

Laser-FaserTips für das LaserHF®-Gerät

Gebrauchsanweisung

Einsetzen der FaserTips in das Laser-Tip-Handstück

- Entfernen Sie die Gummikappe am vorderen Teil des Handstücks
- Stecken Sie den FaserTip auf das Handstück und drehen Sie ihn fest (OHNE Werkzeug).

Hinweise für die Tips:

Die FaserTips können bei Bedarf durch vorsichtiges Biegen über einem runden Werkzeug angepasst werden, keinesfalls darf das Metallrohr scharf gebogen oder gar geknickt werden. In keinem Fall sollten die roten FaserTips (320 µm dick) über 60° und die orangen, dünneren FaserTips (200 µm) über 90° gebogen werden. Ein Zurückbiegen der Tips ist zu vermeiden.

Nach jeder Anwendung und vor der Wiederaufbereitung müssen die Fasern um ca. 2 mm gekürzt werden. Dabei wird die Faser mit Hilfe eines scharfen Gegenstandes (z.B. Keramikmesser) angeritzt und anschließend über die Einkerbung gebrochen. Stumpfe Gegenstände (wie z.B. Scheren) sollten nicht verwendet werden.

WICHTIG: Verwenden Sie nur das Originalzubehör der Firma Hager & Werken. Dieses Zubehör ist auf die Handstücke und die Geräte abgestimmt.

Lagerung:

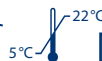
Laser-Tip-Handstücke und Laser-FaserTips trocken lagern und vor Sonneneinstrahlung schützen. Lagertemperaturen von 10 °C – 40 °C einhalten.

Wiederaufbereitung:

Die Herstellerangaben zum Aufbereitungsverfahren für die FaserTips und die Laser-Tip-Handstücke sind der beiliegenden Aufbereitungsanleitung zu entnehmen.

REF 452 469 rot 320 µm

REF 452 470 orange 200 µm



STERILE EO

CE 0197

D

Herstellerangaben zum Aufbereitungsverfahren von Medizinprodukten nach DIN EN ISO 17664:2004

Hersteller: HÄGER & WERKEN GmbH & Co. KG
Ackerstraße 1, 47269 Duisburg
T +49 (203) 99269-0
www.hagerwerken.de

Stand: 08/2011 (Rev: 1)

Produkt: LaserHF Faser Tips **REF** 452 469 **REF** 452 470

Warnhinweise: keine besonderen Hinweise
--

Einschränkung zur Wiederaufbereitung: max. 5 Wiederaufbereitungen

Gebrauchsort: Oberflächenverschmutzung mit einem Einmaltuch/ Papiertuch entfernen

Aufbewahrung und Transport: keine besonderen Anforderungen

Reinigungsvorbereitung: Faser Tip vom Handstück trennen und distales Faserende um ca. 2 mm mit geeignetem Werkzeug kürzen

Reinigung: geeignete Reinigungsmittel nach Anleitung des jeweiligen Herstellers verwenden. Nach der Reinigung Reinigungsmittel gründlich unter fließendem Wasser entfernen. Bei maschineller Reinigung 93 °C nicht überschreiten.

Desinfektion: geeignete Desinfektionslösung nach Anleitung des jeweiligen Herstellers verwenden. Nach der Desinfektion Desinfektionsmittel gründlich unter fließendem Wasser entfernen. Bei maschineller Desinfektion 93 °C nicht überschreiten

Wartung: keine besonderen Anforderungen

Verpackung: genormtes Verpackungsmaterial zur Sterilisation verwenden

Sterilisation: Dampfsterilisation, 121 °C, Haltezeit 15 Min.

Kontrolle/Funktionsprüfung: Sichtprüfung auf Beschädigung, Verschleiß, Verformung

Lagerung: keine besonderen Anforderungen

Die oben aufgeführten Anweisungen wurden vom Medizinproduktehersteller für die Vorbereitung eines Medizinproduktes zu dessen Wiederverwendung als GEEIGNET validiert. Dem Aufbereiter obliegt die Verantwortung, dass die tatsächliche durchgeführte Aufbereitung mit verwendeter Ausstattung, Materialien und Personal in der Aufbereitungseinrichtung die gewünschten Ergebnisse erzielt. Dafür sind normalerweise Validierung und Routineüberwachung erforderlich. Ebenso sollte jede Abweichung von den bereitgestellten Anweisungen durch den Aufbereiter sorgfältig auf ihre Wirksamkeit und möglichen nachteiligen Folgen ausgewertet werden.