	219x85x191 мм
Масса:	2,5 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: пила для лобзика В-10, шестигранный ключ



## Лобзик MT431

64 W

Эргономичная D-образная рукоятка обеспечивает больший контроль над инструментом и удобство в работе. Обрезиненный эргономичный корпус.

Потребляемая мощность:	450 Вт
Длина хода:	18 мм
Глубина распила:	дерево: 55 мм сталь: 6 мм
Частота холостого хода:	0-3100 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	214x75x202 мм
Масса:	1,9 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: пила для лобзика В-10, шестигранный ключ



## Угловая шлифовальная машина MT900

204 W

Компактная и мощная УШМ. Лабиринтная конструкция корпуса защищает все шарикоподшипники от пыли и строительного мусора.

Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	8500 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	468x200x138 мм
Масса:	5,5 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зажимной ключ, боковая рукоятка (диск в комплект не входит)



## Угловая шлифовальная машина MT901

204 W

Компактная, лёгкая, эффективная угловая шлифовальная машина с высоким соотношением мощности к весу, что снижает утомляемость оператора при непрерывной работе.

Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	466x249x138 мм
Масса:	5,8 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зажимной ключ, боковая рукоятка (диск в комплект не входит)



## Угловая шлифовальная машина MT902

204 W

Надёжный и пылезащищённый 2000 Вт мотор. Лабиринтное уплотнение защищает мотор и подшипники от загрязнения. Обрезиненный эргономичный корпус.

Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	8500 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	466x200x138 мм
Масса:	5,4 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зажимной ключ, боковая рукоятка (диск в комплект не входит)



## Угловая шлифовальная машина MT903

204

Двигатель мощностью 2000 Вт для тяжёлой непрерывной работы. Невероятная долговечность. Превосходная система защиты от пыли. Низкая вибрация задней ручки с мягкой накладкой для большего комфорта и контроля.

Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	466x250x138 мм
Масса:	5,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зажимной ключ, боковая рукоятка (диск в комплект не входит)



## Угловая шлифовальная машина MT953

411

Компактная, лёгкая, эффективная угловая шлифовальная машина с высоким соотношением мощности к весу.

Потребляемая мощность:	570 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	10000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	266x139x103 мм
Масса:	2,0 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зажимной ключ, боковая рукоятка (диск в комплект не входит)



## Угловая шлифовальная машина MT963

411

Для повышения удобства в работе, угол наклона боковой ручки увеличен по отношению к корпусу редуктора на 10°. Вес всего 2кг снижает утомляемость оператора.

Потребляемая мощность:	570 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	270x139x105 мм
Масса:	2,0 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зажимной ключ, боковая рукоятка (диск в комплект не входит)



## Прямая шлифовальная машина MT912

325

Высокая производительность. Эргономичный легкий корпус. Сниженный до минимума уровень вибраций уменьшает утомляемость оператора.

Потребляемая мощность:	380 Вт
Цанга:	6 мм
Частота холостого хода:	33 000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	350x75x75 мм
Масса:	1,4 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: цанговый патрон, гаечный ключ



## Вибрационная шлифовальная машина MT920

419

Сниженный до минимума уровень вибраций уменьшает утомляемость оператора. Эргономичная рукоятка. Большие зажимные крепления для быстрой и лёгкой замены шлиф. бумаги.

Потребляемая мощность:	180 Вт
Размер шлифовальной пластины:	112x102 мм
Размер абразивной бумаги на зажимах:	114x140 мм
Частота холостого хода:	14000 мин <sup>-1</sup>
Частота колебаний:	28000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	110x112x133 мм
Масса:	0,9 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги

НОВИНКА



## Вибрационная шлифовальная машина MT925

419 W

Эргономичная конструкция обеспечивает комфорт и полный контроль над инструментом при работе одной рукой.



