

MAB1500 - automab se (автомат)

Сверлильный станок с автоматической подачей предназначен для универсальных работ при монтаже и в производстве.



| | |
|---|--------------|
| Шпиндель | Weldon 19 мм |
| Диаметр сверления корончатым сверлом, макс., мм | 35 |
| Диаметр сверления спиральным сверлом, макс., мм | - |
| Диаметр нарезаемой резьбы, макс, мм | - |
| Напряжение/частота тока, В/Гц | 230/50 |
| Количество скоростей | 1 |
| Размеры магнита, мм | 90 x 180 |
| Мощность, Вт | 1080 |
| Рабочий ход, мм | 77 |
| Сила притяжения электромагнита, Н | 18000 |
| Частота вращения, об/мин | 360 |
| Индикатор усилия магнита | + |
| Электронная регулировка | - |
| Отключение крутящего момента | - |
| Масса, кг | 17 |

AUTOMAB 2000 (автомат)

Станок имеет автоматический контроль усилия подачи, автоматический ограничитель глубины сверления, плавный старт подачи, автоматическая остановка и возврат.

| | |
|---|--------------|
| Шпиндель | Weldon 19 мм |
| Диаметр сверления корончатым сверлом, макс., мм | 40 |
| Диаметр сверления спиральным сверлом, макс., мм | - |
| Диаметр нарезаемой резьбы, макс, мм | - |
| Напряжение/частота тока, В/Гц | 230/50 |
| Количество скоростей | 2 |
| Размеры магнита, мм | 90 x 180 |
| Мощность, Вт | 1800 |
| Рабочий ход, мм | 75 |
| Сила притяжения электромагнита, Н | 48000 |
| Частота вращения, об/мин | 250 / 450 |
| Высота макс/мин, мм | 440 / 365 |
| Длина, мм | 323 |
| Ширина, мм | 250 |
| Масса, кг | 21 |

