

Протоколы сверления MEDENTiKA IPS Quattrocone, Quattrocone 30 и Microcone

MEDENTiKA®
A Straumann Group Brand

QUATTROCONE

Ø 3.5 Хирургический протокол Quattrocone 3.5 мм x 11 мм



Ø 3.8 Хирургический протокол Quattrocone 3.8 мм x 11 мм



Ø 4.3 Хирургический протокол Quattrocone 4.3 мм x 11 мм

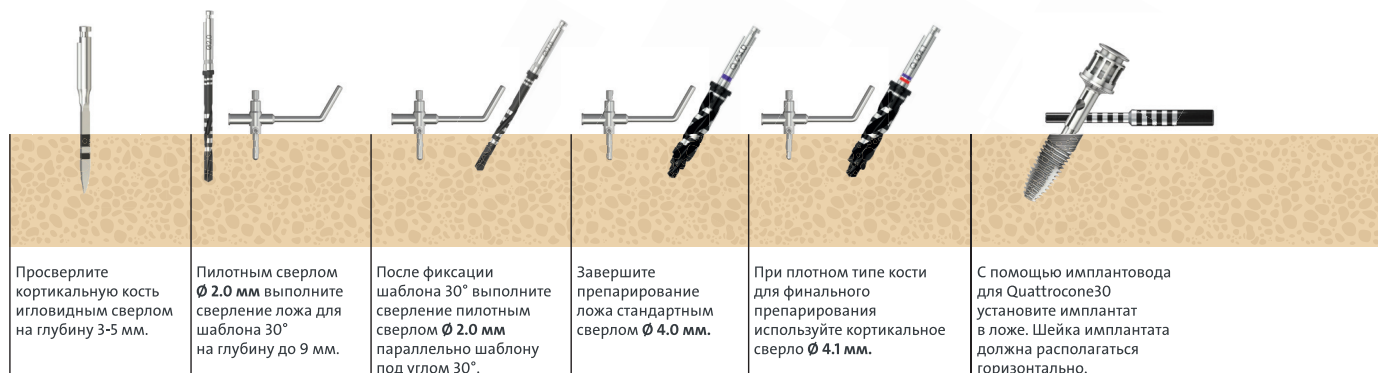


Ø 5.0 Хирургический протокол Quattrocone 5.0 мм x 11 мм

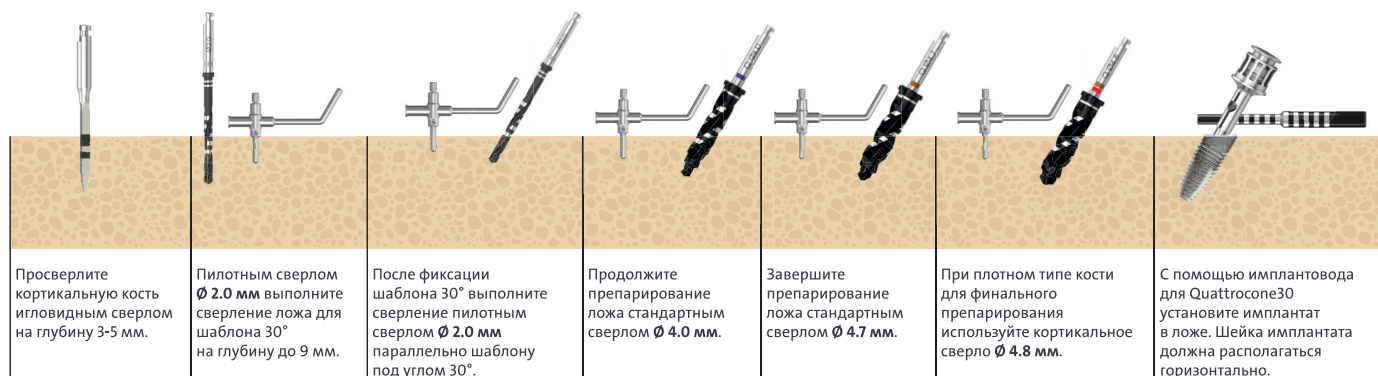


QUATTROCONE30

Ø 4.3 Хирургический протокол Quattrocone30 4.3 мм x 11 мм



Ø 5.0 Хирургический протокол Quattrocone30 5.0 мм x 11 мм



MICROCONE

Ø 3.0 Хирургический протокол Microcone 3.0 мм x 11 мм



15
13
11
9
8
7
6.5

Просверлите кортикальную кость игловидным сверлом на глубину 3-5 мм.


