

- ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ
- СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ
- ШУРУПОВЁРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ
- ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
- ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ
- ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
- ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ
- РУБАНКИ
- НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ
- АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
- ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ
- САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Диаметр (мм)	Внутреннее отверстие (мм)	Толщина (мм)	Число зубьев	Наклон (°)	Код	Штук в упаковке
Пильные диски по дереву (Standart)						
125	20	2,0	18		B-49242	1
165	20	2,0	10		D-45864	
165	20	2,0	16		D-45870	
165	20	2,0	24		D-45886	
165	20	2,0	40		D-45892	
165	20		16,24,40		D-46333	3
185	30/16/20		60		D-17902	
185	30/16/20	2,0	16		D-45901	1
185	30/16/20	2,0	20		D-45917	
185	30/16/20	2,0	40		D-45923	3
185	30		16,24,40		D-46349	
210	30	2,0	24		D-45939	1
235	30/25		80		D-17918	
235	30/25/25,4	2,4	20		D-45945	3
235	30/25	2,4	48		D-45951	
235	30/25	2,4	60		D-45967	1
235	30		16,24,40		D-46355	
255	30/25,4	2,6	80		D-34388	1
255	30/15,88	3,0	100		D-38940	
260	30/15,88	2,3	60		A-85014	1
260	30	2,4	60		B-03838	
305	30/15,88	3,2	120	10	D-19087	1
305	30/15,88	3,2	120	12	D-38956	
355	25,4	3,2	60		A-85488	
Пильные диски по дереву (Эконом)						
165	20		16		D-51390	1
			24		D-51409	
			40		D-51415	
185	30/20		16		D-51421	1
			24		D-51437	
			40		D-51443	
235	30		20		D-51459	1
			40		D-51465	
			60		D-51471	

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ LB1200F

	Код		Код
	Дополнительный стол		Циркуль
	JM21000300		JM21000320

Приспособление для использования шлифовальной ленты

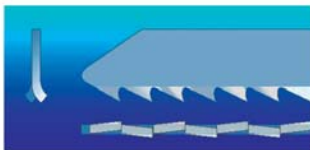
JM21000330

ПОЛОТНА ДЛЯ LB1200F

Ширина, мм	Толщина, мм	Количество зубьев на дюйм	Назначение	Код	Штук в упаковке
16	0,5	4	Для поперечной резки дерева	B-16667	1
13		4	Универсальное для дерева	B-16673	
6		6	Для криволинейной резки дерева	B-16689	
16		14	Для резки цветного металла	B-16695	

ПИЛКИ ДЛЯ ЛОБЗИКОВ И САБЕЛЬНЫХ ПИЛ

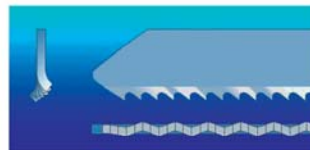
ТИП ЗУБА



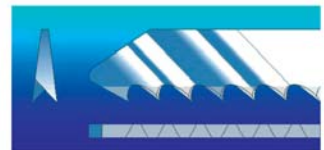
шлифованные разведенные зубья



фрезерованные разведенные зубья



шлифованные волнообразные зубья



фрезерованные заточенные зубья

ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

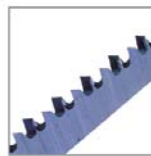
ШЛИФОВАННЫЕ ЗУБЬЯ

Низкая себестоимость изготовления.
Для общего применения.
Используется для распила твердых и мягких материалов.
Большой ресурс работы.

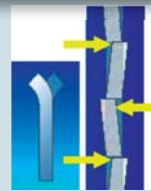


ФРЕЗЕРОВАННЫЕ ЗУБЬЯ

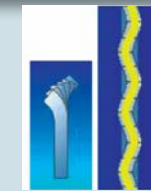
Высокая себестоимость изготовления.
Очень острые зубья.
Используется для распила средне-твердых и мягких материалов.
Очень чистый рез.



ТИП ЗУБА



разведенные зубья



волнообразные зубья



заточенные зубья

МАТЕРИАЛ, ИЗ КОТОРОГО ИЗГОТОВЛЕНА ПОЛОТНО

HCS (Высокоуглеродистая сталь): полотна для резки мягких материалов (дерево, пластик)
HSS (Быстрорежущая сталь): полотна для резки твердых материалов (металл)
BiM (Биметаллические): полотна для резки твердых и мягких материалов (металл, дерево, пластик)

Новинка!

Super Express пилки для ножовок



Новые пилки Super Express Makita дают возможность распилить различные материалы с высокой производительностью. Количество зубьев увеличено на 30 процентов, что существенно улучшает эффективность работы. Более тонкие зубья в верхней части обеспечивают четкую линию распиловки и исключают отдачу при обработке тонких профилей. Крупные зубья, пилящие снизу, дают возможность быстро распилить толстые материалы. Пилки Super Express предназначены для распиловки металла, древесины и универсального распиливания (металл, древесина, древесина содержащая гвозди).

Новинка!

Твёрдосплавные пилки для сабельных пил

Новые твёрдосплавные пилки золотистого цвета пригодны для распиливания разнообразных материалов: мягкая древесина, твердая древесина, пористый бетон, металл, стекловолокно, чугун и гипсовая плита. Создавая при работе низкий уровень шума, данные пилки идеально подходят для распиловки полах кирпичей. Самозатачивающиеся пилки обладают особой прочностью. Специальная форма зубьев позволяет производить распиловку с легкостью и без особых усилий.