

18 V



Технические характеристики	Аккумуляторная ленточная пила MBS 18 LTX 2.5
Тип аккумуляторного блока	Li-Ion / LiHD
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Макс. ширина реза	63,5 mm
Длина пильной ленты	835 mm
Ширина пильной ленты	13 mm
Скорость пильного полотна	174 m/min
Вес (с аккумуляторным блоком)	4,1 kg

**Объем поставки**

№ для заказа	613022
Пильное полотно для ленточной пилы 14/18 TPI (зубьев на дюйм)	■
1 аккумуляторный блок Li-Power (18 В/5,2 А·ч)	■
Зарядное устройство ASC 30–36 В «AIR COOLED»	■

**Преимущества изделия**

- Легкая аккумуляторная ленточная пила для точного реза без заусенцев в металле, алюминии и пластике
- Компактная конструкция позволяет выполнять распиловку в труднодоступных местах и над головой
- Щадящая распиловка практически без образования искр не требует охлаждающей жидкости
- Работа без усталости благодаря оптимальному размещению центра тяжести и большим резиновым накладкам на рукоятку
- Пильное полотно с низким уровнем вибрации гарантирует точный распил и комфортную работу
- Натяжение и ход пильного полотна регулируются быстро и просто
- Система Metabo «Quick» для быстрой смены пильного полотна без использования инструментов
- Встроенная подсветка для освещения места распила
- Прочный корпус с массивным металлическим упором и крышкой пильного диска
- Встроенный крюк для эргономичного хранения
- Возможность использования стандартных пильных полотен нужного размера
- Аккумуляторные блоки с индикатором емкости для контроля уровня заряда

**Системные компоненты**

Принадлежности → 448 | Аккумуляторные блоки → 72

18 V



Технические характеристики	Аккумуляторная дисковая пила KS 18 LTX 57
Тип аккумуляторного блока	Li-Ion / LiHD
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Область поворота от/до	0 °/+ 50 °
Регулируемая глубина реза	0 - 57 mm
Макс. глубина реза при 90°	57 mm
Макс. глубина реза при 45°	43 mm
Диаметр пильного диска x отверстие	Ø 165 x 20 mm
Число оборотов холостого хода	4.600 /min
Макс. скорость резания	40 m/s
Вес (с аккумуляторным блоком)	3,7 kg

**Объем поставки**

№ для заказа	601857
Твердосплавный пильный диск (18 зуб.)	■
Параллельный упор	■
Шестигранный ключ	■
2 аккумуляторных блока LiHD (18 В / 8,0 А·ч)	■
Зарядное устройство ASC 30–36 В «AIR COOLED»	■
Корпус MetaLoc	■

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и на веб-сайте компании

**Преимущества изделия**

- Тяговая, легкая аккумуляторная дисковая пила для универсального применения на стройплощадке
- Алюминиевая опорная плита устанавливается непосредственно на направляющие Metabo или других производителей
- Тормоз выбега очень быстро останавливает пильное полотно, что повышает безопасность
- Точные наклонные пропилы под углом до 50°, с практичной точкой фиксации на 45°
- Положение 0° можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Хорошо просматриваемый индикатор реза для распила по разметке
- Рукоятка с нескользящей поверхностью Softgrip для надежного ведения
- Возможность подключения универсального строительного пылесоса
- Аккумуляторные блоки с индикатором емкости для контроля уровня заряда

**Системные компоненты**

Принадлежности → 378 | Аккумуляторные блоки → 72

18 V



Технические характеристики	Аккумуляторная сабельная пила SSE 18 LTX Compact
Тип аккумуляторного блока	Li-Ion / LiHD
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Частота хода на холостых оборотах	0 - 3.100 /min
Ход пильного полотна	13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1,9 kg

**Объем поставки**

№ для заказа	602266	602269
Лобзикопилка по металлу	■	
Пилка для сабельных пил, дерево + металл	■	
Шестигранный ключ		■
2 аккумуляторных блока LiHD (18 В / 5,5 А·ч)		■
2 аккумуляторных блока LiHD (18 В / 4,0 А·ч)	■	
Зарядное устройство ASC 30–36 В «AIR COOLED»	■	■
Пластиковый кейс	■	■

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и на веб-сайте компании

**Преимущества изделия**

- Легкая, очень удобная пила для работы одной или двумя руками
- Особенно подходит для работы в труднодоступных местах
- Область применения стала еще шире благодаря уникальному быстрому креплению пилки для сабельных пил и лобзиковых пилки
- Регулируемый без инструмента ограничитель глубины для оптимального использования пильного полотна и проведения самых разнообразных работ, например для погружных пропилов
- Светодиодная рабочая подсветка для оптимального освещения зоны распила
- Изящный, легкий инструмент, рукоятка с покрытием Softgrip для комфортного пиления в любом рабочем положении
- Прочный корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением для оптимально обслуживания
- Электроника Vario (V) — управление частотой ходов в соответствии со свойствами материала
- Пильное полотно поворачивается на 180° для удобной работы над головой
- Регулируемый без инструмента ограничитель глубины для оптимального использования пильного полотна и разностороннего применения, например для погружных пропилов
- Система Metabo Quick для смены пильного полотна без использования инструментов
- Широкий спектр применения благодаря согласованной программе пильных полотен Metabo
- Аккумуляторные блоки с индикатором емкости для контроля уровня заряда

**Системные компоненты**

Принадлежности → 391, 406 | Аккумуляторные блоки → 72

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15