Потребляемая мощность:	180 Вт
Размер шлифовальной пластины:	112x102 мм
Размер абразивной бумаги на зажимах:	114x140 мм
Частота холостого хода:	14000 мин <sup>-1</sup>
Частота колебаний:	28000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	110x112x133 мм
Масса:	0,89 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги



## Вибрационная шлифовальная машина MT921

64 W

Сниженный до минимума уровень вибраций уменьшает утомляемость оператора. Эргономичная рукоятка. Большие зажимные крепления для быстрой и легкой замены шлиф. бумаги.



Потребляемая мощность:	180 Вт
Размер шлифовальной пластины:	93x185 мм
Размер абразивной бумаги на зажимах:	93x228 мм
Частота холостого хода:	12000 мин <sup>-1</sup>
Частота колебаний:	24000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	214 мм
Масса:	1,3 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги



НОВИНКА



## Вибрационная шлифовальная машина MT923

64 W

Простота подключения пылесоса для эффективного пылеудаления. Встроенная система сбора пыли через шлифовальную пластину. Эргономичная рукоятка.



Потребляемая мощность:	190 Вт
Размер шлифовальной пластины:	93x185 мм
Размер абразивной бумаги на зажимах:	93x228 мм
Частота холостого хода:	12000 мин <sup>-1</sup>
Частота колебаний:	24000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	252 мм
Масса:	1,4 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги



## Эксцентриковая шлифовальная машина MT922

419 W

Мощный инструмент для профессионалов. Высокая производительность. Эргономичная рукоятка.



Потребляемая мощность:	240 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	123 мм
Размер абразивной бумаги на липучке:	125 мм
Частота холостого хода:	12000 мин <sup>-1</sup>
Частота колебаний:	24000 мин <sup>-1</sup>
Амплитуда колебаний:	2,8 мм
Габаритные размеры:	127 мм
Масса:	1,1 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги на липучке



## Эксцентриковая шлифовальная машина MT924

419 W

Мощный двигатель для тяжелых работ. Крепление шлифбумаги на липучке. Эффективное пылеудаление и возможность подключения к пылесосу.



Потребляемая мощность:	240 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	123 мм
Размер абразивной бумаги на липучке:	125 мм
Частота холостого хода:	12000 мин <sup>-1</sup>
Частота колебаний:	24000 мин <sup>-1</sup>
Амплитуда колебаний:	2,8 мм
Габаритные размеры:	127 мм
Масса:	1,1 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги на липучке, пылесборник





## Ленточная шлифовальная машина MT940

153 W

Мощный мотор для высокопроизводительной работы. Скорость ленты 380 м/мин обеспечивает быстрое снятие материала. Эффективное пылеудаление и возможность подключения к пылесосу.

Потребляемая мощность:	940 Вт
Размер шлифовальной ленты:	100x610 мм
Скорость движения ленты:	380 м/мин
Габаритные размеры:	354 мм
Масса:	6,3 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** комплект абразивной бумаги, пылесборник, графитовая подложка, передняя рукоятка



НОВИНКА

## Ленточная шлифовальная машина MT941

153 W

Эффективная система пылеудаления. Эргономичная конструкция обеспечивает комфорт и полный контроль над инструментом. Большой удобный курковый выключатель.

Потребляемая мощность:	940 Вт
Размер шлифовальной ленты:	100x610 мм
Скорость движения ленты:	380 м/мин
Габаритные размеры:	354x175x169 мм
Масса:	6,2 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** комплект абразивной бумаги, пылесборник, графитовая подложка, передняя рукоятка



НОВИНКА

## Рубанок MT111K

411 W

Исключительная мощность и производительность при малых размерах. Ширина строгания - 82 мм за один проход.

