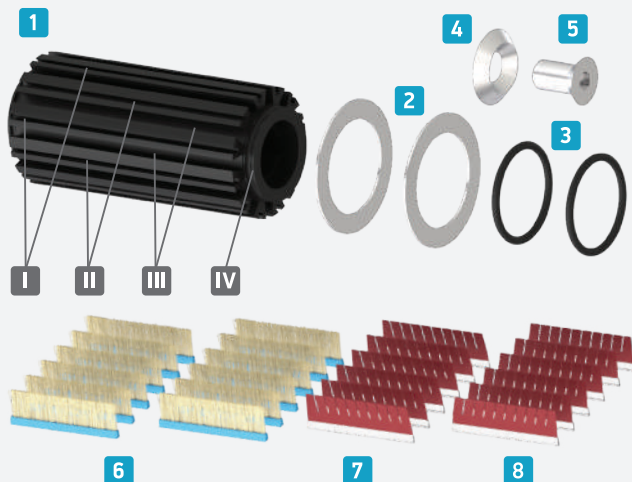


# Шлифовальная насадка DE-TERO® BRUSH R+Q



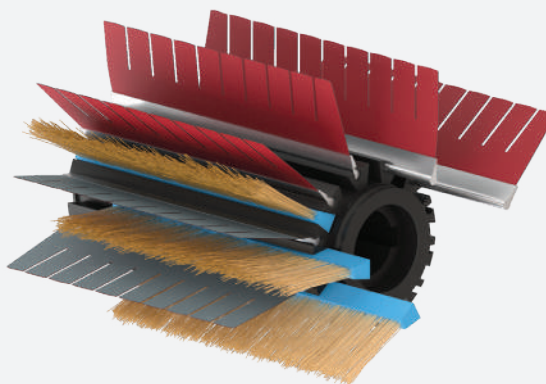
## Что входит в полный комплект?\*



- 1 Втулка DE-TERO® BRUSH R+Q.
  - 2 Фиксирующее металлическое кольцо – 2 шт.
  - 3 Стопорное резиновое кольцо – 2 шт. (+1 запасное).
  - 4 Металлическая шайба.
  - 5 Фиксирующий элемент.
  - 6 Щетка опорная высотой 25 мм – 12 шт.
  - 7 Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном влево – 6 шт.
  - 8 Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном вправо – 6 шт.
- I Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном вправо.  
 II Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном влево.  
 III Паз трапециевидной формы («ласточкин хвост») для щетки опорной высотой 25 мм.  
 IV Паз для стопорного резинового кольца.

! \*Пример комплекта. Втулка и расходные материалы приобретаются отдельно!

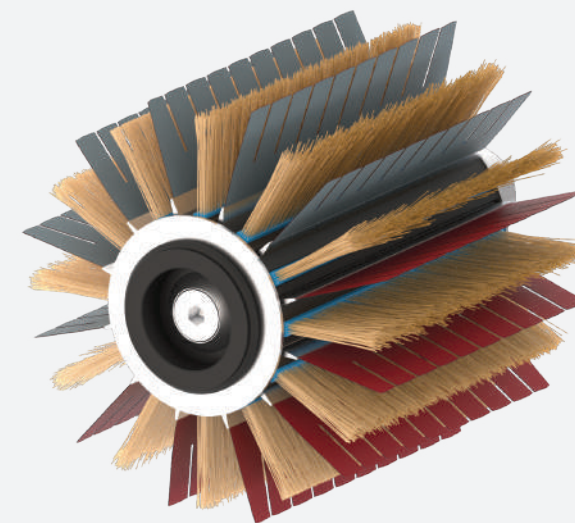
## Как собрать систему?



1. В пазы круглой формы (I) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® с наклоном вправо.
  2. В пазы круглой формы (II) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® с наклоном влево.
- ВАЖНО!** Соблюдайте единое направление абразива. Абразив должен «смотреть» в сторону вращения (по часовой стрелке)!
3. В пазы трапециевидной формы (III) вставьте щетки опорные высотой 25 мм.
  4. Плотнo, без зазоров установите фиксирующее металлическое кольцо (2), предотвращающее выпадение абразивных и щеточных сегментов, с одной стороны втулки.
  5. В паз (IV) установите стопорное резиновое кольцо (3).
  6. Плотнo, без зазоров установите фиксирующее металлическое кольцо (2), предотвращающее выпадение абразивных и щеточных сегментов, с другой стороны втулки.
  7. В паз (IV) установите стопорное резиновое кольцо (3).
  8. Установите втулку на вал инструмента, зафиксируйте металлической шайбой (4) с фиксирующим элементом (5).

! \*\*При установке абразивных лепестков с прямой нарезкой (ширина – 2 мм) порядок сборки не отличается!

## Результат сборки



Рекомендуемые обороты:  
до 2000 об/мин.

