

Пилки для лобзика



Охлаждение продлевает срок службы пилки для лобзиков

Обрабатываемый материал	Охладитель
Мягкая сталь, нержавеющая сталь, металлы, не содержащие углерод	Масло для режущего инструмента Атрикул 893 050
Алюминий, алюминиевые сплавы	Скипидар, парафин или их смесь
Асбестоцементные листы, ламинат, плексиглас, пластмассы, изоляционные материалы, резина	Вода (избегать контакта с электрическими частями)

Заканчивая работу пилками для нержавеющей стали, сначала охладите их, затем уменьшите частоту движений пилки и отключите маятник

Обозначения на упаковках

1. Окно для обзора хвостовика.
2. Длина режущей части в мм.
3. Шаг зуба в мм.
4. Толщина пилки.
5. Многофункциональные пилки.
6. Качество лезвия.
7. Упаковка и Артикул.
8. Пиктограммы с красной рамкой показывающие основное применение и толщины обрабатываемых материалов.
9. Пиктограммы, показывающие допустимое применение.
10. Свойства пилки, например: прямое пиление, тонкий или толстый материал, ускоренное пиление, биметалл.
11. Пиктограммы по безопасности.
12. Артикул.

Цветовая маркировка



Система звездочек

- *** высокопроизводительные пилки с хорошей режущей способностью и продолжительным сроком службы
- ** высококачественные пилки для работы в тяжелых условиях
- * стандартные пилки для обычного применения

Преимущество для Вас

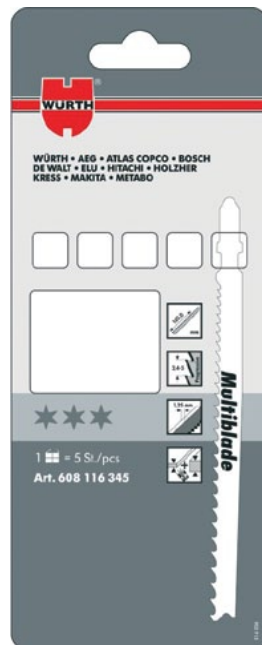
- Благодаря четырем цветам на упаковке можно быстро и правильно подобрать пилки для применения

Преимущество для Вас

- Три ступени качества для оптимального применения
- Точный подбор материала, шага зубьев и пилки

Специальные пилки

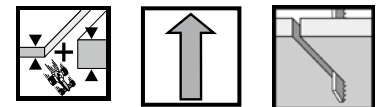
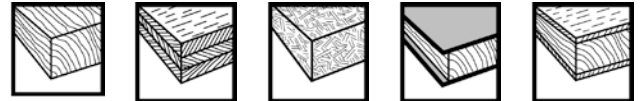
- Многофункциональные пилки с прогрессивным шагом для тонких и толстых материалов, позволяющие резать особенно быстро и чисто
- Отличные пилки для использования на строительной площадке в различных ситуациях



Пилки для лобзика (дерево), 90x2,0/3,0 5шт.

Прогрессивный шаг зубьев делает пилку идеальной для резки тонких и толстых материалов быстро и чисто

- Выдающаяся пилка для строительных площадок
- Возможность непрерывной продолжительной работы одной пилкой
- Вариант замены сабельных пильных полотен.
- Для высокой производительности резки и длительного срока службы
- Для использования с лобзиками с Т-образным хвостовиком



Рабочая длина	90 мм
Мин./макс. толщина материала	2-65 мм
Шаг зубьев	2-3 мм
Особенно подходит для:	Древесина лиственных пород, хвойных пород, фанера, древесноволокнистая плита, древесноволокнистая плита с пластиковым покрытием, клеенная древесина
Соединение лобзика с полотном	Т-образный хвостовик
Длина	117 мм
Вид	Прогрессивный

Количество штук в упаковке	Артикул	Кол-во
5 шт.	0608 116 234	1
25 шт.	0608 116 235	1
40 шт.	0608 116 236	1

Внимание

Дополнительную техническую информацию можно найти на упаковке продукта.