Пилотным сверлом Ø 2.0 мм выполните сверление ложа. Проверьте глубину ложа глубиномером.

Завершите препарирование ложа стандартным сверлом Ø 2.5 мм.

При плотном типе кости для финального препарирования используйте кортикальное сверло Ø 2.8 мм.

С помощью имплантовода для соединения NI установите имплантат в ложе.

Ø 3.5 Хирургический протокол Microcone 3.5 мм x 11 мм



15
13
11
9
8
7
6.5

Просверлите кортикальную кость игловидным сверлом на глубину 3-5 мм.

Пилотным сверлом Ø 2.0 мм выполните сверление ложа. Проверьте глубину ложа глубиномером.


Для промежуточного сверления используйте стандартное сверло Ø 2.5 мм.

Завершите препарирование ложа стандартным сверлом Ø 3.0 мм.

При плотном типе кости для финального препарирования используйте кортикальное сверло Ø 3.3 мм.

С помощью имплантовода для соединения RI установите имплантат в ложе.

Ø 4.0 Хирургический протокол Microcone 4.0 мм x 11 мм



15
13
11
9
8
7
6.5

Просверлите кортикальную кость игловидным сверлом на глубину 3-5 мм.

Пилотным сверлом Ø 2.0 мм выполните сверление ложа. Проверьте глубину ложа глубиномером.

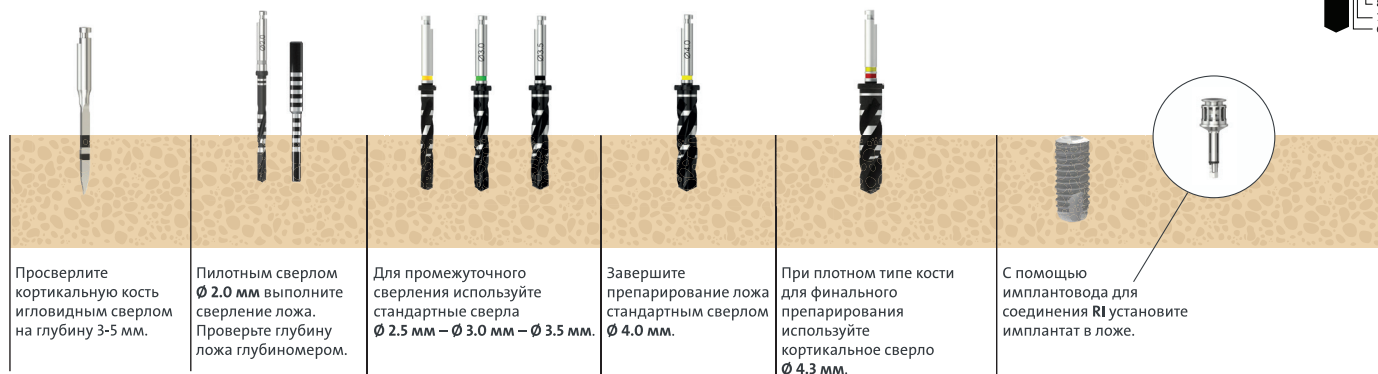
Для промежуточного сверления используйте стандартное сверло Ø 2.5 мм / Ø 3.0 мм.

Завершите препарирование ложа стандартным сверлом Ø 3.5 мм.

При плотном типе кости для финального препарирования используйте кортикальное сверло Ø 3.8 мм.

С помощью имплантовода для соединения RI установите имплантат в ложе.

Ø 4.5 Хирургический протокол Microcone 4.5 мм x 11 мм



Ø 5.0 Хирургический протокол Microcone 5.0 мм x 11 мм



Ø 4.5 / 3.5 Хирургический протокол Microcone 4.5/3.5 мм x 11 мм

