

maktec®

by *Makita*®



КАТАЛОГ
2015
ИНСТРУМЕНТОВ

СОДЕРЖАНИЕ

Аккумуляторные инструменты	1	Угловые шлифовальные машины	8
Сетевые дрели	4	Полировальные машины	10
Сетевые ударные дрели	5	Рубанки	11
Перфораторы	6	Триммеры и фрезеры	11
Пилы и лобзики	7	Воздуходувки	12

ПЕРЕЧЕНЬ МОДЕЛЕЙ

MT080X100	1	MT600 / MT601	4	MT241	7	MT925	10
MT081X100	1	MT606 / MT607	4	MT560	7	MT923	10
MT817X100	1	MT652	4	MT582	7	MT924	10
MT070E	2	MT653	5	MT412	8	MT941	11
MT071E	2	MT60	5	MT413Z	8	MT111K	11
MT080E	2	MT621	5	MT430	8	MT191	11
MT081E	2	MT622	5	MT431	8	MT360	11
MT690E	2	MT80BK	5	MT92A / MT92B	8	MT361	11
MT691E	3	MT811	6	MT900	9	MT362	12
MT062SK2	3	MT814 / MT815	6	MT902	9	MT372	12
MT063SK2N	3	MT817 / MT818	6	MT903	9	MT400	12
MT064SK2N	3	MT870	6	MT904 / MT905	9	MT401	12
MT065SK2N	3	MT660	6	MT963	9	MT403	12
MT066SK2	4	MT450T	7	MT912	10		
MT067SK2	4	MT230	7	MT920	10		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Двойная изоляция	Механическая 2-х ступенчатая передача	Установка крутящего момента	Регулировка маятникового хода	Система пылеудаления
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					Ni-Cd					
L1853 (196369-9) 1.3Ач 18В	L1453 (196377-0) 1.3Ач 14.4В	L1851 (195421-0) 1.1Ач 18В	L1451 (195419-7) 1.1Ач 14.4В	DC1851 (195916-3) Время зарядки 60 мин.	1852 (195997-7) 1.3Ач 18В для MT065SK2N MT065SK2	1452 (195995-1) 1.3Ач 14.4В для MT064SK2N MT064SK2	1251 (195993-5) 1.3Ач 12В для MT063SK2N MT063SK2	 Время зарядки 30 мин. DC1852 (195986-2) зарядка до 18В DC1450 (195982-0) зарядка до 14,4В		
Ni-Cd 1.3Ач					1850 (193818-7) 18В для MT065SK2	1450 (193816-1) 14.4В для MT064SK2	1250 (193711-5) 12В для MT063SK2	9051 (193710-7) 9.6В для MT062SK2	7050 (193959-9) 7.2В для MT066SK2, MT067SK2	 Время зарядки 30 мин. DC1850 (193840-4)

Информация, предоставленная в каталоге, не является публичной офертой и носит только ознакомительный характер. Более подробная информация находится в инструкции по эксплуатации к инструменту. Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в характеристики и конструкцию инструмента и аксессуаров. Данные о массе представлены в соответствии с Европейской процедурой измерения ЕРТА01/2003.

В честь столетия компании «МАКИТА»
выпущена ограниченная серия инструментов
с расширенной комплектацией!

maktec[®]
by Makita



Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт MT080X100

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 ⁻¹
Частота ударов:	0-6000 / 0-21000 мин ⁻¹
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 30/14 Нм
Напряжение:	14,4 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	216x82x236 мм
Масса:	1,5 кг



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан. сверла по металлу (8 шт), по бетону (5 шт), по дереву (5 шт), первые сверла (2 шт), биты (40 шт), двухсторонние биты (8 шт), торцевые насадки (4 шт), зенкер, магнитный держатель



Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт MT081X100

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 ⁻¹
Частота ударов:	0-6000 / 0-21000 мин ⁻¹
Макс. момент затяжки:	твердая/мягкая : 42/24 Нм
Напряжение:	18 В
Ёмкость аккумулятора:	1,3 Ач
Габаритные размеры:	223x82x239 мм
Масса:	1,7 кг



КОМПЛЕКТАЦИЯ: зарядное устройство, аккумулятор (2 шт.), чемодан. сверла по металлу (8 шт), по бетону (5 шт), по дереву (5 шт), первые сверла (2 шт), биты (40 шт), двухсторонние биты (8 шт), торцевые насадки (4 шт), зенкер, магнитный держатель



Ударная дрель MT817X100

Два режима работы: сверление и сверление с ударом. Прочная алюминиевая крышка корпуса редуктора. Обрезиненный эргономичный корпус.

