



ЗАО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

ВЕКТОР®

МОБИЛЬНОЕ МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

BM-21S

МОБИЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КРОМКИ ЛИСТОВ И ТРУБ

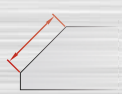
Машина кромкофрезерная BM-21S предназначена для обработки кромок листов и труб из нержавеющей стали. Машина позволяет снимать фаску листа в диапазоне 0-60°, а также с торцов труб диаметром от 150 мм до 300 мм с максимальной шириной скоса до 21 мм.

При оснащении дополнительными аксессуарами BM-21S позволяет работать на трубах диаметром более 300 мм.



НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫЕ ФУНКЦИИ:

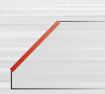
- Низкие обороты двигателя
- Направляющие и ролики из нержавеющей стали
- Снятие фаски шириной до 21мм под углом 45 градусов
- Плавная регулировка угла фаски от 0 до 60 градусов
- Цельная фрезерная головка с 10 режущими пластинами делает процесс обработки более эффективным и легким для работника
- Быстрая и легкая замена режущих пластин без необходимости специальной регулировки
- Простая настройка угла фаски и ширины притупления
- 4 виброгасителя защищают оператора и машину от вибрации
- Одна универсальная направляющая для листового металла и труб



Максимальная
ширина фаски
21 мм



Угол фаски 0-60°



Снятие фаски с
верхнего края



Торцование



Обработка труб
Ø150-300мм
Ø260-600мм
(опция)

ВМ-21S МОБИЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КРОМКИ ЛИСТОВ И ТРУБ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сеть питания	220-240 В / 50-60 Гц
Привод	с повышенным пусковым напряжением
Мощность привода	1600Вт
Скорость вращения	1360-1630 об/с
Максимальная ширина фаски	21 мм
Угол фаски	0-60° с плавной регулировкой
Фрезерная головка	С 10 твердосплавными пластинами
Вес	23 кг



Плавная регулировка угла фаски 0-60°



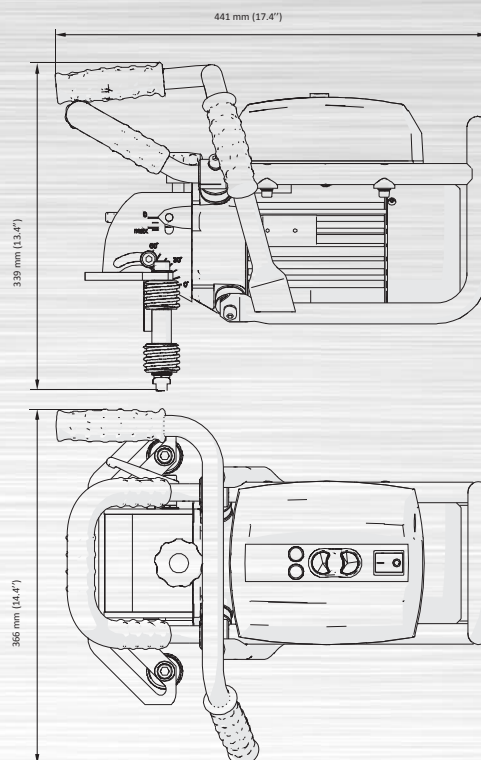
Торцовка листа



Снятие фаски на листе



Снятие фаски на трубе



Стандартная голова, сделанная из нержавеющей стали для снятия фаски на листе и трубах Ø 150-300мм