Потребляемая мощность:	750 Вт
Ширина строгания:	82 мм
Глубина строгания:	3 мм
Глубина фальцевания:	20 мм
Частота холостого хода:	18000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	390x175x140 мм
Масса:	4,6 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** держатель для заточки в сборе, регулятор глубины строгания в сборе, торцевой ключ, нож 82 мм, параллельная направляющая, чемодан



## Рубанок MT191

411 W

Эргономичная конструкция обеспечивает комфорт и полный контроль над инструментом. Исключительная мощность и производительность.

Потребляемая мощность:	580 Вт
Ширина строгания:	82 мм
Глубина строгания:	2 мм
Глубина фальцевания:	9 мм
Частота холостого хода:	16000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	285x157x160 мм
Масса:	2,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** держатель для заточки в сборе, регулятор глубины строгания в сборе, торцевой ключ, нож 82 мм, параллельная направляющая



## Фрезер MT360

203 W

Мощный мотор обеспечивает эффективное фрезерование. Компактный дизайн. Точная настройка глубины фрезерования.

Потребляемая мощность:	1650 Вт
Диаметр цанги:	12 мм
Глубина фрезерования:	0-60 мм
Размер подошвы:	160x148 мм
Частота холостого хода:	22000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	287x160x300 мм
Масса:	5,4 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** прямолнейная направляющая, держатель направляющей, цанга 12 мм, зажимная гайка 6 и 8 мм, прямая фреза с твердосплавными напайками, гаечный ключ



## Фрезер MT361

106 W

Компактный дизайн. Эргономичная мягкая накладка на рукоятке обеспечивает большее удобство работы. Эффективная система пылеудаления.

Потребляемая мощность:	900 Вт
Диаметр цанги:	6; 8 мм
Глубина фрезерования:	0-35 мм
Диаметр подошвы:	160 мм
Частота холостого хода:	27000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	256x110x218 мм
Масса:	2,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** прямолинейная направляющая, держатель направляющей, цанга 6 мм, зажимная гайка 6 мм, насадка для удаления пыли, гаечный ключ (цанга 8 мм поставляется отдельно [763618-5])



НОВИНКА

## Фрезер MT362

106 W

Мощный мотор обеспечивает эффективное фрезерование. Компактный дизайн. Точная настройка глубины фрезерования.

Потребляемая мощность:	1650 Вт
Диаметр цанги:	6; 8; 12 мм
Глубина фрезерования:	0-60 мм
Размер подошвы:	160x148 мм
Частота холостого хода:	22000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	284x148x300 мм
Масса:	5,5 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** прямолинейная направляющая, держатель направляющей, цанга 12 мм, зажимная гайка 6 и 8 мм, прямая фреза с твердосплавными напайками, гаечный ключ



НОВИНКА

## Триммер MT372

411 W

Эргономичный и удлиненный корпус обеспечивает удобный захват и снижает утомляемость оператора. Точная настройка глубины фрезерования.

Потребляемая мощность:	530 Вт
Диаметр цанги:	6; 6,35 мм
Глубина фрезерования:	0-42 мм
Частота холостого хода:	35000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	82x90x199 мм
Масса:	1,4 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** 2 зажимных ключа, параллельный упор, копировальная втулка, роликовая направляющая, фреза 6 мм, направляющая для выброса опилок



## Воздуходувка MT400

85 W

Сбалансированная конструкция и хорошо пригнанная труба обеспечивают эффективную работу.

Потребляемая мощность:	500 Вт
Объем воздуха:	1,3-2,4 м <sup>3</sup> /мин
Частота холостого хода:	8500-16000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	428x163x212 мм
Масса:	1,3 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** набор насадок



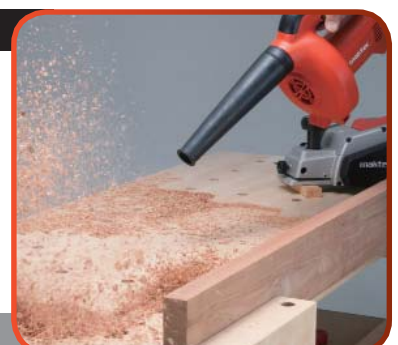
НОВИНКА

## Воздуходувка MT401

85 W

Сбалансированная конструкция и хорошо пригнанная труба обеспечивают эффективную работу. Эргономичная рукоятка.