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



КОМПЛЕКТАЦИЯ: боковая рукоятка, ключ для патрона, чемодан. сверла по металлу (8 шт), по бетону (5 шт), по дереву (5 шт), первые сверла (2 шт), биты (40 шт), двухсторонние биты (8 шт), торцевые насадки (4 шт), зенкер, магнитный держатель





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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
Частота ударов:	0-6000 / 0-21000 мин ⁻¹
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 ⁻¹
Частота ударов:	0-6000 / 0-21000 мин ⁻¹
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 заворачивания:	шуруп: М4-М8; стандартный болт: М5-М14; высокопрочный болт: М5-М12; саморез (длина): 22-125 мм
Частота холостого хода:	0-2400 мин ⁻¹
Частота ударов:	0-3000 мин ⁻¹
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: шестигранник 1/4".

Параметры завинчивания:	шуруп: M4-M8; стандартный болт: M5-M14; высокопрочный болт: M5-M12;
	саморез (длина): 22-125 мм
Частота холостого хода:	0-2400 мин ⁻¹
Частота ударов:	0-3000 мин ⁻¹
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 ⁻¹
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 MT063SK2N

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 ⁻¹
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.) (см. 2-ю страницу обложки), чемодан.



Ni-cd
1,3 Ah
14.4B

Аккумуляторная дрель-шурупверт MT064SK2N

Эргономичная рукоятка и корпус с резиновыми вставками. 19 положений установки крутящего момента. Два инструмента в одном: шурупверт и обычная дрель. Быстрозажимной патрон.

Диаметр сверления:	сталь: 10 мм дерево: 25 мм саморез: 6,0x75 мм
Частота холостого хода:	0-400/0-1300 мин ⁻¹
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.) (см. 2-ю страницу обложки), чемодан.



Ni-cd
1,3 Ah
18B

Аккумуляторная дрель-шурупверт MT065SK2N

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

Диаметр сверления:	сталь: 13 мм дерево: 28 мм саморез: 6,0x75 мм
Частота холостого хода:	0-400/0-1300 мин ⁻¹
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.) (см. 2-ю страницу обложки), чемодан.





Ni-cd
1,3 Ач
7.2В

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 ⁻¹
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 Ач
7.2В

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 ⁻¹
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 / MT601

85 мм

Расчитан для сверления небольших отверстий. Благодаря расположению руки на одной линии с патроном, сверление стало ещё удобнее и более точным. Быстрозажимной патрон (MT601).

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



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона (для MT600)



Дрель MT606 / MT607

85 мм

Идеально для быстрого сверления мелких отверстий. Компактный корпус при массе всего 1,3 кг, обеспечивает непревзойдённое удобство в работе. Быстрозажимной патрон (MT607).

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



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона (для MT606)



Дрель MT652

85 мм

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 мин ⁻¹
Реверс:	Нет
Регулировка скорости:	Нет
Габаритные размеры:	200x63x164 мм
Масса:	0,92 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона



Дрель MT653

85 мм

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:	0-4500 мин ⁻¹
Реверс:	Да
Регулировка скорости:	Да
Габаритные размеры:	200x63x164 мм
Масса:	0,92 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона



Дрель MT60

85 мм

Идеально для быстрого сверления мелких отверстий. Компактный корпус обеспечивает удобство в работе.

Потребляемая мощность:	350 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 10 мм дерево: 20 мм
Частота холостого хода:	0-3000 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	230x66x176 мм
Масса:	1,2 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона



Дрель MT621

85 мм

Прочная алюминиевая крышка корпуса редуктора. Обрезиненный эргономичный корпус. Регулировка скорости. Без реверса.

Потребляемая мощность:	800 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 13 мм дерево: 36 мм
Частота холостого хода:	600 мин ⁻¹
Реверс:	Нет
Регулировка скорости:	Да
Габаритные размеры:	267x86x396 мм
Масса:	2,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона, боковая рукоятка



Дрель MT622

85 мм

Прочная алюминиевая крышка корпуса редуктора. Обрезиненный эргономичный корпус. Реверс. Без регулировки скорости.

