

Комплектация и обозначения

1. Втулка DE-TERO® BRUSH R+Q.
2. Стопорное металлическое кольцо – 2 шт.
3. Стопорное резиновое кольцо – 2 шт. (+1 запасное).
4. Металлическая шайба.
5. Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном вправо – 6 шт.*
6. Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном влево – 6 шт.*
7. Щетка опорная MB2 высотой 25 мм – 12 шт.

- I. Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном вправо.
- II. Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном влево.
- III. Паз трапециевидной формы («ласточкин хвост») для щетки опорной MB2 высотой 25 мм.
- IV. Паз для стопорного резинового кольца.

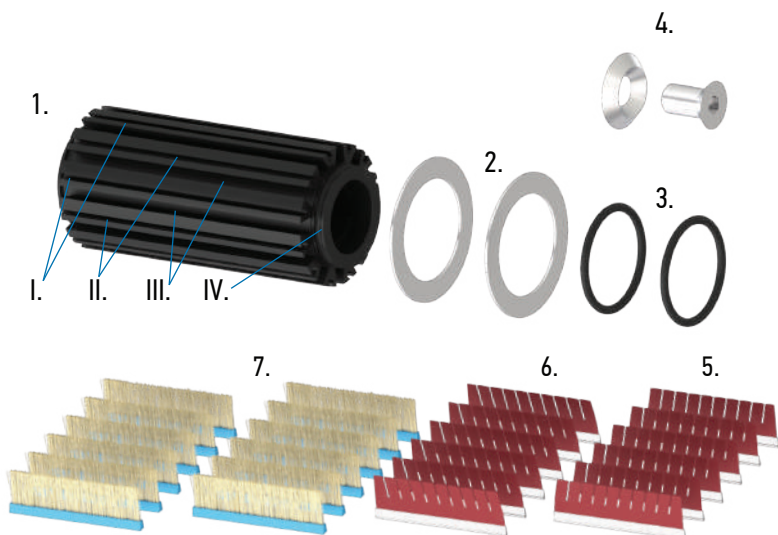
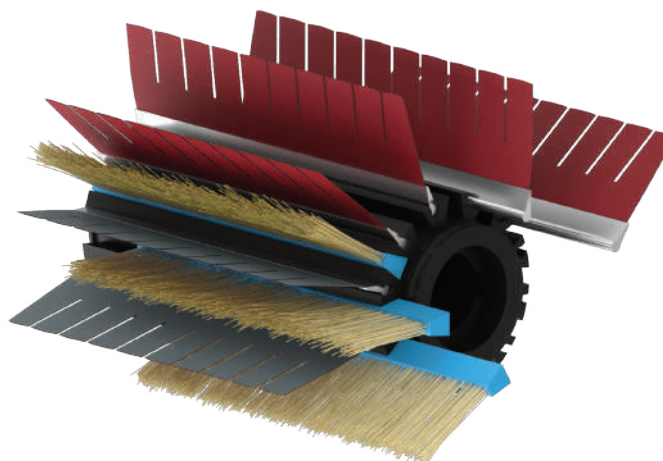


Схема сборки



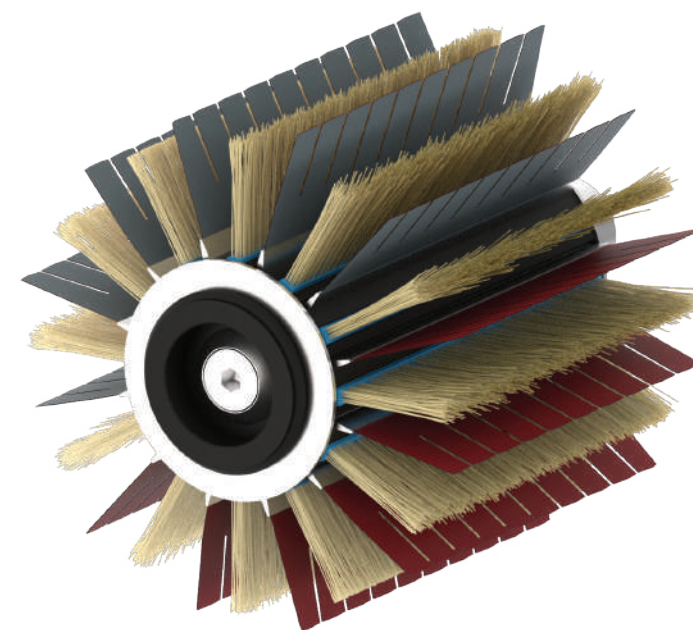
1. В пазы круглой формы (I) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® Q3 с наклоном вправо.
2. В пазы круглой формы (II) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® Q3 с наклоном влево.