Потребляемая мощность:	530 Вт
Объем воздуха:	1,2-2,9 м <sup>3</sup> /мин
Частота холостого хода:	8500-16000 мин <sup>-1</sup>
Габаритные размеры:	427x161x212 мм
Масса:	1,5 кг
Сетевой шнур:	2 м



**КОМПЛЕКТАЦИЯ:** набор насадок

ИП Першин А.С.	Алапаевск	ул. Ленина, 123А	(34346) 3-18-00
ООО "Смарт"	Альметьевск	ул. Тухватулина, база Смарт	(8553) 30-00-01
ИП Першин А.С.	Артемьевский	ул. Первомайская, 55	(34363) 2-00-26
ИП Чиркин В.С.	Ангарск	ул. Чайковского, 48, 2 эт., оф. 4, Магазин "Олимпиада"	(3951) 56-76-03, (902)511-29-09
ИП Денисов В.С.	Анжеро-Суджинск	ул. Горняцкая, 4, Магазин "ПИЛА-Анжерка"	(901)616-22-60
		ул. Максима Горького, 43, Магазин "Супермен"	(901)629-12-41
	Березовский	Комсомольский б-р, 1, Магазин "ПИЛА-Березовский"	(905)906-68-02
	Тайга	ул. Строительная, 1/4, Магазин "ПИЛА-Тайга"	(908)940-82-09
ИП Чешева	Артём	ул. Кирова, 67	(423) 373-60-68
ИП Адамюк Е.В.	Артём	ул. Кирова, 191	(423) 373-81-57
ИП Долгова О.А.	Артём	ул. 1-я Рабочая, 16, пав. 46	(423) 267-21-72
ООО "Молоток"	Астрахань	ул. Славянская, 1В	(512) 49-13-14, 40-88-77
ИП Кремнёва И.Н.	Балаково	ул. Пролетарская, 69	(8453) 44-92-69
ИП Затолокин И.А.	Белгород	ул. Белгородского полка, 65, Магазин "ИСКРА"	(4722) 333-596, (910) 320-73-45
ИП Широконос О.В.	Белебей	ул. Войкова, 115	(34786) 5-14-50
ИП Волошин А.А.	Благовещенск	ул. Текстильная, 49	(4162) 237-9222
ООО "Молоток"	Нижегородская обл., г. Бор	ул. Первомайская, 7А	(83159) 94-815
ООО "Грэмэк"	Владивосток	maktec-dv.ru	(423)267-25-60
ИП Кан В.В.	Владивосток	пр-т 100 лет Владивостоку, 51, Магазин "Инструменты"	(423) 236-24-71
		пр-т Острякова, 13, рынок "Первореченский", Павильон "Инструменты" пав.10-Х	(924)237-94-95
		ул. Стрелочная, 17/а	(423) 266-22-34
ИП Лукашкин В. А.	Владивосток	ул. Дальзаводская, 2, пав. №5, Магазин "Электробензоинструмент"	(423) 246-48-39, 277-08-86
		ул. Бородинская, 46/50, ТЦ "Строитель", пав. 25	(423) 277-08-86
		ул. Дальзаводская, 4	(423) 246-48-44
ИП Моисеенко Р.А.	Владивосток	ул. Спортивная, 2, пав. 125	(423) 268-47-19
ИП Моховиков	Владивосток	ул. Калоева, 400	(8672) 51-32-33, 74-59-77, 24-09-24
Торговый Дом "Электросклад"	Владикавказ	ул. Девическая, 11	(4922) 42-09-39, 42-02-54
ООО ТЦ "Профессиональный инструмент"	Владимир	ул. Дзержинского, 24	(8442) 29-12-75
ИП Кругликов И.А.	Волгоград	ул. Дорожная, 1	(8443) 51-88-55
ООО "Регион Ресурс"	Волжский	ул. Ленинградская, 71А	(8172) 787-001, 787-501