Потребляемая мощность:	750 Вт
Диаметр сверления:	сталь: 13 мм дерево: 36 мм
Частота холостого хода:	600 мин ⁻¹
Реверс:	Да
Регулировка скорости:	Нет
Габаритные размеры:	267x86x396 мм
Масса:	2,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона, боковая рукоятка



Ударная дрель MT80BK

85 мм

Два режима работы: сверление и сверление с ударом.

Потребляемая мощность:	500 Вт
Диаметр сверления:	бетон: 16 мм сталь: 13 мм дерево: 20 мм
Частота холостого хода:	0-2900 мин ⁻¹
Частота ударов:	0-4350 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	262x70x196 мм
Масса:	1,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона, боковая рукоятка, чемодан



Ударная дрель MT811

85 мм

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 ⁻¹
Частота ударов:	0-30800 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	272x71x194 мм
Масса:	1,9 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: ключ для патрона, боковая рукоятка



Ударная дрель MT814 / MT815

85 мм

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

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



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



Ударная дрель MT817 / MT818

85 мм

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

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



КОМПЛЕКТАЦИЯ: боковая рукоятка, ключ для патрона (для MT817)



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 ⁻¹
Частота ударов:	0-4350 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	362x71x194 мм
Масса:	2,5 кг
Сетевой шнур:	5 м



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



НОВИНКА

Миксер MT660X

85 мм

Мощный мотор. Двойная изоляция для безопасной работы. Защита мотора от попадания крупных частиц и капель раствора. Регулировка числа оборотов. Без реверса.

Потребляемая мощность:	800 Вт
Частота холостого хода:	0-700 мин ⁻¹
Диаметр шпинделя:	M12
Габаритные размеры:	280x86x388 мм
Масса:	3,4 кг
Сетевой шнур:	5 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: мешалка, переходник, комплект ключей, боковая рукоятка



Сабельная пила MT450T

64 мм

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

Потребляемая мощность:	1010 Вт
Длина хода:	28 мм
Глубина распила:	дерево: 255 мм труба: 130 мм
Частота холостого хода:	0-2800 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	457x98x174 мм
Масса:	3,1 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: шестигранный ключ, чемодан



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 ⁻¹
Габаритные размеры:	610x485x515 мм
Масса:	14,7 кг
Сетевой шнур:	2,5 м



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



Монтажная пила MT241

203 мм

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

Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	355 мм
Диаметр отверстия диска:	25,4 мм
Частота холостого хода:	0-3800 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	500x280x620 мм
Масса:	15,7 кг
Сетевой шнур:	3 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 ⁻¹
Габаритные размеры:	273x231x230 мм
Масса:	3,7 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: пильный диск с твердосплавными напайками, 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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
Габаритные размеры:	227x209x166 мм
Масса:	2,9 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: алмазный диск по бетону, ключ №22, шестигранный ключ №5



Лобзик MT430

411 мм

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 ⁻¹
Габаритные размеры:	219x85x191 мм
Масса:	2,5 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: пила для лобзика B-10, шестигранный ключ



Лобзик MT431

64 мм

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 ⁻¹
Габаритные размеры:	214x75x202 мм
Масса:	1,9 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: пила для лобзика B-10, шестигранный ключ



НОВИНКА

Угловая шлифовальная машина MT92A / MT92B

204 мм

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



Потребляемая мощность:	2200 Вт
Диаметр диска:	180 мм / 230 мм
Частота холостого хода:	8500 мин ⁻¹ / 6600 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	439x141x200/250 мм
Масса:	5,0 кг / 5,3 кг
Сетевой шнур:	2 м

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





Угловая шлифовальная машина MT900

204 мм

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⁻¹
 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 MT902

204 мм

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⁻¹
 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 мм

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⁻¹
 Габаритные размеры: 466x250x138 мм
 Масса: 5,7 кг
 Сетевой шнур: 2 м



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



НОВИНКА

Угловая шлифовальная машина MT904 / MT905

204 мм

Надёжный мотор. Обрезиненная рукоятка. Высокая производительность, низкий вес.

