





DC Hob-O®

Легкий аппарат резки отверстий DC HOB-O® легко перемещается к месту работы и быстро центруется на заготовке - все, что вам нужно, - это центральная метка. Установите радиус отверстия на встроенной шкале, зажгите горелку, начинайте резку и нажмите на переключатель, чтобы сделать гладкие точные отверстия в любом положении; практически устраняя необходимость шлифовки и обработки. Этот аппарат режет отверстия с внутренним диаметром от

аппарат режет отверстия с внутренним диаметром от 1 до 8 дюймов (от 25 мм до 200 мм) и с наружным диаметром от 141/2 "до 48" (368 мм до 1220 мм). При установке с магнитами каждая магнитная опора прикрыта экраном, для защиты от прямого

пламени и нагрева.

Код заказа:

HOB-2303 120 В пер.т./50-60/1 **HOB-2323** 240 В пер.т./50-60/1 42 В пер.т./50-60/1

Без Горелки

 Вес нетто:
 30 ф. (13.64 кг)

 Вес в упаковке:
 35 ф. (15.88 кг)

 Размер коробки:
 20" Д х 19" Ш х 15" В

(508 x 483 x 381 mm)

Новый Hob-Осмагнитами Magsquare из редкоземельных элементов обеспечивает в общей сложности 2400 фунтов (1089 кг) удерживающей силы для обеспечения стабильности и дополнительного усилия при работе во всех положениях. Функция включения / выключения позволяет легко его позиционировать без противодействия магнитным силам. После установки аппарата включаются магниты, и он фиксируется на месте.

Код заказа:

HOB-2303-MSQ Hob-O[®] 120 В пер.т./50-60/1

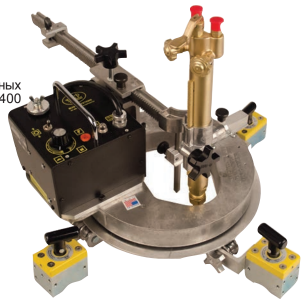
с опорами Магсквер

Без Горелки

Вес нетто: 35 ф. (15.9 кг) **Размер коробки:** 40 ф. (18.14 кг)

Размер коробки: 20" Д x 19" Ш x 15" В

 $(508 \times 483 \times 381 \text{ MM})$





DC НОВ-О® КОМПЛЕКТ МЕРТВОЙ ЗОНЫ

DC Hob-O® Комплект мертвой зоны

HOB-2080 Комплект мертвой зоны необходимо использовать с 18-дюймовым стальным барабанным резаком и DC Hob-O, чтобы резать отверстия от 8 "до 14 1/2" (от 203 до 368 мм). Он легкий и быстро устанавливается на аппарат. Установите радиус отверстия, зажгите горелку, запустите резку и нажмите переключатель, чтобы делать гладкие, точные отверстия в любом положении, практически исключая необходимость шлифовки и обработки.



Код заказа:

HOB-2080 Комплект для мертвой зоны

Без Горелки

Вес нетто: 12 ф. (5.45 кг) **Размер коробки:** 15 ф. (6.80 кг)

Размер коробки: 20" Д x 19" Ш x 15" В

(508 x 483 x 381 мм)



Код заказа:

HOB-2080-MSQ Комплект для мертвой зоны

с опорами Магсквер

Без Горелки

Вес нетто: 16 ф. (7.27 кг) **Размер коробки:** 20 ф. (9.07 кг)

Размер коробки: 20" Д x 19" Ш x 15" В

 $(508 \times 483 \times 381 \text{ MM})$

DC Hob-O® с комплектом мертвой зоны

DC HOB-O® в комбинации с комплектом мертвой зоны включает как аппарат, так и комплект мертвой зоны, заказанный под одним зав. номером. Аппараты под необходимое напряжение см. ниже.



Код заказа:

HOB-2204 120 В пер.т./50-60/1 240 В пер.т./50-60/1 **HOB-2224** HOB-2214 42 В пер.т./50-60/1

Без Горелки

Вес нетто: 40 ф. (18.18 кг) Размер коробки: 45 ф. (20.41 кг) **Размер коробки:** 20" Д x 19" Ш x 15" В (508 x 483 x 381 mm)



HOB-2204-MSQ 120 В пер.т. Hob-O с Компл.

мертвой зоны и опорами

Магсквер

Без Горелки

Вес нетто: 45 ф. (20.41 кг) **Размер коробки:** 50 ф. (22.73 кг) **Размер коробки:** 20" Д x 19" Ш x 15" В $(508 \times 483 \times 381 \text{ MM})$



Технические характеристики:

Питание: НОВ-2303 120 В пер.т./50-60/1

HOB-2323 240 В пер.т./50-60/1 HOB-2313 42 В пер.т./50-60/1

Размеры: 15.06"Д x 28.50"Ш x 10.50"В

(383 MM x 724 MM x 267 MM)

Вес нетто: 30 ф. (13.6 кг) **Размер коробки:** 35 ф. (15.9 кг)

Скорость: См. таблицу

Рабоч. размер: См. таблицу

Привод: НОВ-О® привод

Твердотелый двигатель пост. тока

Рабочие размеры и скорости			
(НОВ-5100-F 150:1 Передана)			
Диам. дюймы	Скорость д/мин	Диам. мм	Скорость мм/мин.
1 4 8 15 20 25 30 35 40 45 48	.4-8 1.6-33 3.3-66 6-125 8-160 10-200 12-250 14-290 16-330 18-375 20-400	25 100 200 380 500 600 750 900 1000 1100	10-200 40-800 80-1600 150-3000 200-4000 250-5000 300-6000 370-7500 400-8000 450-9000 500-10000

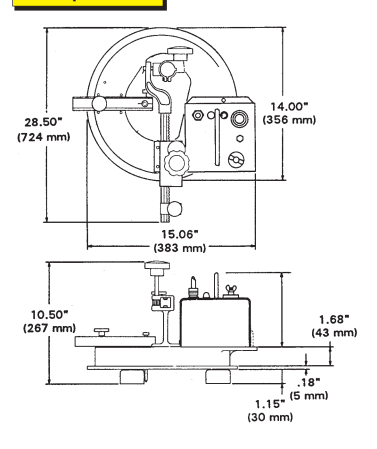
Диапазон скоростей также можно найти по формуле: Минимальная скорость в минуту = (диаметр x 0,4). Максимальная скорость в минуту = (диаметр x 8).

ПРИМЕЧАНИЕ. Отдельные аппараты могут работать со скоростями, меньшими, чем минимум, показанный на диаграмме.



Заготовка No. 1, чистовой обработки, легко чистится и готова к продаже.

Размеры:



Дополнительное оборудование:



НОВ-1140 Вакуумное основание также может быть установлено на всех блоках НОВ-О для использования на немагнитных материалах. Вакуумные опоры крепятся к рабочей поверхности. Используется с комплектом вакуумного насоса ARV-2020.