

### ■ ВМ-21 | РУЧНОЙ ФАСКОСНИМАТЕЛЬ

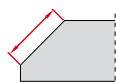
Это новое поколение ручных машин для снятия фаски шириной до 21 мм на листах и трубах. Она разработана на основе самого популярного станка для подготовки кромок перед сваркой модели ВМ-20 и позволяет снимать фаску с меньшим шумом и вибрацией, а так же использовать универсальную оснастку.



#### Особенности и преимущества:

- новая фрезерная головка с 10 твердосплавными пластинами ускоряет работу
- быстрая и легкая замена режущих пластин без дополнительной регулировки
- расширена плавная регулировка угла фаски от 0° до 60°
- простая установка угла и ширины фаски
- специальные амортизаторы защищают от вибрации работника и механизм станка
- одна универсальная направляющая для труб и листов заменяет 3 вида оснастки для ВМ-20

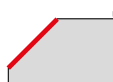
Специальная модель ВМ-21S с низкооборотистым мотором для обработки нержавеющей стали



Ширина фаски до 21 мм



Углы фаски 0-60°



Верхняя фаска



Нижняя фаска



Торцовка



Обработка фаски на трубах 150-600 мм

ВМ-21	
Сеть питания	220V/50Гц
Привод	с пониженным стартовым током
Мощность	1100 W
	ВМ-21S: 1600 W
Скорость шпинделя	2820 об/мин
	ВМ-21S: 1360–1630 об/мин
Рабочий инструмент	фрезерная головка с 10 твердосплавными пластинами
Углы фаски	0-60° с плавной регулировкой
Ширина фаски	до 21 мм
Вес	23 кг
	ВМ-21S: 23 кг



Торцовка



Обработка листа

Снятие фаски на трубе



Плавная регулировка угла фаски от 0° до 60°



ВМ-21 оснащена специальной системой защиты от вибрации, которая состоит из 4х демпферов и амортизирует колебания, повышая удобство работы.

Согласно исследованиям система амортизации снижает вибрацию на 37%.

Стандартная универсальная направляющая для листов и труб Ø 150-300 мм



Цельная фрезерная головка с 10 твердосплавными пластинами.



Четырехгранные режущие пластины  
Код продукта: PLY-000282



Дополнительная направляющая для труб Ø 260-600 мм  
Код продукта: PRW-0461-22-00-00-0

140181 Россия, Московская обл.,  
г. Жуковский, ул. Праволинейная, д. 33, оф. 310-315  
+7(495)215-16-45, +7(800)555-34-63  
e-mail: info@vekprom.ru vekprom.ru