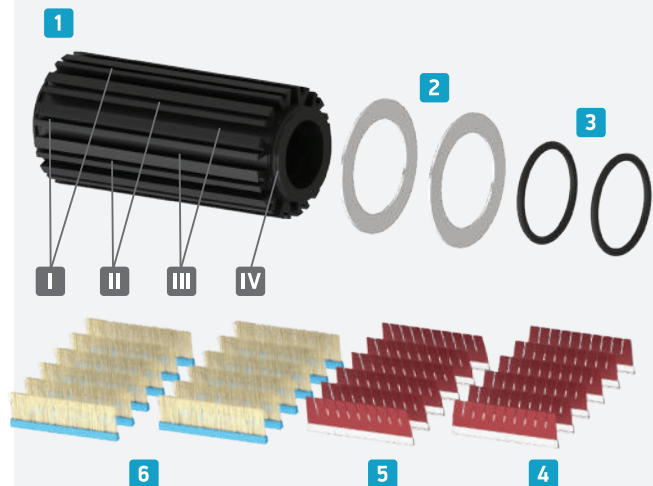
+375 29 675 33 13    SITE@ABRAZIV.BY

DE\_TERO.BELARUS    ABRAZIV.BY

# Шлифовальная насадка DE-TERO® BRUSH R+Q (Makita 9741)



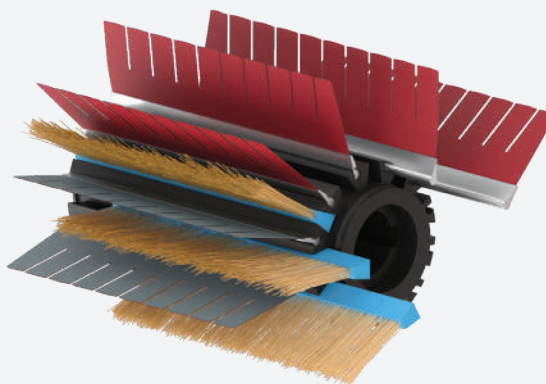
## Что входит в полный комплект?\*



- 1 Втулка DE-TERO® BRUSH R+Q (Makita 9741).
  - 2 Фиксирующее металлическое кольцо – 2 шт.
  - 3 Стопорное резиновое кольцо – 2 шт. (+1 запасное).
  - 4 Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном вправо – 6 шт.\*
  - 5 Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном влево – 6 шт.\*
  - 6 Щетка опорная высотой 20 мм – 12 шт.
- I Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном вправо.  
II Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® с наклоном влево.  
III Паз трапециевидной формы («ласточкин хвост») для щетки опорной высотой 20 мм.  
IV Паз для стопорного резинового кольца.

! \*Пример комплекта. Втулка и расходные материалы приобретаются отдельно!

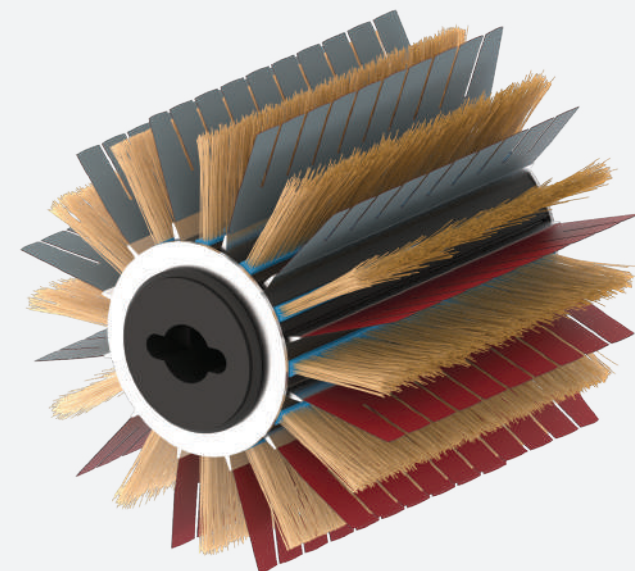
## Как собрать систему?



1. В пазы круглой формы (I) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® с наклоном вправо.
  2. В пазы круглой формы (II) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® с наклоном влево.
- ВАЖНО!** Соблюдайте единое направление абразива. Абразив должен «смотреть» в сторону вращения (по часовой стрелке)!
3. В пазы трапециевидной формы (III) вставьте щетки опорные высотой 20 мм.
  4. Плотно, без зазоров установите фиксирующее металлическое кольцо (2), предотвращающее выпадение абразивных и щеточных сегментов, с одной стороны втулки.
  5. В паз (IV) установите стопорное резиновое кольцо (3).
  6. Плотно, без зазоров установите фиксирующее металлическое кольцо (2), предотвращающее выпадение абразивных и щеточных сегментов, с другой стороны втулки.
  7. В паз (IV) установите стопорное резиновое кольцо (3).

! \*\*При установке абразивных лепестков с прямой нарезкой (ширина – 2 мм) порядок сборки не отличается!

## Результат сборки



Рекомендуемые обороты:  
до 2000 об/мин.

+375 29 675 33 13    SITE@ABRAZIV.BY

DE\_TERO.BELARUS    ABRAZIV.BY