



Художественная ковка. Горны, вентиляторы

GOR1 Горн газовый



Размер упаковки: 470x405x505 мм
Вес: 47 кг

Выполняемые операции



Нагрев

любого металла с максимальным сечением до 25 мм

Используется в кузнечных мастерских для разогрева металлических заготовок. Работает на пропан-бутане. Требуется принудительная подача воздуха.

Для подачи воздуха необходимо подключение компрессора с объемом ресивера не менее 100 литров.

VT1-2 Вентилятор для кузнечного горна



Размер упаковки: 225x180x225 мм
Вес: 2,65 кг

Выполняемые операции



Подача воздуха

Технические характеристики

Диаметр выходного канала - 2" (50,8 мм).
Мах производительность - 240 м³/ч. Питание - 220 В.

VT1-2,5 Вентилятор для кузнечного горна



Размер упаковки: 270x215x290 мм
Вес: 3,75 кг

Выполняемые операции



Подача воздуха

Технические характеристики

Диаметр выходного канала - 2,5" (63,5 мм).
Мах производительность - 420 м³/ч. Питание - 220 В.

VT1-4 Вентилятор для кузнечного горна



Размер упаковки: 340x335x350 мм
Вес: 9,3 кг

Выполняемые операции



Подача воздуха

Технические характеристики

Диаметр выходного канала - 4" (101,6 мм).
Мах производительность - 720 м³/ч. Питание - 220 В.

VT1-3 Вентилятор для кузнечного горна



Размер упаковки: 300x265x335 мм
Вес: 5,4 кг

Выполняемые операции



Подача воздуха

Технические характеристики

Диаметр выходного канала - 3" (76,2 мм).
Мах производительность - 510 м³/ч. Питание - 220 В.