

(8182)63-90-72  
+7(7172)727-132  
(4722)40-23-64  
(4832)59-03-52  
(423)249-28-31  
(844)278-03-48  
(8172)26-41-59  
(473)204-51-73  
(343)384-55-89  
(4932)77-34-06  
(3412)26-03-58  
(843)206-01-48

(4012)72-03-81  
(4842)92-23-67  
(3842)65-04-62  
(8332)68-02-04  
(861)203-40-90  
(391)204-63-61  
(4712)77-13-04  
(4742)52-20-81  
(3519)55-03-13  
(495)268-04-70  
(8152)59-64-93  
(8552)20-53-41

(831)429-08-12  
(3843)20-46-81  
(383)227-86-73  
(4862)44-53-42  
(3532)37-68-04  
(8412)22-31-16  
(342)205-81-47  
- - (863)308-18-15  
(4912)46-61-64  
(846)206-03-16  
- (812)309-46-40  
(845)249-38-78

(4812)29-41-54  
(862)225-72-31  
(8652)20-65-13  
(4822)63-31-35  
(3822)98-41-53  
(4872)74-02-29  
(3452)66-21-18  
(8422)24-23-59  
(347)229-48-12  
(351)202-03-61  
(8202)49-02-64  
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | http://www.metabo.nt-rt.ru

## STA 18 LTX 140 (601405500) Аккумуляторный лобзик 2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 601405500

EAN (Европейский номер товара) 4007430213686



Альтернативное изображение

- Необычайно мощный электролобзик с VTC-электроникой для быстрого распила мягкой древесины толщиной до 140 мм
- Высокая производительность пилы: более 40 метров в стружечной плите (19 мм) всего с одной подзарядкой
- Очень удобен в обращении, благодаря малому охвату рукоятки и покрытию Softgrip
- Точное распиливание материалов в соответствии с их свойствами за счет переменного числа ходов, маятникового хода и низкого ведения пильного полотна с пружинной опорой
- Metabo Quick для замены пильного полотна без инструментов, с автоматическим выбросом
- Простота запиливания благодаря пусковой автоматике с автоматическим ускорением частоты ходов
- Упрощенное косое резание благодаря настраиваемому без помощи инструментов основанию с точками фиксации
- Подключаемая функция сдувания опилок обеспечивает свободную видимость зоны распила
- Встроенное светодиодное рабочее освещение для подсветки зоны распила
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для работы с частотой ходов, отвечающей свойствам материала и остающейся неизменной при нагрузке
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Длительный срок службы благодаря оптимальному расчету редуктора и мотора, а также прочному корпусу редуктора, изготовленному из алюминиевого литья под давлением
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы

## Технические данные

### Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Глубина реза дерева	140 mm
Глубина реза цветных металлов	35 mm
Глубина реза листовой стали	10 mm
Диапазон наклона от/до	- 45 / + 45 °
Ступени маятникового хода	4
Частота хода на холостых оборотах	1000 - 3000 /min
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.9 kg

### Вибрация

Пиление дерева	12 m/s <sup>2</sup>	
Погрешность измерения К	1.8 m/s <sup>2</sup>	2.3 m/s <sup>2</sup>
Пиление металла	12 m/s <sup>2</sup>	

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	90 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	101 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

## Объем поставки

Всасывающий патрубок  
 Защитное стекло  
 Защитная пластина, пластмассовая  
 Пластина защиты от стружек  
 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/4,0 A\*ч)  
 Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»  
 Пластиковый кофр

## STA 18 LTX 140 (601405650) Аккумуляторный лобзик

2x18V/5.2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 601405650

EAN (Европейский номер товара) 4007430246608



Альтернативное изображение



- Необычайно мощный электролобзик с VTC-электроникой для быстрого распила мягкой древесины толщиной до 140 мм
- Очень удобен в обращении, благодаря малому охвату рукоятки и покрытию Softgrip
- Точное распиливание материалов в соответствии с их свойствами за счет переменного числа ходов, маятникового хода и низкого ведения пильного полотна с пружинной опорой
- Metabo Quick для замены пильного полотна без инструментов, с автоматическим выбросом
- Простота запиливания благодаря пусковой автоматике с автоматическим ускорением частоты ходов
- Упрощенное косое резание благодаря настраиваемому без помощи инструментов основанию с точками фиксирования
- Подключаемая функция сдувания опилок обеспечивает свободную видимость зоны распила
- Встроенное светодиодное рабочее освещение для подсветки зоны распила
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для работы с частотой ходов, отвечающей свойствам материала и остающейся неизменной при нагрузке
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Длительный срок службы благодаря оптимальному расчету редуктора и мотора, а также прочному корпусу редуктора, изготовленному из алюминиевого литья под давлением
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы

## Технические данные

### Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Емкость аккумуляторного блока	5.2 Ah
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Глубина реза дерева	140 mm
Глубина реза цветных металлов	35 mm
Глубина реза листовой стали	10 mm
Диапазон наклона от/до	- 45 / + 45 °
Ступени маятникового хода	4
Частота хода на холостых оборотах	1000 - 3000 /min
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.9 kg

### Вибрация

Пиление дерева	12 m/s <sup>2</sup>	
Погрешность измерения К	1.8 m/s <sup>2</sup>	2.3 m/s <sup>2</sup>
Пиление металла	12 m/s <sup>2</sup>	

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	90 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	101 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

## Объем поставки

- Всасывающий патрубок
- Защитное стекло
- Защитная пластина, пластмассовая
- Пластина защиты от стружек
- 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/5,2 А\*ч)
- Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
- Пластиковый кофр

## STA 18 LTX 140 (601405840) Аккумуляторный лобзик

18V литиево-ионный; MetaLoc

№ для заказа 601405840

EAN (Европейский номер товара) 4007430287472



Альтернативное изображение



- Необычайно мощный электролобзик с VTC-электроникой для быстрого распила мягкой древесины толщиной до 140 мм
- Очень удобен в обращении, благодаря малому охвату рукоятки и покрытию Softgrip
- Точное распиливание материалов в соответствии с их свойствами за счет переменного числа ходов, маятникового хода и низкого ведения пильного полотна с пружинной опорой
- Metabo Quick для замены пильного полотна без инструментов, с автоматическим выбросом
- Простота запиливания благодаря пусковой автоматике с автоматическим ускорением частоты ходов
- Упрощенное косое резание благодаря настраиваемому без помощи инструментов основанию с точками фиксирования
- Подключаемая функция сдувания опилок обеспечивает свободную видимость зоны распила
- Встроенное светодиодное рабочее освещение для подсветки зоны распила
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для работы с частотой ходов, отвечающей свойствам материала и остающейся неизменной при нагрузке
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Длительный срок службы благодаря оптимальному расчету редуктора и мотора, а также прочному корпусу редуктора, изготовленному из алюминиевого литья под давлением
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

## Технические данные

### Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Глубина реза дерева	140 mm
Глубина реза цветных металлов	35 mm
Глубина реза листовой стали	10 mm
Диапазон наклона от/до	- 45 / + 45 °
Ступени маятникового хода	4
Частота хода на холостых оборотах	1000 - 3000 /min
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.9 kg

### Вибрация

Пиление дерева	12 m/s <sup>2</sup>	
Погрешность измерения К	1.8 m/s <sup>2</sup>	2.3 m/s <sup>2</sup>
Пиление металла	12 m/s <sup>2</sup>	

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	90 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	101 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

## Объем поставки

Защитная пластина, пластмассовая  
 Пластина защиты от стружек  
 Кофр MetaLoc  
 (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

## STA 18 LTX 140 (601405890) Аккумуляторный лобзик

18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 601405890

EAN (Европейский номер товара) 4007430236944



Альтернативное изображение



- Необычайно мощный электролобзик с VTC-электроникой для быстрого распила мягкой древесины толщиной до 140 мм
- Высокая производительность пилы: более 40 метров в стружечной плите (19 мм) всего с одной подзарядкой
- Очень удобен в обращении, благодаря малому охвату рукоятки и покрытию Softgrip
- Точное распиливание материалов в соответствии с их свойствами за счет переменного числа ходов, маятникового хода и низкого ведения пильного полотна с пружинной опорой
- Metabo Quick для замены пильного полотна без инструментов, с автоматическим выбросом
- Простота запиливания благодаря пусковой автоматике с автоматическим ускорением частоты ходов
- Упрощенное косое резание благодаря настраиваемому без помощи инструментов основанию с точками фиксации
- Подключаемая функция сдувания опилок обеспечивает свободную видимость зоны распила
- Встроенное светодиодное рабочее освещение для подсветки зоны распила
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для работы с частотой ходов, отвечающей свойствам материала и остающейся неизменной при нагрузке
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Длительный срок службы благодаря оптимальному расчету редуктора и мотора, а также прочному корпусу редуктора, изготовленному из алюминиевого литья под давлением
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

## Технические данные

### Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Глубина реза дерева	140 mm
Глубина реза цветных металлов	35 mm
Глубина реза листовой стали	10 mm
Диапазон наклона от/до	- 45 / + 45 °
Ступени маятникового хода	4
Частота хода на холостых оборотах	1000 - 3000 /min
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.9 kg

### Вибрация

Пиление дерева	12 m/s <sup>2</sup>	
Погрешность измерения К	1.8 m/s <sup>2</sup>	2.3 m/s <sup>2</sup>
Пиление металла	12 m/s <sup>2</sup>	

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	90 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	101 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

