

KRAFTOOL S1122EF, по металлу, Bi-Met, шаг 1.4 мм, 180 мм, полотно для сабельной пилы (159755-18)



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличенная рабочая длина
- Максимальный рабочий ресурс
- Повышенная гибкость полотна для комфортной работы
- Высокая скорость пропила материала
- Универсальность применения по металлу и дереву с гвоздями.

ОПИСАНИЕ

-Размер полотна: 200 / 180 -Классификация по Bosch: S1122EF. Сабельные полотна KRAFTOOL для электроножовки являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом. Используются при резке древесины металлических деталей и заготовок, а также листового металла.

ПРИМЕНЕНИЕ

Сабельные полотна KRAFTOOL для электроножовки являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом. Используются при резке древесины металлических деталей и заготовок, а также листового металла.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сабельное полотно KRAFTOOL 159755-18, предназначено для резки древесины с гвоздями, металлических деталей и заготовок, а также композитных строительных материалов. Является профессиональным расходным инструментом и обладает повышенным рабочим ресурсом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ KRAFTOOL 159755-18:

Длина лезвия, мм:	180
Материал обработки: листовой металл, цветные металлы	
Материал полотна:	би-металл
Серия:	Industrie
Тип хвостовика, дюйм:	1/2
Толщина полотна, мм:	0.9
Шаг зубьев, мм:	1.4

KRAFTOOL S922EF, по металлу, Bi-Met, шаг 1.4 мм, 130 мм, полотно для сабельной пилы (159755-13)



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Максимальный рабочий ресурс
- Повышенная гибкость полотна для комфортной работы
- Высокая скорость пропила материала
- Универсальность применения по металлу и дереву с гвоздями.

ОПИСАНИЕ

-Размер полотна: 150 / 130 -Классификация по Bosch: S922EF. Сабельные полотна KRAFTOOL для электроножовки являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом. Используются при резке древесины металлических деталей и заготовок, а также листового металла.

ПРИМЕНЕНИЕ

Сабельные полотна KRAFTOOL для электроножовки являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом. Используются при резке древесины металлических деталей и заготовок, а также листового металла.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сабельное полотно KRAFTOOL 159755-13, предназначено для резки древесины с гвоздями, металлических деталей и заготовок, а также композитных строительных материалов. Является профессиональным расходным инструментом и обладает повышенным рабочим ресурсом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ KRAFTOOL 159755-13:

Длина лезвия, мм:	130
Материал обработки: листовой металл, цветные металлы	
Материал полотна:	би-металл
Серия:	Industrie
Тип хвостовика, дюйм:	1/2
Толщина полотна, мм:	0.9
Шаг зубьев, мм:	1.4

KRAFTOOL S644D, по дереву, шаг 4.2 мм, 130 мм, полотно для сабельной пилы (159711-4,2)



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Повышенная гибкость полотна для комфортной работы
- Высокая скорость пропила материала
- Чистый рез древесины, фанеры и ДСП

ОПИСАНИЕ

Размер полотна: 150 / 130 -Классификация по Bosch: S644D. Сабельные полотна KRAFTOOL для электропилок являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом. Используются при резке древесины мягких и твердых пород.

ПРИМЕНЕНИЕ

Сабельные полотна KRAFTOOL для электропилок являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом. Используются при резке древесины мягких и твердых пород.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сабельное полотно KRAFTOOL 159711-4,2, предназначено для резки древесины с гвоздями, металлических деталей и заготовок, а также композитных строительных материалов. Является профессиональным расходным инструментом и обладает повышенным рабочим ресурсом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ KRAFTOOL 159711-4,2:

Длина лезвия, мм:	130
Материал обработки:	дерево, фанера, ДСП
Материал полотна:	хромванадиевая сталь
Серия:	Industrie
Тип хвостовика, дюйм:	1/2
Толщина полотна, мм:	1.2
Шаг зубьев, мм:	4.2

KRAFTOOL S1222VF, по дереву и металлу, Bi-Met,



ХАРАКТЕРИСТИКИ KRAFTOOL 159705-U-28: ХАРАКТЕРИСТИКИ KRAFTOOL 159705-U-18:

Длина лезвия, мм:	280	Длина лезвия, мм:	180
Материал обработки: дерево с гвоздями, металл, алюминий		Материал обработки: дерево с гвоздями, металл, алюминий	
Материал полотна:	би-металл	Материал полотна:	би-металл
Серия:	Industrie	Серия:	Industrie
Тип хвостовика, дюйм:	1/2	Тип хвостовика, дюйм:	1/2
Толщина полотна, мм:	0.9	Толщина полотна, мм:	0.9
Шаг зубьев, мм:	1.8-2.5	Шаг зубьев, мм:	1.8-2.5

KRAFTOOL T345XF, EU-хвост., по дереву Bi-Met, шаг 1.8-2.5 мм, 110 мм, 2 шт, полотна для лобзика (159505-U)



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для универсального применения по дереву и металлу
- Рез стройматериалов повышенной толщины
- Увеличенная длина рабочей части
- Самый распространённый Т-хвостовик

ОПИСАНИЕ

-Классификация по Bosch: T345XF -Размер полотна: 132 / 110, Пилоты KRAFTOOL для электролобзика являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом. Используются при резке древесины с гвоздями, фанеры и ДСП в промышленных масштабах.

ПРИМЕНЕНИЕ

Пилоты применяются на электролобзике при резке древесины, фанеры и ДСП

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пилоты KRAFTOOL 159505-U, применяются на электрическом лобзике при резке древесины с гвоздями, металла и алюминия в промышленных масштабах. Пилоты KRAFTOOL для электролобзика являются профессиональным расходным инструментом и обладают повышенным рабочим ресурсом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ KRAFTOOL 159505-U:

Количество, шт.:	2
Материал обработки:	металл
Материал полотна:	би-металл
Размер полотна, мм:	110
Тип полотна:	T345XF
Тип хвостовика:	T-образный, EU - хвостовик
Шаг зуба, мм:	1.8-2.5