Потребляемая мощность: 1050 Вт
 Диаметр диска: 125 мм / 150 мм
 Частота холостого хода: 11000 мин⁻¹ / 10000 мин⁻¹
 Габаритные размеры: 361x124x140/171 мм
 Масса: 2,8 кг
 Сетевой шнур: 2 м



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



Угловая шлифовальная машина MT963

411 мм

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⁻¹
 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 мм

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 ⁻¹
Габаритные размеры:	350x75x75 мм
Масса:	1,4 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: цанговый патрон, гаечный ключ



Вибрационная шлифовальная машина MT920

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 ⁻¹
Частота колебаний:	28000 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	110x112x133 мм
Масса:	0,9 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги



Вибрационная шлифовальная машина MT925

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 ⁻¹
Частота колебаний:	28000 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	110x112x133 мм
Масса:	0,89 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги



Вибрационная шлифовальная машина MT923

64 мм

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 ⁻¹
Частота колебаний:	24000 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	252 мм
Масса:	1,4 кг
Сетевой шнур:	2 м

КОМПЛЕКТАЦИЯ: комплект абразивной бумаги



Эксцентриковая шлифовальная машина MT924

419 мм

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 ⁻¹
Частота колебаний:	24000 мин ⁻¹
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 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



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 ⁻¹
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, чехол-додан



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 ⁻¹
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:	160 x148 мм
Частота холостого хода:	22000 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	287x160x300 мм
Масса:	5,4 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



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 ⁻¹
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])





Фрезер MT362

106

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 ⁻¹
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



Триммер MT372

411

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 ⁻¹
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

Сбалансированная конструкция и хорошо пригнанная труба обеспечивают эффективную работу.

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



КОМПЛЕКТАЦИЯ: набор насадок



Воздуходувка MT401

85

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

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



КОМПЛЕКТАЦИЯ: набор насадок



НОВИНКА

Воздуходувка MT403

85

Эргономичная ручка. Устойчивость конструкции позволяет использовать воздуходувку стационарно. Высокая производительность и долговечность при меньших расходах. Регулировка скорости.

Потребляемая мощность:	600 Вт
Объем воздуха:	0-4,1 м ³ /мин
Частота холостого хода:	0-16000 мин ⁻¹
Габаритные размеры:	480x185x178 мм
Масса:	2 кг
Сетевой шнур:	2 м



