

**Техническое задание для тендеров на
Головки эластичные стоматологические «Diaflex-керамика» ТК20 2 шт.**

Производство ООО «Целит», Россия

Наименование товара	Упаковка	ОКП	Функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики
<p align="center">Головки эластичные стоматологические "Diaflex-керамика" ТК20 2 шт. (или эквивалент)</p>	<p align="center">Набор не менее 2 шт.</p>	<p align="center">94 3370</p>	<p>Головки предназначены для обработки ортопедических конструкций из стоматологической керамики. Для предварительной обработки желто-зеленые (зернистость средняя, мелкая) и окончательной светло-серые головки (зернистость ультрамелкая).</p> <p>Характеристики: рабочая часть - натуральный и синтетический каучук, наполнитель – синтетический алмаз; держатель – латунь, покрытая никелем. Хвостовик - НР (прямой наконечник). Скорость вращения не более 12 тыс. об/мин.</p> <p>Форма головок: Торпеда цилиндрическая 1>13,0 мм. (Торпеда ТК20) - форма головки соответствует ГОСТ Р ИСО 6360-2-2012. Желто-зеленые для предварительной обработки (1шт), головка соответствует шифру 872 104 292 535 060 по ГОСТ Р ИСО 6360-1-2012; светло-серые для финишной обработки (1шт), головка соответствует шифру 832 104 292 505 060 по ГОСТ Р ИСО 6360-1-2012. Размер рабочей части 6х15 мм.</p> <p>Преимущества: Высокое содержание алмазного абразива позволяет быстро проводить обработку керамики и оксида циркония Технологические режимы производства исключают вероятность отслоения рабочей части от держателя Высокая износостойчивость</p> <p>Наличие: Регистрационное удостоверение и декларация соответствия</p>

Описание функциональных характеристик эквивалентов.

Наименование товара	Упаковка	Функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики
Эквивалент 1	Упаковка не менее 6 шт. Упаковка не менее 12 шт.	Двухшаговая система полировки для всех керамических материалов. Серые полиры предназначены для оконтуривания и выравнивания, а темно-розовые полиры для зеркальной полировки. Благодаря ультра-мелкозернистому алмазному комбинированному наполнителю позволяют быстро и эффективно добиться естественного и эстетичного блеска. Размер рабочей части 5x10 мм. Скорость вращения рекомендованная 7,5 - 10 тыс. об/мин., максимальная - 10 тыс. об/мин. Держатель: НР, нержавеющая сталь