ВАЖНО! Соблюдайте единое направление абразива. Абразив должен «смотреть» в сторону вращения втулки.

3. В пазы трапециевидной формы (III) вставьте щетки опорные MB2 высотой 25 мм.
4. Плотно, без зазоров установите стопорное 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 стопорное металлическое кольцо (2), предотвращающее выпадение абразивных и щеточных сегментов, с другой стороны втулки.
7. В паз (IV) установите стопорное резиновое кольцо (3).
8. Установите металлическую шайбу (4) перед тем, как разместить втулку на валу.

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

Готовая сборка



Комплектация и обозначения

1. Втулка DE-TERO® BRUSH R+Q (Makita 9741).
2. Стопорное металлическое кольцо – 2 шт.
3. Стопорное резиновое кольцо – 2 шт. (+1 запасное).
4. Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном вправо – 6 шт.*
5. Сменный комплект абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном влево – 6 шт.*
6. Щетка опорная MB2 высотой 20 мм – 12 шт.

- I. Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном вправо.
- II. Паз круглой формы для абразивных сегментов DE-TERO® Q3 с наклоном влево.
- III. Паз трапециевидной формы («ласточкин хвост») для щетки опорной MB2 высотой 20 мм.
- IV. Паз для стопорного резинового кольца.

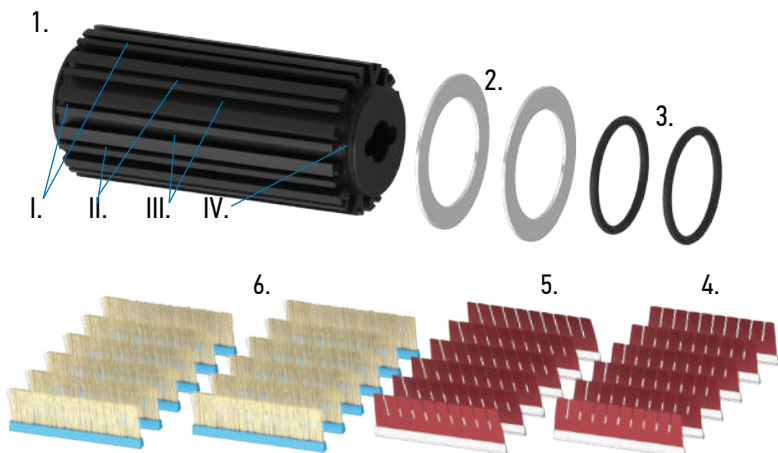
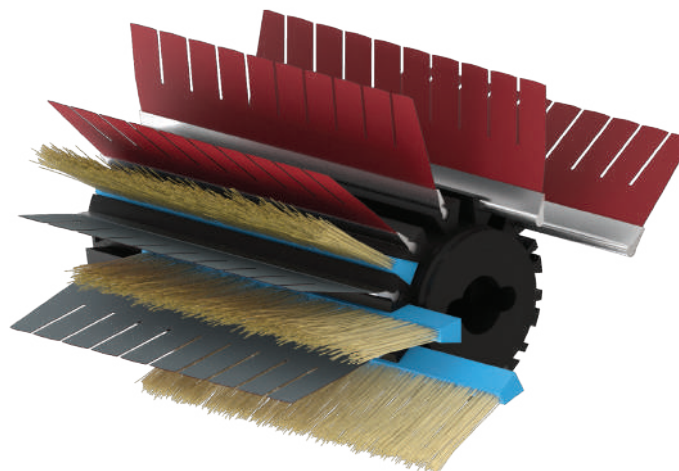


Схема сборки



1. В пазы круглой формы (I) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® Q3 с наклоном вправо.
2. В пазы круглой формы (II) вставьте абразивные сегменты DE-TERO® Q3 с наклоном влево.

ВАЖНО! Соблюдайте единое направление абразива. Абразив должен «смотреть» в сторону вращения втулки.

3. В пазы трапециевидной формы (III) вставьте щетки опорные MB2 высотой 20 мм.
4. Плотно, без зазоров установите стопорное 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 стопорное 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!

Готовая сборка