КОМПЛЕКТАЦИЯ: набор насадок

Абакан	ул. Пушкина, 205	ООО "Дом Колотушкина"	(3902) 34-14-03	Москва	ул. Дорожная, 60 Б, www.makita-online.ru	ООО "Махита Онлайн"	(495) 645-22-22
Алапаевск	ул. Ленина, 123А	ИП Першин А. С.	(34346) 3-18-00	Москва	Колодезный пер., 3	ООО "Ингис. веб"	(495) 663-73-56
Ангарск	ул. Чайковского, 48, 2 эт., оф. 4, м-н "Олимпиада"	ИП Чиркин В. С. (3951) 56-76-03, (902) 511-29-09		Москва	ул. Саянская, 10А	ИП Мещеряков Г. С.	(495) 300-85-51
Арамил (Свердловская обл.)	ул. Пролетарская, 82	Arteks96.com	(343) 346-32-62	Москва	2-й Иртышский пр., 4Б/1, стр. 5	ООО "Профи-Лайн"	(495) 530-70-07
Артём	ул. Кирова, 191	ИП Адамюк Е. В.	(423) 373-81-57	Набережные Челны	ул. 40 лет Победы, ГСК "Визиди", бокс 8	ИП Давлеева И. М.	(8552) 400-448
Артемковский	ул. Первомайская, 55	ИП Першин А. С.	(34363) 2-00-26	Нижний Новгород	ул. Печерский съезд, 18	ООО "Пром-НН"	(831) 412-98-64, 412-98-65
Астрахань	ул. Славянская, 1В	ООО "Молоток"	(512) 49-13-14, 40-88-77	Нижний Новгород	ул. Чкалова, 12, м-н "Аверс"	ИП Телкова И. И.	(831) 246-45-91
Балаково	ул. Шевченко, 44	ООО «СПЕЦБЫТ»	(8453) 64-30-40	Нижний Новгород	ул. Гордеевская, 1, литера Н, www.bolgarkann.ru	ИП Телкова И. И.	(831) 233-17-18
Белгород	ул. Белгородского полка, 65, м-н "ИСКРА"	ИП Затолокин И. А. (4722) 333-596, (910) 320-73-45		Новокузнецк	ул. Орджоникидзе, 11	ООО "Садовая техника"	(3843) 45-28-07
Белебей	ул. Войкова, 115	ИП Захарова О.В	(34786) 5-14-50	Новосмоловск	ул. Комсомольская, 2А, ул. Мира, 17А	ИП Власов А. И.	(48762) 2-47-07, 7-90-37
Благовещенск	ул. Текстильная, 49	ИП Волошин А. А.	(4162) 237-922	Новосибирск	ул. Семьи Шамшиных, 51	ООО "НТС"	(383) 201-30-33, 201-32-02
Большой Камень	ул. Академика Курчатова, 10	ИП Чекерлан В. А.	(924) 124-05-26	Новосибирск	пр. Карла Маркса, 30 www.sitools.ru	ООО "ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ"	(383) 363-2-363
Бор (Нижегородская обл.)	ул. Первомайская, 7А	ООО "Молоток"	(83159) 9-48-15, 9-35-59	Новый Уренгой	мкр. Восточный, 1, корп. 4	ИП Черозьянов С. С.	(3494) 97-88-61
Бор (Нижегородская обл.)	с. Линда	ООО "Молоток"	(83159) 41-276	Октябрьский (РБ)	ул. Северная, 36, м-н "Электрохозтовары"	ИП Иванова Ю. Р.	(927) 349-29-49
Бугурусун	ул. Революционная, 61и	ИП Муслифлина М.И.	(922) 855-63-74	Омск	ул. 5-я Северная, 201	ИП Москвин А. В. (3812) 78-50-56, (913) 970-44-23	
Владивосток	пр-т 100 лет Владивостоку, 51, м-н "Инструменты"	ИП Кан В. В.	(423) 236-24-71	Пенза	ул. Гладкова, 10	ООО "Анкор"	(8412) 56-65-69
Владивосток	пр-т Острякова, 13, рынок "Первореченский", пав. 10-Х ИП Кан В. В.		(924) 237-94-95	Пермь	ул. Куйбышева, 103, м-н «Домовой»	ИП Охажкина О. А.	(342) 241-2069, 241-21-31
Владивосток	ул. Стрелочная, 17/а	ИП Кан В. В.	(423) 266-22-34	Петропавловск-Камчатский	ул. Академика Королёва, 69, М-н "Сервис" ИП Клименко В. В.		(4152) 26-39-87
Владивосток	ул. Дальзаводская, 4	ИП Моисеенко Р. А.	(423) 246-48-44	Петропавловск-Камчатский	ул. Лукашевича, 9, ТД "Квартал"	ИП Клименко В. В.	(4152) 266-101
