

NTI CrownCut

Диск из спечённых алмазов для разрезания коронок Sintered diamond disc for separating crowns

Каталог изделий для стоматологов



Внимание: использовать только с охлаждающим спреем.

Caution: use spray coolant when preparing.



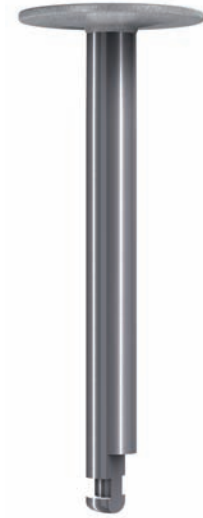
Купить

**G5114-RA
(370)**

Бор для разрезания коронок
Crown Cutter

Размер / Size \varnothing 1/10 мм	080
Длина / Head Length мм	0,5

Shank	ISO	1	REF
RA	807 204 370 523 080		G5114-RA
	opt. 15.000 - 40.000 rpm		

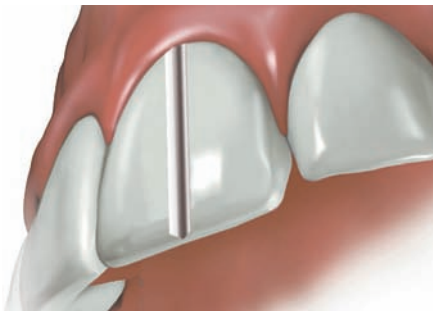


Для быстрого разрезания любых видов коронок, в том числе циркониевой керамики

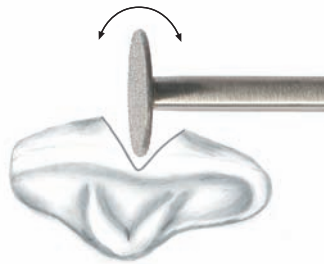
- Зернистость 127 μm обладает высокой резательной способностью, что позволяет быстро разрезать коронки.
- Алмазное зерно разрезает золото, керамику, благородные металлы и оксид циркония одним инструментом.
- Диск облегчает разрезание мостов во рту пациента.
- Постоянное охлаждение поможет избежать травмы десенного края.

Crowns quickly separated through any material including zirconium oxide

- The 127 μm grit size has a high cutting capacity that ensures all types of crowns can be quickly separated.
- The diamond grit cuts through gold, porcelain, non-precious metals and even zirconium oxide using one instrument.
- The disc facilitates separating bridges intraorally.
- With continuous cooling it swims over the surface of the gingiva, reducing the risk of damaging the gingival margin.



Важно: необходимо делать V-образный надрез коронки. Надрез в верхней части должен быть шире, чем в углублении. В противном случае диск может быть заблокирован между частями коронки. Не использовать диск как рычаг! (Риск поломки)



Important: It is essential to cut a deep "V" into the crown. The cut is wider at the surface than deeper into the crown. Otherwise the disc can become stuck between the two sections of the crown, bend and/or break if the patient moves. Not suitable for the lifting of crowns (risk of fracture)!



REF **G9920** 1
Рисунок уменьшен
reduced size

Правильный камень для алмазных инструментов
Cleaning stone for Diamond Grinders