


1 Обработка оксида циркония

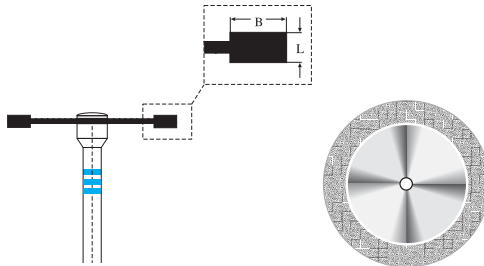
2 Обработка металлического каркаса

3 Обрезание литников

PrimeCut SL

Flex

806 104

 ...
 354


Група/ Size/ taille	ш 1/10 mm	220
Belegung/ Coating granulation	B mm	3,0
Kopf/ Head length / longueur mm	L mm	0,30

Shank/tige ISO	REF	1
HP	806.104. ...	354.524.220

⚙️ opt. 18.000 - 20.000 rpm/ max. 25.000 rpm

Многослойный алмазный диск PrimeCut SL

Гальванически спеченная кромка диска определяет великолепную режущую способность инструмента.

Представленный диск может использоваться для разрезания всех типов дентальных сплавов и керамики.

Гальванически спеченная кромка диска обеспечивает максимальную стабильность и высокую плотность алмазного зерна, что гарантирует длительный срок службы инструмента. Алмазы средней зернистости, осажденные специальным технологическим процессом, позволяют удалять материал быстро и аккуратно. Работа идет эффективно и без особенных усилий.

Стабильность гальванического сцепления алмазных зерен определяет низкую подверженность диска к поломке. Отсюда значительная простота контуринга.

Инструмент используется при скоростях 18.000-20.000 об/мин, без специального давления (достаточна тяжесть наконечника).

L6

Zirkonbearbeitung C8-FG in der Laborturbine

806 314

...

C8-FG



Група/ Size/ taille	ш 1/10 mm	080
Belegung/ Coating granulation	B mm	voll - full
Kopf/ Head length / longueur mm	L mm	0,30

Shank ISO	REF	1
FG	TURBO 806.314.362.524.080	C8-FG

⚙️ opt. 200.000 - 300.000 rpm/ max. 300.000 rpm



REF C8-FG

Маленький алмазный диск позволяет легко раскрывать межзубные промежутки и придавать им контуры.

Идеально подходит также для вырезания коронок и мостовидных протезов из керамического блока.