"Бобер" (ООО "Регион Инструмент")	Вологда	ул. Саммера, 60-А	(8172) 27-12-90, 27-18-83, 27-29-90
ИП Татаринов К.В.	Воткинск	ул. Садовникова, 17	(950) 171-60-05
ИП Гиздинова Л.И.	Воткинск	ул. Мира, 7 магазин "ЭЛЕКТРОМИР"	(34145) 44-700; 4-20-60
		ул. Садовникова, 15 магазин "ЭЛЕКТРОМИР"	(34145) 44-700, 5-18-91
		ул. Антонова-Овсеевко, 23 А, магазин "Для Вас"	(473) 264-55-55
ИП Подоляко В.А.	Воронеж	ул. Хольмистая, 1Г/1	(473) 242-53-55
		ул. Колыцовская, 54, магазин "Магнит"	(473) 277-58-70
ООО "Блиц-Аир"	Екатеринбург	ул. Краснодарская, 16	(343) 349-18-40
ООО "Промышленный Торговый дом"	Екатеринбург	ул. Репина, 99А	(343) 231-66-72, 231-66-73
ИП Горбунов К.Н.	Екатеринбург	ул. Шаумяна, 93	(343) 2-333-222
ООО "ЦПТ "Makita"	Екатеринбург	ул.Фрунзе, 41	(343) 257-46-33
ООО "Интеринструмент"	Ижевск	ул. Майская, 20	(3412) 930-370
ООО "Экология Сервис"	Йошкар-Ола	ул. Гончарова, 27	(8362) 41-29-74, 64-16-85
МСЦ "Профиль"	Калининград	пр-т. Московский, 182	(4112) 76-29-70
ИП Зарипов Ф.У.	Казань	пр. Ибрагимовая, 28	(843) 519-99-02, 260-71-17
		ул. Аделя Кутуя, 46	(843) 273-78-42, 273-78-32
ООО "МакитаСервис"	Киров	Ул. Ленина, 72	(8332) 350-700
ИП Ковалева Н.В.	Комсомольск-на- Амуре	пр. Мира, 36, Магазин "СтройГрад"	(4217) 54-99-50
		ул. Пионерская, 13, Магазин "Электроинструменты"	(4217) 54-93-93
		ул. Заводская, 5, Магазин "Техноснаб"	(4217) 54-98-21
		пр. Победы, 38, Магазин "Гвоздика"	(4217) 26-50-71
ООО "Уровень"	Комсомольск-на- Амуре	ул. Кирова 46	(4217) 52-15-15
ИП Лукьянчук А.Г.	Краснодар	ул. Кирова, 107	(861) 259-70-76
ООО "НТС"	Красноярск	ул. Телевизорная, 4	(3912) 56-04-23, 56-03-74, 93-60-06
ИП Кокорин И.С.	Курган	ул. К.Мяготина, 104	(3522) 43-20-01
		ул.К.Мяготина, 153	(3522) 45-24-18
ИП Беляев В.Г.	Магадан	ул. Пролетарская, 59, Магазин "Юют"	(4132) 679-660
		ул. Пролетарская, 30, Магазин "Магистр"	(4132) 621-255
		Кольмское шоссе, 6, Магазин "Хозяин"	(4132) 620-494
		ул. Полярная, 5, Магазин "Стройснаб"	(4132) 630-715
		5-й км. основной трассы, Магазин "СтройДом"	(4132) 641-900
площадь Космонавтов, 3/5, Магазин "Фаворит"	(4132) 600-626		
ИП Хилькевич В.В.	Магадан	пр-т Карла Маркса, 64/16, Магазин "ЭлектроМастер"	(4132) 615-222, 615-750
СЦ "Специалист"	Магнитогорск	ул. Свободы, д. 7	(3519) 49-26-77
ООО "Makita Онлайн"	Москва	ул. Дорожная, 60 Б www.makita-online.ru	(495) 645-22-22

