

## دستورالعمل برای استفاده فرز سرامیکی تریمر لثه



### شرح کالا

CTT™ تحت چرخش در توربین با سرعت (300000 - 500000 RPM) استفاده می شود. برای استفاده بدون خنک کننده آب / اسپری.

### سازگاری

CTT™ مطابق با استاندارد EN ISO 1797:2017، نوع 3 است و فقط در هندپیس های توربین با همان استاندارد قابل استفاده است.

### موارد استفاده

CTT™ برای اعمال جراحی جزئی در دندانپزشکی در نظر گرفته شده است.

### مشخصات کاربر

استفاده از CTT™ به دندانپزشکان تحصیل کرده محدود می شود.

### چک کردن ابزار

برای محافظت از نوک محصول باید به آرامی دست به کار شوید. قبل از هر بار استفاده، مطمئن شوید که نوک آن آسیب ندیده است. اگر نوک آن فرسوده یا آسیب دیده است، ابزار را دور بیندازید.

### آماده سازی

CTT™ را در هندپیس توربین نصب کنید. مطمئن شوید که CTT™ به خوبی در جای خود قرار گرفته و با خیال راحت ثابت شده است. اسپری مایع خنک کننده توربین باید خاموش شود.



## برنامه های کاربردی:

1. به عنوان یک صاف کننده بافت نرم:

- مدل سازی لثه
- آزاد کردن حفره های عمیق
- پارگی بافت گرانولاسیون بین رادیکولار
- پاپیلاکتومی/برداشتن لثه های پلاستیک
- مواجهه با بخش های ایمپلنت داخل استخوانی و دندانهای شبکیه شده

خون و چرک را بشویید و محل را با یک اسفنج پنبه ای یا با پوار هوا خشک کنید. نوک CTT™ باید با حرکات کوچک مانده "ضربه قلم مویی" در 30 تا 45 درجه در داخل بافت حرکت داده شود، نه اینکه نوک CTT™ در بافت فشار داده شود یا تنها در یک برش بیش از حد عمیق بریده شود.



2. CTT™ برای باز کردن شیار به عنوان مثال برای برداشت:

خون و چرک را بشویید و محل را با یک اسفنج پنبه ای یا با پوار هوا خشک کنید. CTT™ با یک حرکت لغزشی آهسته در عمق لازم در شیار حرکت می کند و نیاز به فشار نیست. برای جلوگیری از هر گونه از دست دادن بافت، حفظ اپیتلیوم لثه حاشیه ای مهم است.

هنگام استفاده از CTT™ از تماس زیاد با دندان یا بافت استخوانی خودداری کنید.

در صورت استفاده صحیح، انرژی جنبشی باعث ایجاد یک اثر انعقاد حرارتی بدون "سوختن" بافت می شود. با استفاده صحیح از CTT™، با تمام کاربردهای آن، متوجه خواهید شد که CTT™ اغلب قادر است نه تنها تیغه های جراحی الکتریکی و جراحی را جایگزین کند، بلکه در بسیاری از موارد به عنوان جایگزینی برای نخ زیر لثه است.

## تمیز کردن

برای تمیز و استریل کردن از دستگاه بخارشور یا اتوکلاو استفاده کنید

Δ استریل

از هیچ حلال برای تمیز کردن استفاده نکنید.

CTT™ غیر استریل تحویل داده می شود و باید قبل از اولین استفاده استریل شود. در حرارت مرطوب (اتوکلاو) در دمای 134 درجه سانتیگراد / 273 درجه فارنهایت به مدت 3 دقیقه استریل کنید.

## نگهداری

در جای خشک و محافظت شده در برابر آلودگی مجدد نگهداری شود.

طول عمر محصول 3 سال.