Владивосток	ул. Спортивная, 2, пав. 125	ИП Моховиков	(423) 268-47-19	Петропавловск-Камчатский	пр. 50 лет Октября, 20, М-н "Арсенал"	ИП Клименко В. В.	(4152) 23-37-87
Владивосток	ул. Дальзаводская, 2 пав. №5, М-н "Электробензинструмент"	ИП Лукашкин В. А.	(423) 246-48-39	Петропавловск-Камчатский	ул. Тушканова, 14, М-н "Орион"	ИП Клименко В. В.	(4152) 267-197
Владикавказ	ул. Калоева, 400	ТД "Электросклад"	(8672) 51-32-33, 74-59-77	Петропавловск-Камчатский	ул. Академика Королёва, 63	ТК "Автомир"	(4152) 26-90-76
Владимир	ул. Девяческая, 11	ООО ТСОЦ "Профессиональный инструмент"	(4922) 42-09-39	Петропавловск-Камчатский	ул. Ватутина, 1, М-н "Выраж"	ООО "Англер"	(4152) 266-172
Волгоград	ул. Дзержинского, 24	ИП Кругликов И. А.	(8442) 29-12-75	Петропавловск-Камчатский	Пр. Победы, 20, М-н "Вертикаль"	ООО "Англер"	(4152) 490-687
Вологда	ул. Ленинградская, 71А	Бобер (ООО "Регион Инструмент") (8172) 787-001, 787-501		Петропавловск-Камчатский	пр-кт. Рыбаков, 42	м-н "Вольф-Volt"	(4152) 23-31-33
Вологда	ул. Саммера, 60-А	Бобер (ООО "Регион Инструмент") (8172) 27-12-90, 27-18-83		Псков	ул. Бр. Ксенофонтовых, 36/1, ТЦ "Союз"	ИП Чиркина Э. Э.	(924) 767-33-23
Воронеж	ул. Антонова-Овсеенко, 23 А, м-н "Для Вас"	ИП Подолояко В. А.	(473) 264-55-55	Псков	ул. Ленина, 6А, м-н "Мастер 1"	ООО "Торговая Сеть "Мастер" (8112) 72-18-34, 72-47-39	
Воронеж	ул. Холмистая, 1Г/1	ИП Подолояко В. А.	(473) 233-26-55	Псков	ул. Советская, 51, м-н "Мастер-Профи"	ООО "Торговая Сеть "Мастер" (8112) 66-39-96, 72-07-72	
Воронеж	ул. Холмистая, 1Г/10	ИП Подолояко В. А.	(473) 293-35-55	Псков	ул. Л. Поземского, 92, м-н "Мастер 2"	ООО "Торговая Сеть "Мастер"	(8112) 79-34-03
Воронеж	ул. Кольцовская, 54, м-н "Магнит"	ИП Подолояко В. А.	(473) 277-58-70	Псков	ул. Белинского, 74А, М-н "Отдел Мастер 4 на Белинского" ОО "Торговая Сеть "Мастер"		(8112) 53-37-69
Воткинск	ул. Садовникова, 17	ИП Татаринков К. В.	(950) 171-60-05	Реж	ул. Трудовая, 30	ИП Першин А. С.	(34364) 2-23-76
Воткинск	ул. Мира, 7, м-н "ЭЛЕКТРОМИР"	ИП Гиздинова Л. И.	(34145) 44-700, 4-20-60	Ростов-на-Дону	ул. Белорусская, 196А	ИП Горбунов Г. Н.	(863) 295-62-82
Воткинск	ул. Садовникова, 15, м-н "ЭЛЕКТРОМИР"	ИП Гиздинова Л. И.	(34145) 44-700, 5-18-91	Самара	ул. Вольская, 81	ООО "Электросила"	(846) 223-32-37
Выкса (Нижегородская обл.)	ул. Пушкина, 116, м-н "Аверс"	ИП Телкова И. И.	(910) 105-92-80	Самара	Московское ш., 19 км, 8А	ООО "Электросила"	(927) 655-39-11
Городец (Нижегородская обл.)	ул. Новая, 97	ИП Телкова И. И.	(83161) 97-777	Самара	пр-кт Карла Маркса, 59	ИП Нощенко Д.В.	(846) 247-78-23
Екатеринбург	ул. Шаумяна, 93	ООО "МегаМастер"	(343) 212-00-22	Санкт-Петербург	П. С Малый пр., 26/28	Инструмент Проф	(812) 235-66-00, 230-33-98
Екатеринбург	ул. Фрунзе, 41	ООО "ЦПТ "Makita"	(343) 257-46-33	Санкт-Петербург	пр. Обуховской обороны, 60	Инструмент Проф	(812) 325-69-69, 412-92-21
Ижевск	ул. Майская, 20	ООО "Интеринструмент"	(3412) 930-370	Санкт-Петербург	ул. Профессора Качалова, 19	ООО "БАЛПОТПОРТ"	(812) 600-16-17, 600-16-51