ООО "Инигс. веб"	Москва	Колодезный пер., 3	(495) 663-73-56
ИП Мещеряков Г.С.	Москва	ул. Саянская, 10А	(495) 300-85-51
ООО "Сервис-Строй НТ"	Московская обл., г. Ногинск	ул. 3-го Интернационала, 236	(496) 519-32-77, (495) 968-97-00
ИП Запышный А.И.	Московская обл., г. Ногинск	ул. 3-го Интернационала, 175	(496) 519-32-02
ИП Байрактар А.Ф.	Московская обл., г. Чехов	ул. Московская, 44, 4-й подъезд	(496) 727-58-85
ООО "Классный сервис"	Московская обл., г. Щелково	ул. Свирская, 3	(496) 566-52-37
ООО "Регион-Н"	Находка	Находкинский пр. 1/4, м-н "Настоящий инструмент"	(4236) 686-225
"ДальТоргСервис"	Находка	Проспект Мира, 4	(4236) 69-77-44
ООО "Техноторг", Магазин "Хаммер"	Находка	Находкинский проспект, 10	(4236) 63-45-63
ИП Насертдинов И.Р.	Нефтекамск	ул. Тракторная, 1ПЗ,	(34783) 3-59-29, (927) 960-88-58
ООО "Пром-НН"	Нижний Новгород	ул. Большая Печорская, 93, Магазин "Домострой"	8 (8312) 32-6702
ИП Иванов И.А.	Нижний Тагил	ул. Газетная, 97, Магазин "Инструмент плюс"	(3435) 41-69-83
ООО "НТС"	Новосибирск	ул. Семьи Шамшиных, 51	(383) 201-30-33, 201-32-02
ИП Черкозянов С.С.	Новый Уренгой	мкр. Восточный, д. 1, корп. 4	(3494) 97-88-61
ИП Иванова Ю.Р.	Октябрьский (РБ)	ул. Кувыкина, 49, магазин "Электрохолодильники"	(927) 349-29-49
ИП Москвин А.В.	Омск	ул. 5-я Северная, 201	(3812) 78-50-56, (913) 970-44-23
ИП Балан Ю.Л.	Орск	ул. Новосибирская, 90/ пер. Омский, 9	8 (3537) 25-40-45, 42-10-99
ООО "Анкор"	Пенза	ул. Гладкова, 10	(8412) 56-65-69
ИП Клименко В.В.	Петропавловск- Камчатский	ул. Академика Королёва, 69, Магазин "Сервис"	(4152) 26-39-87
		ул. Лукашевского, 9, ТД "Квартал"	(4152) 268-101
		пр. 50 лет Октября, 20, Магазин "Арсенал"	(4152) 23-37-87
		ул. Тушканова, 14, Магазин "Орион"	(4152) 267-197
ТК "Автомир"	Петропавловск- Камчатский	ул. Академика Королёва, 63	(4152) 26-90-76
ООО "Англор"	Петропавловск- Камчатский	ул. Ватутина, 1, Магазин "Вираж"	(4152) 266-172
ИП Чинякин Э.Е.	Покровск	Проспект Победы, 20, Магазин "Вертикаль"	(4152) 490-687
		ул. Бр.Ксенофонтовых, 36/1, ТЦ "Союз"	(924)767-33-23
ООО "Торговая Сеть "Мастер"	Псков	ул. Ленина, 6А, Магазин "Мастер 1"	(8112) 72-18-34, 72-47-39
		ул. Советская, 51, Магазин "Мастер-Профи"	(8112) 66-39-96, 72-07-72
		ул. Л.Поземского, 92, Магазин "Мастер 2"	(8112) 79-34-03
