

# PRO-200A ATEX

## ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК НА МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ

Сверхмощный пневматический сверлильный станок с фрезой диаметром до 200 мм и возможностью нарезания резьбы до М48 применяется на строительных площадках и производствах, в которых применение электричества запрещено по соображениям безопасности.

Два магнитных основания, пневматический двигатель и шпиндель MT5 (Weldon 31,75мм) делают эту машину самой мощной пневматической дрелью на рынке.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- пневмодвигатель и постоянные магнитные основания дают возможность обходиться без электроснабжения;
- предназначенные для использования в потенциально взрывоопасных средах;
- пневматический надёжный двигатель;
- основание - мощные постоянные магниты;
- соответствует ATEX II 2 G/D с IIC T6/T4;
- защита от случайного включения двигателя;
- система направляющих для установки точного центра отверстия.



**PRO-200A ATEX**  
соответствует  
**ATEX II 2 G/D с IIC T6/T4**  
Стандарту для оборудования,  
используемого во  
взрывоопасных средах



Кольцевая фреза:  
max 200 мм



Спиральное сверло:  
max 45 мм



Нарезка резьбы  
M48



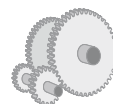
Шпиндель  
MT5



Глубина отверстия:  
100 мм



Рабочий ход:  
400 мм



Скорость вращения шпинделя:  
20,8 об/мин



Мощность двигателя:  
3650 Вт

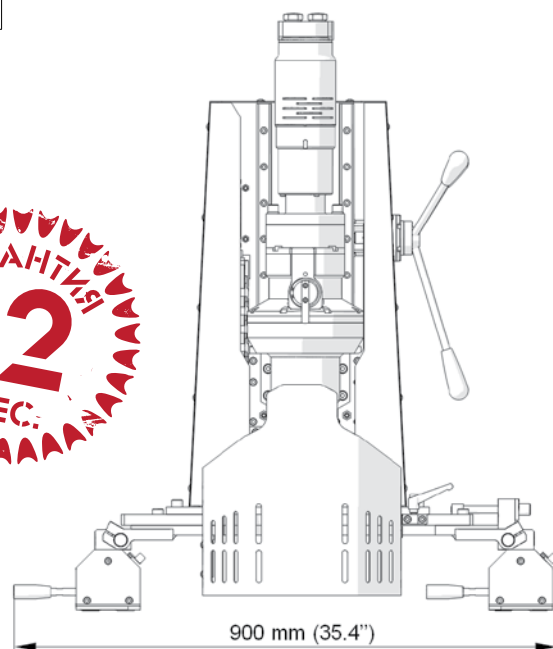
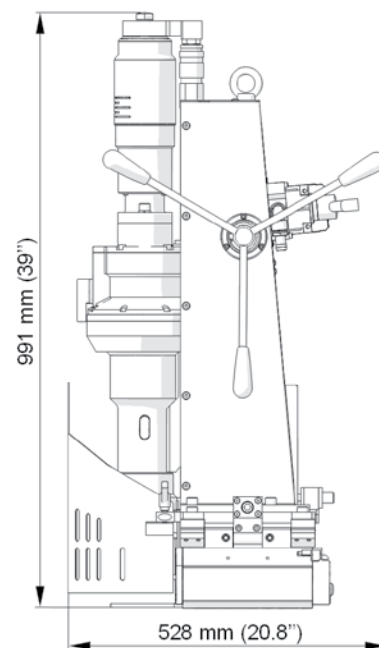


Масса:  
130 кг

## PRO-200A ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК НА МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость вращения шпинделя	20 об/мин (I передача) 80 об/мин (II передача)
Мощность двигателя	3650 Вт
Расход воздуха	3500 л/мин
Давление	6.5 атм
Пневморазъём	внешняя резьба 1/2"
Макс. диаметр фрезерования	200 мм
Макс. диаметр сверления	45 мм
Макс. диаметр резьбы	M48
Рабочий ход	400 мм
Макс. глубина сверления	100 мм
Шпиндель	MT5
Крепление инструмента	31.75 мм Weldon
Мин. толщина заготовки	13 мм
Рабочая температура окружающей среды	0–40°C
Сила крепления магнита	2 x 15.000 Н
Масса	130 кг



### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Пневматический сверлильный станок
- Шпиндель MT5
- 3 рычага подачи
- емкость для СОЖ 5 л
- направляющая для MT5
- 4 мм шестигранный ключ
- 5 мм шестигранный ключ
- 6 мм шестигранный ключ
- 8 мм шестигранный ключ
- 10 мм шестигранный ключ
- 13 мм плоский гаечный ключ
- Руководство по эксплуатации



**PRO-200A АТЕХ** идеально подходит для применения в опасных средах, таких как нефтепроводы и буровые платформы, в горнодобывающей, судостроительной и нефтехимической промышленности.

230029 Беларусь

г. Гродно, ул. Горького, 72

т/ф+375 152 431682, +375 152 481-587

431-710, 414-091, 431-682, 481-593, 481-570

e-mail: info@vector.by



www.vector.by

**МАЛЫЕ МАШИНЫ ДЛЯ БОЛЬШОЙ РАБОТЫ!**