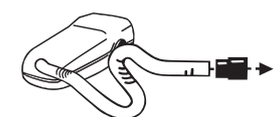


## Двухскоростной электролобзик DS 460



Очень важно: поворотная рукоятка обеспечивает точную регулировку натяжения пилки.



DS 460 оборудован гнездом и адаптером для подключения пылесоса.

### Примечание:

Меньшая модель электролобзика - DS 230/E описана на стр. 33

**Жесткая, устойчивая конструкция:** основание из стального литья, обработанное на станке с ЧПУ и окрашенное порошком, уменьшает вибрации.

Коромысло из магниевого сплава установлено на подшипниках. Суперлегкая, прочная и узкая конструкция коромысла предоставляет полный обзор в зоне реза. Регулируемая подача воздуха удаляет опилки. Гнездо и адаптер подключения пылесоса для очистки рабочего места.

Литой алюминиевый пыльный стол (размер 400 x 250 мм) можно освободить и сдвинуть назад для облегчения смены пилки (см. фото выше на странице). Обычные лобзиковые пилки с плоскими концами крепятся с помощью двух патентованных зажимов с большим усилием. Это обеспечивает хорошую постоянную центровку пилки относительно коромысла. Можно использовать также пилки со штифтами: их натяжение вручную регулируется поворотной рукояткой, зажимы с большим усилием не требуются.

Угол наклона стола регулируется от 5° до 50°

Режущая способность по дереву до 60 мм, цветным металлам (в зависимости от типа) 10 - 15 мм. Также возможна работа по плексигласу, стеклопластику, вспененным материалам, резине, коже или пробке. Комплектуется пилками с мелким и крупным зубом (по 5 шт.)

### Технические характеристики:

220 – 240 в; мощный бесщеточный двухскоростной двигатель 205 Вт; зев 460 мм; скорость 900 или 1400 ходов/мин; ход лезвия 18 мм; размер стола 400 x 250 мм; максимальный проход для заготовки 65 мм (при наклоне 45° - 32 мм). Габаритные размеры 580 x 320 x 300 мм; вес около 20 кг.

№ 27 094

### Комплект зажимов для DS 460 (электролобзик комплектуется такими зажимами)

Для надежного крепления обычных пилки и правильного их позиционирования.

№ 27 096 комплект из 2 шт.



ние веса на 40% по плавный ход.

**Замене пилки без утомительных манипуляций помогает возможность сдвига стола**



Запатентованная технология: для удобства замены пилки стол в горизонтальном положении можно сдвинуть на 80 мм. Это облегчает обзор и установку нижнего зажима или штифтовой пилки.



Обычные пилки с плоскими концами надежно крепятся с помощью двух патентованных зажимов. Такое крепление обеспечивает правильное положение пилки. Прорезь в столе служит шаблоном для установки пилки в зажимах.



Угол наклона стола регулируется от 5° до 50°. Большие углубления на шкале на 0°, 10°, 20°, 30° и 45° для грубой настройки. Дополнительная тонкая настройка для усовых соединений осуществляется с помощью маховика.

### Стандартные пилки, длина 127 мм, со штифтовым креплением.



Для твердого и мягкого дерева, пластика и других мягких материалов, особенно для толстых заготовок. Крупный зуб (10 зубьев на 25 мм):

**№ 28 741** 2,61 x 0,51 mm 12 шт.

Для тонких материалов, мягкого и твердого дерева, пластика.

Средний зуб (18 зубьев на 25 мм):

**№ 28 743** 1,86 x 0,24 mm 12 шт.

Для цветных металлов, стеклопластиков, пластика, плексигласа и дерева.

Мелкий зуб (25 зубьев на 25 мм):

**№ 28 745** 1,76 x 0,25 mm 12 шт.

### Спиральные пилки, длина 130 мм. С плоским зажимом (без штифта).



С плоскими концами, для резания во всех направлениях без поворота детали (особенно важно при больших заготовках). Достаточно отверстия 1,5 мм. Для пластика, твердого и мягкого дерева.

**№ 28 747** 1,2 mm 12 шт.



Для твердого и мягкого дерева, пластика, плексигласа и мягких цветных металлов.

Крупный зуб (No. 9: 14 зубьев на 25 мм):

**№ 28 116** 130 x 1,50 x 0,48 mm 12 шт.

Средний зуб (No. 5: 17 зубьев на 25 мм):

**№ 28 117** 130 x 1,20 x 0,38 mm 12 шт.

Мелкий зуб (No. 3: 34 зубьев на 25 мм):

**№ 28 118** 130 x 0,80 x 0,34 mm 12 шт.



Для твердых материалов, например листового железа, пертинокса.

Средний зуб (No. 5: 36 зубьев на 25 мм):

**№ 28 112** 130 x 0,85 x 0,4 mm 12 шт.

Мелкий зуб (No. 3: 41 зубьев на 25 мм):

**№ 28 113** 130 x 0,75 x 0,36 mm 12 шт.

Очень мелкий зуб (No. 1: 50 зубьев на 25 мм):

**№ 28 114** 130 x 0,6 x 0,3 mm 12 шт.

## Двухскоростной электролобзик DSH. Проверенная временем модель. Вылет 400 мм.



**Режущая способность по дереву до 50 мм, пластикам до 30 мм, цветным металлам до 10 мм.**

Не возникает проблем при резании плексигласа, пенополистирола, резины, кожи и пробки. Тонкое верхнее коромысло из литого под давлением алюминия не мешает обзору при работе. Регулируемая подача воздуха позволяет свободно наблюдать за деталью в месте разреза. Жесткий рабочий стол (360 x 270 мм) из литого под давлением алюминия имеет угол наклона до 45°. Основание из литой стали обеспечивает стабильность и безвибрационную работу. В комплект входят по 5 пилки с крупным и мелким зубом.

### Технические характеристики:

220 - 240 в. Мощный двухскоростной бесколлекторный двигатель (205 Вт). Скорость 990 или 1400 циклов/мин. Ход 19 мм. Вылет 400 мм. Максимальная режущая способность 50 мм (под углом 45° - 25 мм). Вес около 20 кг.

**№ 28 092**