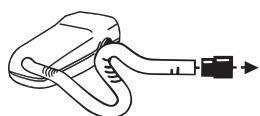


## Двухскоростной электролобзик DS 460



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 усевых 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 пилкам 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**