



AUSTAUSCH IHRER INSTRUMENTENGRIFFE

Die Problematik

Seit Jahrzehnten ist Ferrozell (Kunststoff mit Holzmaserung) der Standardwerkstoff für medizinische Instrumentengriffe, wie z.B. Schraubendreher, Raspatorien oder Meißel. Durch die andauernde Aufbereitung mit z.B. hochalkalischen Reinigern wird das Bindeharz im Griff trockenspröde. Ein deutliches Zeichen ist die raue und nachgedunkelte Oberfläche. Sprödrisse oder gar Sprödbrüche sind die Folge. Dadurch entsteht Keimverschleppung und ein hohes Sicherheitsrisiko für den Operateur. Durch das sogenannte „Ausbluten“ entstehen braune Ablagerungen auf Ihren OP-Instrumenten.



Bsp./Abb.1
gebrochener Ferrozellgriff nach Sprödbruch



Bsp./Abb. 2
Wundhaken mit und ohne Ablagerung

Die Lösung

Austausch Ihrer Instrumentengriffe in langlebige medizinische Kunststoffe und Silikone. Der entscheidende Vorteil dieser Materialien ist die hohe chemische Beständigkeit.



Bsp./Abb.3 Griffotypen

Der Griff-Austausch-Service

- Sehr faire Preise – Kostenvoranschlag geht voraus
- Im Regelfall wird die Form und Funktionalität des neuen Griffes an den Original-Ferrozellgriff angepasst
- Farbe, Form und Material des neuen Griffes ist frei wählbar
- Hol- und Bringdienst nach Absprache

Die zusätzlichen Leistungen

- Komplettreparatur des Instruments inkl. Oberfläche und Laserbeschriftung
- Kostenvoranschlag geht voraus

WIR SIND HERSTELLER
100% made in Germany

Achtung! Bis 31.08.2015 geben wir auf alle Preise **30%!**

Medizintechnik Sattler GmbH
Geschäftsführer: Dipl.-Ing (FH) Sven Sattler
Werkstraße 9
D-07426 Königsee-Rottenbach
www.medizintechnik-Sattler.de

Tel.: +49 (0) 36738 - 42293
+49 (0) 36738 - 44726
Fax: +49 (0) 36738 - 44725
kontakt@medizintechnik-sattler.de