## Объем поставки

Защитная пластина, пластмассовая  
 Пластина защиты от стружек  
 Вставка в кофр MetaLoc  
 (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

## STA 18 LTX (602298610) Аккумуляторный лобзик

2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602298610

EAN (Европейский номер товара) 4007430216519



Альтернативное изображение



- Высокая производительность пилы: более 30 метров в стружечной плите (19 мм) всего с одной подзарядкой
- Система Metabo «Quick» для смены пильного полотна без использования инструментов
- Низко расположенная направляющая пильного полотна для точных резов
- Дуговая рукоятка с нескользящей накладкой Softgrip
- Подключаемая функция сдувания опилок обеспечивает свободную видимость зоны распила
- Встроенное светодиодное рабочее освещение для подсветки зоны распила
- Электроника Vario (V) - управление частотой ходов в соответствии со свойствами материала
- Длительный срок службы благодаря оптимальному расчету редуктора и мотора, а также прочному корпусу редуктора, изготовленному из алюминиевого литья под давлением
- Распил, щадящий поверхность, и без сколов благодаря защитной пластине и защите от опилок
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

## Технические данные

### Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Глубина реза дерева	135 mm
Глубина реза цветных металлов	35 mm
Глубина реза листовой стали	10 mm
Диапазон наклона от/до	- 45 / + 45 °
Ступени маятникового хода	4
Частота хода на холостых оборотах	0 - 2700 /min
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.8 kg

### Вибрация

Пиление дерева	7 m/s <sup>2</sup>	
Погрешность измерения К	1.5 m/s <sup>2</sup>	1.5 m/s <sup>2</sup>
Пиление металла	7 m/s <sup>2</sup>	

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	86 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	97 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

## Объем поставки

- Защитная пластина, пластмассовая
- Пластина защиты от стружек
- Шестигранный ключ
- 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/4,0 А\*ч)
- Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
- Пластиковый кофр

## STA 18 LTX (602298850) Аккумуляторный лобзик 18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 602298850

EAN (Европейский номер товара) 4007430199164



Альтернативное изображение



- Высокая производительность пилы: более 30 метров в стружечной плите (19 мм) всего с одной подзарядкой
- Система Metabo «Quick» для смены пильного полотна без использования инструментов
- Низко расположенная направляющая пильного полотна для точных резов
- Дуговая рукоятка с нескользящей накладкой Softgrip
- Подключаемая функция сдувания опилок обеспечивает свободную видимость зоны распила
- Встроенное светодиодное рабочее освещение для подсветки зоны распила
- Электроника Vario (V) - управление частотой ходов в соответствии со свойствами материала
- Длительный срок службы благодаря оптимальному расчету редуктора и мотора, а также прочному корпусу редуктора, изготовленному из алюминиевого литья под давлением
- Распил, щадящий поверхность, и без сколов благодаря защитной пластине и защите от опилок
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

## Технические данные

### Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Глубина реза дерева	135 mm
Глубина реза цветных металлов	35 mm
Глубина реза листовой стали	10 mm
Диапазон наклона от/до	- 45 / + 45 °
Ступени маятникового хода	4
Частота хода на холостых оборотах	0 - 2700 /min
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.8 kg

### Вибрация

Пиление дерева	7 m/s <sup>2</sup>	
Погрешность измерения К	1.5 m/s <sup>2</sup>	1.5 m/s <sup>2</sup>
Пиление металла	7 m/s <sup>2</sup>	

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	86 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	97 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

## Объем поставки

Защитная пластина, пластмассовая

Пластина защиты от стружек

Шестигранный ключ

(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

:

(8182)63-90-72  
+7(7172)727-132  
(4722)40-23-64  
(4832)59-03-52  
(423)249-28-31  
(844)278-03-48  
(8172)26-41-59  
(473)204-51-73  
(343)384-55-89  
(4932)77-34-06  
(3412)26-03-58  
(843)206-01-48

(4012)72-03-81  
(4842)92-23-67  
(3842)65-04-62  
(8332)68-02-04  
(861)203-40-90  
(391)204-63-61  
(4712)77-13-04  
(4742)52-20-81  
(3519)55-03-13  
(495)268-04-70  
(8152)59-64-93  
(8552)20-53-41

(831)429-08-12  
(3843)20-46-81  
(383)227-86-73  
(4862)44-53-42  
(3532)37-68-04  
(8412)22-31-16  
(342)205-81-47  
- - (863)308-18-15  
(4912)46-61-64  
(846)206-03-16  
- (812)309-46-40  
(845)249-38-78

(4812)29-41-54  
(862)225-72-31  
(8652)20-65-13  
(4822)63-31-35  
T (3822)98-41-53  
(4872)74-02-29  
(3452)66-21-18  
(8422)24-23-59  
(347)229-48-12  
(351)202-03-61  
(8202)49-02-64  
(4852)69-52-93