



Introducing the *ALL-NEW*

Waterlase[®]

SIDE FIRING TIP

TRANSFORMING THE MANAGEMENT OF
PERI-IMPLANTITIS

Transformando la gestión de la Perimplantitis

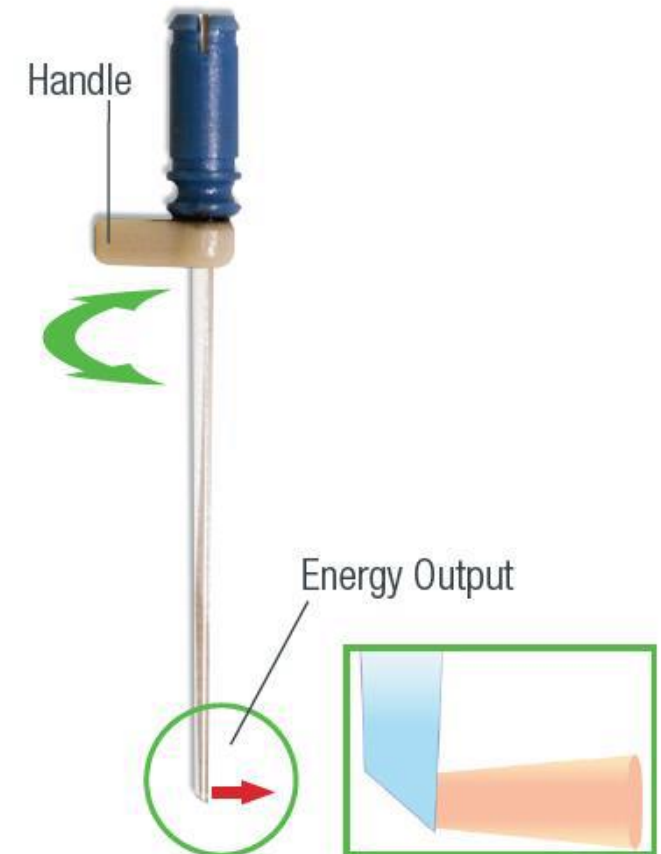
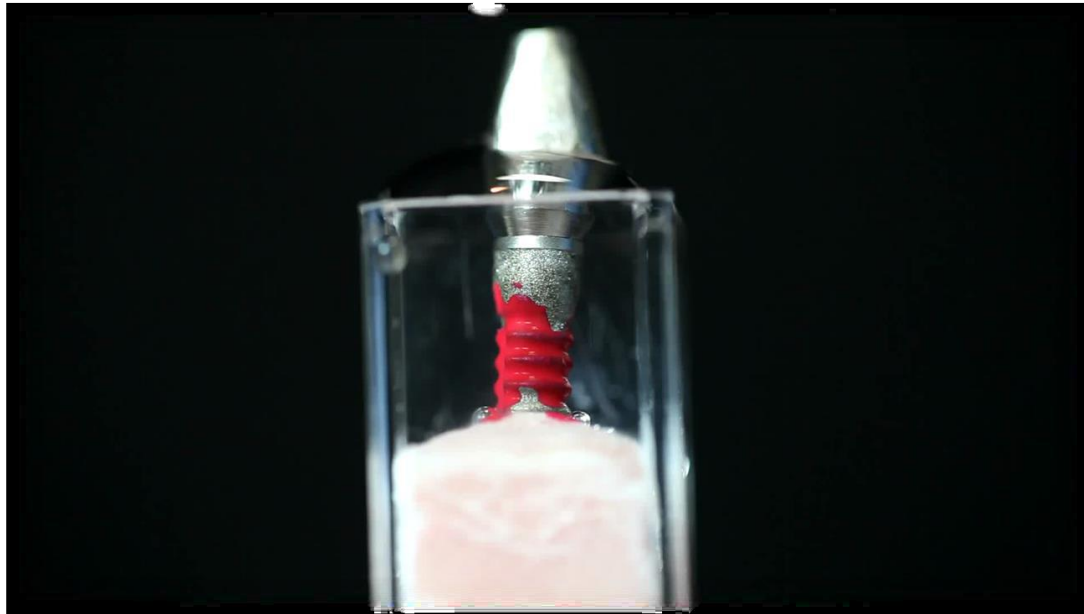
•La nueva punta lateral es una punta de zafiro que transformará la gestión de las peri-implantitis. Esta nueva punta lateral es muy superior a los métodos tradicionales de desbridamiento del implante, pues es ideal para eliminar con seguridad y de forma mas eficiente los tejidos adheridos al implante

Feature	SFT	Traditional
Access to subgingival infected titanium surface and in-between threads, without opening a flap	✓	✗
Effective at removing >98% of biofilm on infected titanium surface*	✓	✗
Does not damage titanium surface or significantly affect surface temperature	✓	✗



Como funciona?

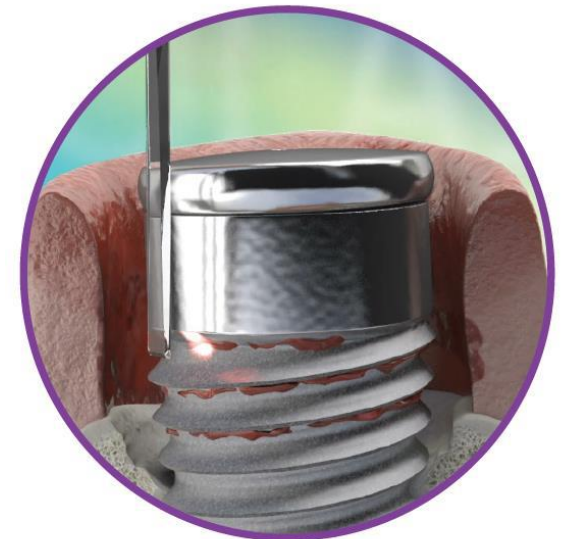
- La punta lateral cuenta con un asa direccional que permite al usuario dirigir la salida de energía lateralmente opuesta al lugar donde se encuentra el asa.
- La punta lateral permite el acceso a la superficie de titanio subgingival infectado y los hilos intermedios, sin abrir un colgajo.



Cuando debería utilizarse la SFT?

- La punta lateral se usa durante el paso del desbridamiento del implante (paso 4) en el protocolo de implantRepair.
- Nota: al usar la punta lateral, la orientación del mango de la punta debe estar opuesta (180°) en la dirección de la salida de energía del láser.
- Por favor siga haciendo referencia al Protocolo de implantRepair para todos las demás puntas recomendadas en los diferentes pasos dentro del protocolo.

Tip	Power	Air/Water	Pulse rate	Mode
SFT8	1.5W	40% / 50%	30 Hz	H



Cosas para recordar/FAQ's

- La punta lateral se puede esterilizar con el tip revolver?
- *No, la punta lateral no se esteriliza dentro del tip revolver. Por favor siga los consejos para una apropiada esterilizacion que tiene en el manual de su laser.*

