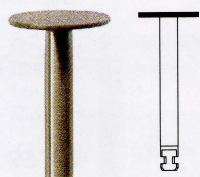


NTI CrownCut • Универсальный резатель коронок, диск спеченного алмаза для внутриорального

Код по каталогу
G5114- RA



∅	080
L	0,5
RA	080
↻	RA 15.000 - 40.000

Назначение:

CrownCut используется для разрезания коронок из любого материала (керамические, металло-керамические, металлические, оксид-циркониевые). Инструмент позволяет разрезать мосты внутриорально.

Рекомендуемая техника применения:

Расход охлаждающей жидкости должен быть не менее 50 мл/мин (проверьте перед использованием). После каждого использования правте диск правильным камнем "cleaningstone".

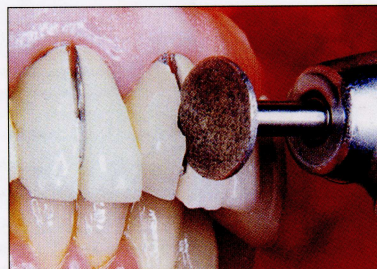
Скоростной режим:

Пользуйтесь микромоторами со скоростью вращения 15.000 - 40.000 об/мин. Давление на инструмент должно быть небольшим, в пределах 0.5N - 2N.

При работе в непосредственной близости от края десны используйте скорость 15.000 - 20.000 об/мин.

В других областях коронки (например в окклюзионной или вблизи режущего края) скорость может быть увеличена до 40.000 об/мин, для облегчения управления инструментом.

Основной эффективности инструмента является прочное алмазное зерно (127мкм)



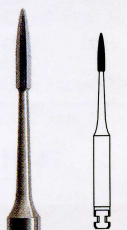
Внимание!

Обязательно используйте охлаждающий спрей во время препарирования.

Специальные твердосплавные инструменты для парадонтологии

H747

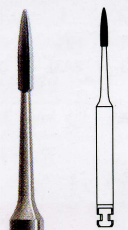
Инструмент для парадонтологии I



∅	010
L	5,55
RAL	010
↻	max. 12.000

H747L

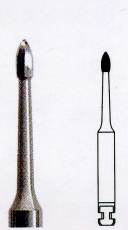
Инструмент для парадонтологии II



∅	010
L	5,55
RAL	010
↻	max. 12.000

H758

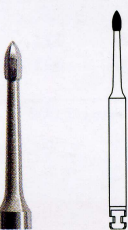
Инструмент для парадонтологии III



∅	012
L	2,75
RA	012
↻	max. 12.000

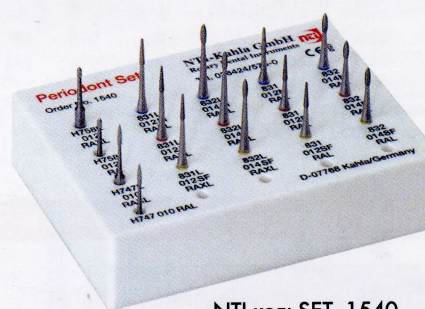
H758L

Инструмент для парадонтологии IV



∅	012
L	2,75
RAXL	012
↻	max. 12.000

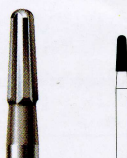
Инструменты поставляются только в составе набора для парадонтологии SET-1540.



NTI код: SET- 1540

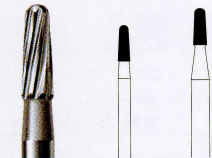
Bonding Resin Remover • Твердосплавный инструмент для удаления клея после снятия назубных брекетов

H22GK



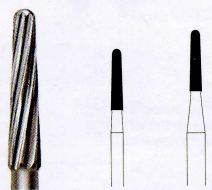
∅	016
L	4,7
FG	016
↻	160.000 - 300.000

H22AGK



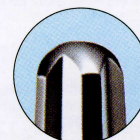
∅	016	016
L	4,7	4,7
FG	016	-
RA	-	016
↻	FG 160.000 - 300.000	
	RA max. 40.000	

H22ALGK

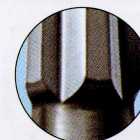


∅	016	016
L	8,0	8,0
FG	016	-
RA	-	016
↻	FG 160.000 - 300.000	
	RA max. 40.000	

Гладкая округленная вешина



Безопасная геометрия лезвия



© Все права принадлежат
NTI-Kahla GmbH Rotary Dental Instruments
Перепечатка только с письменного разрешения.
© NTI-Kahla GmbH Rotary Dental Instruments
All copy rights reserved and written approval required.
Products and colours may be subject to alterations.