		ул. Белинского, 74А, Магазин "Отдел Мастер 4 на Белинского"	(8112) 53-37-69
ИП Першин А.С.	Реж	ул. Трудовая, 30	(34364) 2-23-76
ООО "Электросила"	Самара	ул. Волская, 81	(846) 223-32-37
Инструмент Проф	Санкт-Петербург	П.С Малый пр., 26/28	(812) 235-66-00, 230-33-99
		пр. Обуховской обороны, 60	(812) 325-69-69, 412-92-21
ООО "БАЛПОПТОРГ"	Санкт-Петербург	ул. Профессора Качалова, 19	(812) 600-16-17, 600-16-51
ООО "Инструменты на Дом"	Санкт-Петербург	Проспект Энгельса, д. 134, к. 1, литера А, оф. 17-Н	(812) 309-53-93
ИП Цыганков Г.М.	Саратов	ул. Московская, 130	(8452) 27-78-80
ООО "Профинструмент" (ИП Аншуков О. П.)	Северодвинск	ул. Никольская, 7	(8184) 50-11-21
		ул. К. Маркса, 14	(962) 661 29 53
		ул. Пионерская, 8	(911) 682 96 35
		пр. Москвой, 40	(8184) 50-11-21
		пр. Труда, 50	(8184) 50-11-21
		ул. Первомайская, 23/2	(8184) 50-11-21
ООО "Стройинсервис"	Сочи	ул. Юных Ленинцев, 1	(8622) 99-63-76
ИП Исаев А.В.	Стерлитамак	ул. Худайбердина, 202	(3473) 23-71-51
ООО НПП "ЛЕСПРОМ СЕРВИС"	Сыктывкар	ул.Первомайская, 114	(8212) 28-84-80
ООО "Мастер-Центр "ШТИЛЬ"	Сыктывкар	Сысольское шоссе, 11	(8212) 20-19-04
ИП Коблицкий В.Н.	Тверь	просп. Ленина, 7/7	(4822) 44-46-39
ИП Можжухин С.В.	Тверь	ул. Ефимова, 8, Магазин "Лучшие инструменты"	(4822) 33-92-06
ИП Дмитриев Ю.В.	Тверь	наб. Афанасия Никитина, 142, Магазин "Инструмент Центр Рубанок"	(4822) 55-53-68
		ул. Попова, 4, Магазин "Профи Центр Рубанок"	(4822) 58-58-12
		Тверской пр-т, 7, Магазин "Рубанок на Тверском"	(4822) 35-89-21
		ул. Гоголя, 10, Магазин "Рубанок на Гоголя"	(4822) 35-85-87
ООО "Инструмент- сервис"	Тольятти	ул. Офицерская, 24	(8482) 515-813
ИП Брусницын Н.К.	Томск	ул. Герцена, 72	(3822) 52-34-73, 55-02-45, 52-25-02
ООО Фирма "Эдельвейс"	Туапсе	ул. Ленина, 36	(86167) 3-09-07
"ДальТоргСервис"	Усурийск	Новокильское шоссе, 16	(4234) 341-331
ООО "ЛидерСтройИнструмент"	Уфа	ул. Новоженоева, 88	(347) 295-95-00
		ул. Менделеева, 134/4	(347) 246-63-22, 246-63-23
ООО "Центр-инструмент"	Ухта	ул. Ленина, 57	(8216) 72-57-57
ИП Исулов Н.А.	Череповец	ул. Сталеваров, 68	(8202) 550-648
ИП Халилов Р.Р.	Чистополь	ул. Ленина 44-А,	8(917)282-09-64



# maktec®

by Makita



107370, Москва, Открытое ш., 48А, тел. (495) 380-0151, факс (495) 380-0152 [www.MAKTEC.ru](http://www.MAKTEC.ru)

## Дилерский стенд