


**Магнитный сверлильный станок AR-D28**

Код: 29708

**415 133 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: AR


**ОПИСАНИЕ**

Сверлильный станок на магнитной подошве AR-D28. Магнитный станок с ручным управлением. Диаметр спирального сверла – до **28** мм, метчики до **M18**.

Универсальный сверлильный станок на магнитном основании AR-D28 предназначен для профессионального использования на промышленных предприятиях и строительных объектах, для монтажа металлоконструкций, в судостроении, строительстве метро и т.д.

Станок прост в использовании, позволяет повысить точность обработки и снизить трудоемкость.

**Особенности:**

- Мощный двигатель;
- Плавный пуск;
- Высокая прижимная сила магнита;
- Малое биение сверла;
- Встроенная система подачи СОЖ.

Отличное сочетание характеристик покрывает более 80% требований стандартных выполняемых работ!

**Технические характеристики:**

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50-60
Мощность, Вт	1680
Скорость, об./мин.	340
Реверс	-
Автоподача	-
Хвостовик	MT3
Сила магнита, Н	17800
Сверление спиральными сверлами, мм	28

Глубина сверления, мм	50
Максимальный ход, мм	200
Нарезание резьбы, макс.	M18
Поворотное основание	-
Масса, кг	15.500
Размеры, см	38*30*25
Масса упаковки, кг	17.400
Размеры упаковки, см	44.5*16.5*34.5

**Комплект поставки:**

Страховочный ремень с пряжкой 25 мм*1.6 мм*250 кг
Предохранитель: 5*20-1.0A
Ручка: 3 шт.
Ключ: M2.5, M5
Угол: 1 шт.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	AR
Автоподача:	нет
Глубина сверления:	50 мм
Макс. ход шпинделя:	200 мм
Мощность:	1680 Вт
Напряжение:	220 В
Поворотное основание:	нет
Подача СОЖ:	есть
Реверс:	нет

Серия: AR

Сила магнита: 17800 Н

Скорость вращения: 0-340 об/мин

Частота: 50-60 Гц

Макс. диаметр сверления, мм: Спиральные сверла до 28 мм

Под хвостовик: КМЗ

Вес: 17.400 кг

Вес: 17.400 кг

