












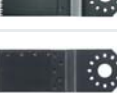















ПЕРОРАТОРЫ  
И ОТБОЙНЫЕ  
МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ

ШУРУПОВЕРТЫ  
И ГАЙКОВЕРТЫОТРЕЗНЫЕ  
И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ  
МАШИНЫПИЛЫ  
И ЛОБЗИКИПОЛЮРОВАЛЬНЫЕ  
И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ  
МАШИНЫТРИММЕРЫ  
И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖНИЦЫ  
ПО МЕТАЛЛУАККУМУЛЯТОРНЫЕ  
ИНСТРУМЕНТЫДРУГИЕ  
ИНСТРУМЕНТЫСАДОВЫЙ  
ИНСТРУМЕНТ

Код	Изображение	Применение	Размер, мм	Материал лезвия	№
<b>Круглые и сегментированные диски</b>					
B-21272		Универсальный (цементно-стружечная плита, алюминий, гипсокартон и т.п.)	ø 85	Биметалл.	TMA001
B-21288		Универсальный (листовой металл до 1 мм)	ø 65	Биметалл.	TMA002
B-21294		Универсальный (листовой металл до 1 мм)	ø 85	Биметалл.	TMA003
B-21303		Универсальный (дерево с гвоздями)	ø 65	Биметалл.	TMA004
B-21319		Дерево/металл	ø 100	Биметалл.	TMA005
B-21325		Дерево/металл	ø 85	Биметалл.	TMA006
B-21331		Дерево	ø 85	Высокоуглеродистая сталь	TMA007
<b>Отрезные пилы</b>					
B-21462		Резка мягких материалов, изоляционных плит	ø 100	Биметалл.	TMA020
B-21478		Универсальный (мягкие изоляционные материалы, герметики)	28 x 50	высокоуглеродистая сталь	TMA021
Код	Изображение	Применение	Размер, мм	Материал лезвия	№
<b>Погружные режущие пилы</b>					
B-21347		Дерево и гвозди	65 x 40	Биметалл.	TMA008
B-21353		Дерево/ металл	28 x 50	Биметалл.	TMA009
B-21369		Твердое дерево	32 x 40	Биметалл.	TMA010
B-21381		Твердое дерево	32 x 40	Высоко- углеродистая сталь	TMA012
B-21397		Твердое дерево	20 x 30	Высоко- углеродистая сталь	TMA013
B-21406		Твердое дерево	10 x 30	Высоко- углеродистая сталь	TMA014
B-21412		Металл	32 x 30	Биметалл.	TMA015
B-21428		Металл	20 x 20	Биметалл.	TMA016
B-21434		Металл	10 x 20	Биметалл.	TMA017
B-34805		Для зачистки и затирки строительных швов	32 x 40	Биметалл.	TMA027
B-34811			20 x 40	Биметалл.	TMA028
Код	Изображение	Применение	Размер, мм	Материал лезвия	№
<b>Погружные режущие пилы</b>					
B-34827		Для мягких изоляционных материалов, ковровых покрытий, резины, кожи	ø 100	Биметалл.	TMA029
B-39213		Металл, нержавеющая сталь	32 x 40	Высоко- углеродистая сталь	TMA030
B-39229		Металл, нержавеющая сталь	20 x 30	Высоко- углеродистая сталь.	TMA031
B-39235		Дерево	32 x 40	Высоко- углеродистая сталь	TMA032
B-39241		Твердое дерево	32 x 40	Биметалл.	TMA033
B-39257		Дерево, металл	32 x 50	Биметалл.	TMA034
B-40397				Биметалл.	TMA035
B-46844		Дерево, ламинат, ПВХ	65 x 40	Высоко- углеродистая сталь	TMA040
B-46850				Высоко- углеродистая сталь	TMA041
B-40406		Утеплитель, шпатлевка	28 x 50	Высоко- углеродистая сталь	TMA036
B-46816		Металл, дерево	32 x 70	Биметалл	TMA037
B-46822		Дерево		Высоко-углеродистая сталь	TMA038
B-46838		дерево	32 x 40	Высоко- углеродистая сталь	TMA039
B-46866		Войлок, ковровые покрытия	32	Высоко- углеродистая сталь	TMA042