



# Финишные инструменты | Q



Q-финиры для эффективной обработки композита и достижения оптимальных результатов.

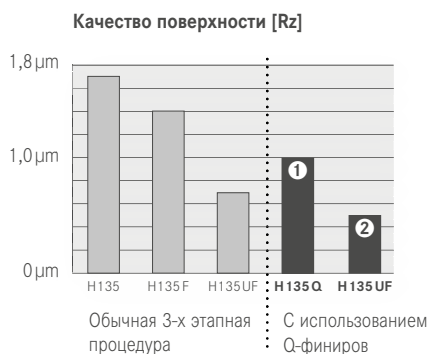
До сих пор финишная обработка пломб из композита требовала 3 этапов (с использованием стандартных, финишных и экстрафинишных инструментов).

С появлением инновационной насечки эта процедура сократилась всего лишь до 2 шагов.

- Шаг 1** Q-финир
- Шаг 2** Ультрафинишный инструмент

**Преимущества:**

- Экономия времени, поскольку процедура сокращена на один этап.
- Финансовая экономия за счет сокращения одного этапа.
- Уже после первого финишного этапа достигается поверхность лучшего качества, чем после второго инструмента при трехэтапной обработке. Причиной этому факту служит специально созданная для работы по композиту крестообразная насечка.
- Конусные инструменты H134Q и H135Q, обладая нережущими кончиками, обеспечивают деликатную финишную обработку без повреждения десны.



## Применение:

1. H134Q.314.014, проксимальный.
2. H135Q.314.014, лабиальный.
3. H379Q.314.023, палатальный.



## Рекомендации по применению:

- Оптимальный результат достигается при  $\omega_{\text{opt.}} 20.000$  об/мин с обильной подачей охлаждающей жидкости (мин. 50 мл/мин.).
- Мы рекомендуем использовать наш богатый ассортимент полиров по композиту для осуществления превосходной финишной обработки.

### лабиальные



●● H134Q.314.014



●● H135Q.314.014



●● H48LQ.314.012



●● H375RQ.314.016

### палатинальные



●● H379Q.314.018



●● H379Q.314.023

### окклюзионные

с режущим кончиком



●● H246Q.314.009



●● H390Q.314.018

### межзубные



●● H50AQ.314.010