Ижевск	ул. Кирова, д. 172, блок 6	ООО "Инстал"	(3412) 91-2769	Санкт-Петербург	Пр-кт Энгельса, д. 134, к. 1, литера А, оф. 17НОО	ООО "Инструменты на Дом"	(812) 309-53-93
Ижевск	ул. Красноармейская, 126Д	ИП Каретин В.А	(904) 833-84-83	Саранул	ул. Карла Маркса, д. 32	ИП Арсланов И. З.	(834147) 4-05-35
Ижевск	ул. Удмуртская, 304, СЦ «Гвоздь», оф. 103	ИП Иванов К.Г	(952) 407-82-21	Саратов	ул. Московская, 130	ИП Цыганков Г. М.	(8452) 27-78-80
Ижевск	ул. Карла Либкнехта, 60	ООО «Инструмент для ВСЕХ»	(3412) 95 68 95, (909) 060-69-54	Саратов	пр-т. 50 лет Октября, 101	ИП Кузнецов А.Г. (8452) 33-88-22, 75-88-35, 75-89-50	
Йошкар-Ола	ул. Гончарова, 27	ООО "Экология Сервис"	(8362) 41-29-74, 64-16-85	Северодвинск	ул. Никольская, 7	ООО "Профинструмент"	(8184) 50-11-21
Иркутск	ул. Академическая, д. 31, ТЦ Версаль, пав. 13/1	ООО "Техно Трейд"	(3952) 500-775	Северодвинск	ул. К. Маркса, 14	ООО "Профинструмент"	(962) 661 29 53
Иркутск	ул. Сергеева, 3, ТЦ Осиповский, пав. 7	ООО "Техно Трейд"	(3952) 706-255	Северодвинск	ул. Пионерская, 8	ООО "Профинструмент"	(911) 682 96 35
Иркутск	ул. Косычева, д. 30, ТЦ Радужный, пав. 10	ООО "Техно Трейд"	(3952) 727-146	Северодвинск	пр. Морской, 40	ООО "Профинструмент"	(8184) 50-11-21
Казань	пр. Ибрагимова, 28	ИП Зарилов Ф. У.	(843) 519-99-02, 260-71-17	Северодвинск	пр. Труда, 50	ООО "Профинструмент"	(8184) 50-11-21
Казань	село Песчаные Ковали, ул. Октябрьская 28	ООО "ПРОФТУЛЗ"	8-987-225-80-20	Северодвинск	ул. Первомайская, 23/2	ООО "Профинструмент"	(8184) 50-11-21
Калининград	пр-т. Московский, 182	МСЦ "Профиль"	(4112) 76-29-70	Сочи	ул. Юных Ленинцев, 1	ООО "Стройинсервис"	(8622) 99-63-76
Кемерово	Тухачевского, 45В	ООО "Садовые Машины"	(3842) 34-72-02	Сочи	ул. Транспортная 40	«Росстрой-Сочи»	(8622) 96-45-45
Киров	Ул. Ленина, 72	ООО "МахитаСервис"	(8332) 350-700	Стерлитамак	ул. Худайбердина, 202	ИП Исаев А. В.	(3473) 23-71-51
Комсомольск-на-Амуре	пр. Мира, 36, М-н "СтройГрад"	ИП Ковалева Н. В.	(4217) 54-99-50	Сыктывкар	ул. Первомайская, 114	ООО НПЦ "ЛЕСПРОМСЕРВИС"	(8212) 28-84-80
Комсомольск-на-Амуре	ул. Пионерская, 13, М-н "Электроинструменты" ИП Ковалева Н. В.		(4217) 54-93-93	Сыктывкар	Сысольское ш., 11	ООО "Мастер-Центр "ШТИЛЬ"	(8212) 20-19-04
Комсомольск-на-Амуре	ул. Заводская, 5, М-н "Техноснаб"	ИП Ковалева Н. В.	(4217) 54-98-21	Тверь	ул. Ефимова, 8, м-н "Лучшие инструменты"	ИП Можухин С. В.	(4822) 33-92-06
Комсомольск-на-Амуре	пр. Победы, 38, М-н "Гвоздика"	ИП Ковалева Н. В.	(4217) 26-50-71	Тольятти	ул. Офицерская, 24	ООО "Инструмент-сервис"	(8482) 515-813
Краснодар	ул. Кирова, 107	ИП Лукьянчук А. Г.	(861) 259-70-76	Тольятти	ул. Автостроителей, 68А, ТОЦ Николаевский	ООО «Гранит»	(8482) 53-51-74
Краснодар	пер. Новый, 23	ИП Конарев В. А. (918) 273-75-75, (861) 266-30-96		Томск	ул. Герцена, 72	ИП Брусицян Н. К.	(3822) 52-34-73, 55-02-45
Краснодар	ул. Фадеева, 150/4	«Махита Сервис»	(861) 266-30-96	Томск	ул. Мичурина, 47	ООО "Промснаб"	(3822) 67-94-07, 67-91-66
