

МАГНИТНЫЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК PRO-35 ADA ATEX



PRO-35 ADA ATEX — инструмент для работы на производстве с опасностью поражения электрическим током.

PRO-35 ADA ATEX является сверхкомпактной пневматической мобильной сверлильной системой, предназначенной для сверления отверстий в труднодоступных местах, ограниченных пространствах, с максимальным диаметром сверления до 35 мм.

Пневматический привод и постоянный энергозависимый магнит исключает необходимость подвода электричества, что позиционирует машину как идеальное решение для работы на производствах с повышенными требованиями взрывобезопасности, таких как нефтяные платформы, кораблестроение, нефтяная, добывающая и химическая промышленность.

PRO-35 ADA ATEX соответствует стандарту ATEX II 2 G/D с ИС Т6/Т4 для работы во взрывоопасных средах.

Технические характеристики:

Мощность, Вт	800
Расход воздуха, л/мин	1400
Рабочий ход шпинделя	39 мм
Посадка инструмента	Weldon 19 мм
Система охлаждения	Интегрированная
Диаметр сверления корончатым сверлом, мм	до 35
Диаметр сверления спиральным сверлом, мм	до 16
Глубина сверления, мм	до 25
Размеры, Д x Ш x В, мм	460x134x183
Размеры магнитного основания, Д x Ш x В, мм	80x80x143
Макс. усилие магнитного крепления	6500 Н
Масса, кг	17
Тип охлаждающей жидкости	Эмульсия СОЖ

Комплект поставки:

- Упаковочный ящик;
- Емкость СОЖ;
- Страховочная цепь;
- Патрон для крепления инструмента;
- Инструкция пользователя.