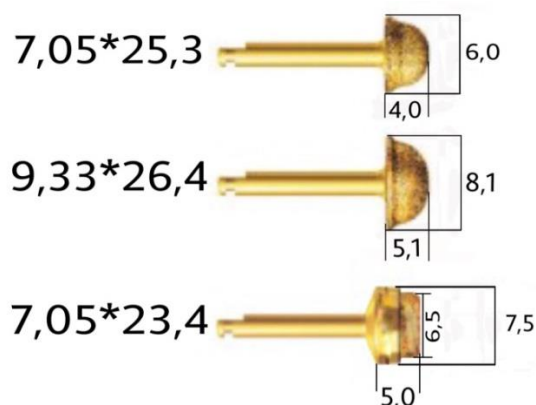


Алмазные фрезы для открытого синус-лифтинга.

Твёрдосплавные фрезы с алмазным среднеабразивным покрытием рабочей части для атравматичного формирования латерального окна при субантральной аугментации (открытого синус -лифтинга). Материал изготовления хвостовика - карбид титана, рабочая часть – искусственный корунд (алмаз). Материал напыления (золотистый) - нитрид титана. Абразивность покрытия обеспечивает щадящее препарирование костной ткани без риска перфорации (разрыва)- Шнейдеровой мембраны. Для лучшей визуализации препарировать нужно под углом $\approx 45^\circ$



Фреза алмазная полусферическая для открытого синус-лифтинга:

7,05 * 25,3 - диаметр 6,0 мм с высотой рабочей части 4,0 мм с алмазным покрытием
9,33 * 26,4 - диаметр 8,1 мм с высотой рабочей части 5,1 мм с алмазным покрытием

Фреза алмазная плоская для открытого синус-лифтинга:

7,05 * 23,4 - диаметр 7,5 мм, диаметр режущей части 6,5мм, высота рабочей части 5,0 мм

