

Механические весы OHAUS Harvard Trip 1560-SD

Аналитические и лабораторные весы

Арт. 80000005



- Тип весов: механические
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), г: 2000
- Дискретность, г: 0,1
- Калибровка: внешняя



Под заказ

Описание

Механические весы OHAUS Harvard Trip 1560-SD

Весы с двумя грузоприёмными платформами для сравнительного взвешивания.

Тщательно продуманная конструкция весов Harvard Trip – залог необходимой точности при сравнительном взвешивании.

Встроенные подвижные гири делают процесс взвешивания очень простым и быстрым.

Магнитная система успокоения минимизирует колебания и увеличивает скорость взвешивания.

Головка противовеса обеспечивает быструю установку нуля, а плавающий агатовый подшипник гарантирует получение точных результатов.

Режимы применения

Взвешивание.

Дисплей

Многоуровневые шкалы с насечками.

Эксплуатация

Неприменимо.

Связь

Неприменимо.

Материалы конструкции

Цельнометаллические основание и коромысло, весовая платформа из нержавеющей стали.

Преимущества

Преимущества OHAUS Harvard Trip 1560-SD

- Комплект гирь (продаётся отдельно для модели с НПВ 2000 г).
- Встроенные подвижные гири.
- Магнитная система успокоения.
- Самовыравнивающееся коромысло и плавающие агатовые подшипники.
- Головка противовеса для быстрой установки нуля.
- Окантовка из закалённой стали.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	80000005
Бренд	OHAUS
Страна бренда	США
Тип весов	механические
Наибольший предел взвешивания (НПВ), г	2000
Дискретность, г	0,1
Линейность, ± г	0,1
Калибровка	внешняя
Размер платформы, мм	152
Габариты, мм	160×240×140
Вес, кг	2.7
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.