

## МАВ 100

Легкий и компактный станок с максимальным диаметром сверления 30мм. Удобен для работ в стесненных условиях или на высоте.

Незаменимый помощник на любой стройплощадке.



Шпиндель	Weldon 19мм
Диаметр сверления корончатым сверлом, макс., мм	30
Диаметр сверления спиральным сверлом, макс., мм	-
Напряжение/частота тока, В/Гц	230/50
Количество скоростей	1
Размеры магнита, мм	80 x 160
Мощность, Вт	800
Рабочий ход, мм	80
Сила притяжения электромагнита, Н	15000
Частота вращения, об/мин	450
Высота макс/мин, мм	370/300
Длина, мм	230
Ширина, мм	157
Масса, кг	9,9

## МАВ 150

Специальный станок для работы в труднодоступных местах, с максимальным диаметром сверления 50мм.

Удобен для работ в стесненных условиях, на высоте — компактное исполнение.

Шпиндель	Weldon 19мм
Диаметр сверления корончатым сверлом, макс., мм	50
Диаметр сверления спиральным сверлом, макс., мм	-
Напряжение/частота тока, В/Гц	230/50
Количество скоростей	1
Размеры магнита, мм	80 x 160
Мощность, Вт	1080
Рабочий ход, мм	40
Сила притяжения электромагнита, Н	15000
Частота вращения, об/мин	400
Высота макс/мин, мм	180/180
Длина, мм	330
Ширина, мм	90
Масса, кг	11

