

НАБОР БАЛАНСИРОВОЧНЫХ БОЛТОВ SET OF BALANCING SCREWS AND BALANCING RINGS



Применение:

Для точной балансировки оправок для шлифовальных кругов и промежуточных колец, имеющих балансировочные отверстия с резьбой M6. (**Н° заказа 80.203.00**)

- Болты имеют различный вес с точной градуировкой. Они вкручиваются в резьбу для балансировки на оправке так, чтобы их вес компенсировал дисбаланс оправки.
- Набор состоит из 11 болтов различного размера и веса
 - Болты вкручиваются до основания резьбы и затягиваются. Никакая дополнительная фиксация болтов не требуется.
 - Быстрая и точная балансировка
 - Оправка не повреждается
 - Процедуру можно повторять так часто, как это необходимо
 - Подходит для оправок всех марок
 - Балансировочный станок определяет необходимый вес болтов (напр., HAIMER TOOL DYNAMIC)

Объем поставки:

Коробка с 11 x 10 балансировочными болтами, отверткой

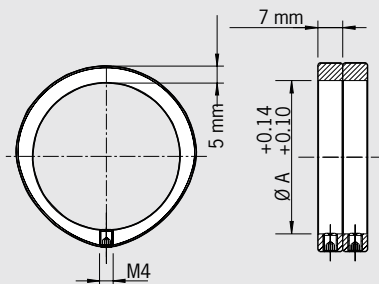
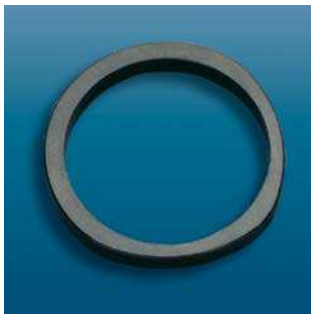
Use:

For fine-balancing of grinding wheel adapter and spacers with balancing threads M6. (**Order No. 80.203.00**)

- The screws have different weights in fine increments. They are screwed into the balancing threads of the tool holder so that their weight compensates the unbalance of the tool holder.
- Set consisting of screws of 11 different sizes and weights
 - The screws are tightened to the bottom of the thread. No additional fixing of screws necessary.
 - Balancing quickly and precisely
 - No damage of tool holders
 - Can be repeated as often as necessary
 - Suitable for tool holders of all brands
 - The balancing machine calculates the necessary weight of the screws (e.g. HAIMER TOOL DYNAMIC)

Delivery:

Case with 11 x 10 balancing screws, screwdriver



Применение:

Для точной балансировки всех оправок с цилиндрическим внешним диаметром ($\varnothing A$) от 15 мм до 100 мм. (**Н° заказа от 79.350.15 до 79.350.100**)

- Балансировочные кольца имеют определенный собственный дисбаланс. Они поворачиваются в такое положение, чтобы компенсировался дисбаланс инструментальной оправки. На одно сечение коррекции всегда нужны 2 кольца.
- Быстрая и точная балансировка
 - Оправка не повреждается
 - Процедуру можно повторять так часто, как это необходимо
 - Простая фиксация с помощью зажимного винта
 - Подходят для оправок всех видов
 - Балансировочный станок определяет положение колец (напр., HAIMER Tool Dynamic)

Объем поставки:

2 балансировочных кольца с зажимными винтами без шестигранного ключа

Use:

Balancing index rings for fine-balancing of all tools with cylindrical outer diameter (diam. A) from 15 mm to 100 mm. (**Order No. 79.350.15 to 79.350.100**)

- The balancing index rings have a defined unbalance in themselves. They are turned in such a position that the unbalance of the tool holder will be compensated. There are always 2 rings needed per balancing plane.
- Balancing quickly and precisely
 - No damage of tool holder
 - Can be repeated as often as necessary
 - Simply fixed by clamping screw
 - Suitable for tool holders of all brands
 - The balancing machine determines the position of the rings (e.g. HAIMER Tool Dynamic)

Delivery:

2 balancing rings with clamping screws without hex wrench