Красноярск	ул. Телевизиорная, 4	ООО "НТС" (3912) 56-04-23, 56-03-74, 93-60-06		Туапсе	ул. Ленина, 36	ООО Фирма "Здэльевиес"	(86167) 3-09-07
Красноярск	ул. Калининна, 73д, стр. 3, скп. 6а, пом. 2.	ИП Бричук А. И.	(391) 205-13-14	Тюмень	ул. Московский тракт, 120, стр. 2, СР "Блошинка", пав. 110	ИП Замятин А.	(3452) 74-05-04
Курган	ул. К. Мякотина, 104	ИП Кокорин И. С.	(3522) 43-20-01	Тюмень	ул. Пермякова, 81	ООО «СВ-сервис»	(3452) 54-43-89
Курган	ул. К. Мякотина, 153	ИП Кокорин И. С.	(3522) 45-24-18	Узловая	ул. Трегубова, 31А	ИП Власов А. И.	(48731) 6-29-64
Магадан	ул. Пролетарская, 59, М-н "Уют"	ИП Беляев В. Г.	(4132) 679-660	Усурийск	ул. Пушкина, 17	м-н "ДВ Инструмент"	(4234) 31-92-40
Магадан	ул. Пролетарская, 30, М-н "Магистр"	ИП Беляев В. Г.	(4132) 621-2855	Уфа	ул. Новоженева, 88	ООО "ЛидерСтройИнструмент"	(347) 295-95-00
Магадан	Кольмское ш., 6, М-н "Хозяин"	ИП Беляев В. Г.	(4132) 620-494	Уфа	ул. Менделеева, 134/4	ООО «ЛидерСтройИнструмент»	(347) 246-63-23
Магадан	ул. Полярная, 5, М-н "Стройснаб"	ИП Беляев В. Г.	(4132) 630-715	Ухта	ул. Ленина, 57	ООО "Центр-инструмент"	(8216) 72-57-57
Магадан	5-й км. основной трассы, М-н "СтройДом"	ИП Беляев В. Г.	(4132) 641-900	Чайковский	ул. Советская, 1/13А	ИП Зубенко В.С. (34241) 676-01, (922) 320-58-95	
Магадан	пл. Космонавтов, 3/5, М-н "Фаворит"	ИП Беляев В. Г.	(4132) 600-626	Челябинск	пр. Свердловский, 32, Бокс 21-40	ООО «Лидер-М»	(902) 619-33-33
Магадан	пр-т Карла Маркса, 64/16, М-н "ЭлектроМастер"	ИП Хилькевич В. В.	(4132) 615-222, 615-750	Челябинск	ул. Троицкий тракт, 21, к. 4	ООО «Лидер-М»	(902) 619-33-33
Магнитогорск	ул. Свободы, 7	СЦ "Специалист"	(3519) 49-26-77	Челябинск	ул. Свердловский тракт, 1ж, Бокс 3-Б	ООО «Лидер-М»	(902) 619-33-33
Миасс	ул. 8 Марта, 195, м-н "Дело Техники"	ИП Князева Е. А.	(3513) 57-40-81	Череповец	ул. Сталеваров, 68	ИП Исупов Н. А.	(8202) 550-648
МО, г. Ногинск	ул. 3-го Интернационала, 175	ИП Зальшный А. И.	(496) 519-32-02	Энгельс	ул. Советская, д. 51А	ИП Шакина М. В. (8453) 76-66-04, (927) 115-91-93	
МО, г. Дубна	ул. Кирова, 77	СЦ «Рем Техника»	(906) 076-11-77	Энгельс	ул. Маяковского, 10	ИП Милехина Г.А	(8453) 76-80-96
МО, г. Ногинск	ул. 3-го Интернационала, 236	ООО "Сервис-Строй НТ" (496) 519-3277, (495) 968-9700		Якутск	ул. Жорницкого, 52, м-н "Мир Инструмента"	ИП Мамаев	(4112) 37-25-98
МО, г. Чехов	ул. Московская, 44, 4-й подъезд	ИП Байрактар А. Ф.	(496) 727-58-85	Якутск	ул. Жорницкого, 54	м-н "Хозяин"	(4212) 33-21-20
МО, г. Щелково	ул. Свирская, 3	ООО "Классный сервис"	(496) 566-52-37				

«Более подробная и актуальная информация на сайте www.MAKTEC.ru в разделе «Где купить»

Инструменты МАКТЕК можно отремонтировать в любом официальном сервисном центре МАКИТА!
Актуальный перечень сервисных центров вы всегда можете посмотреть на сайте www.MAKITA.ru

maktec®

by Makita



107143, Россия, Москва, ул. Пермская, д. 1, стр. 1. Тел. +7 (495) 915-88-66 Факс +7 (495) 916-57-31 www.MAKTEC.ru

Дилерский стенд