

HANDSTÜCKE DENTALEINHEITEN

Damit sie lange halten.

Mit einer regelmäßigen und konsequenten Pflege der Handstücke nach jeder Zahnbehandlung können Sie die volle Funktionalität Ihrer Handstücke beibehalten.

1) Entfernen Sie nach jeder Behandlung eines Patienten das Handstück von der Kupplung und nehmen Sie den Bohrer (idealerweise mit einer Pinzette) heraus.

2) **Äußere Reinigung der Handstücke/Turbinen**

Unmittelbar nach Beendigung der Behandlung ist das Handstück unter warmem, fließendem Wasser zu reinigen (z. B. mit einer Zahnbürste), damit sich kein Schleifstaub oder Speichel festsetzen kann. Die Handstücke nie im Ultraschallbad reinigen!

3) **Desinfektion der Handstücke/Turbinen**

Die Handstücke können äußerlich und im Spraywasser-/Sprayluftkanal mit Desinfektionsmitteln behandelt werden. Die Handstücke nie in Desinfektionslösung tauchen!

4) **Pflege der Handstücke/Turbinen**

Sprühen Sie die Handstücke nach jeder Reinigung mit Pflegeöl ein. Mit dem Pflegeöl in den Spraywasser- und Sprayluftkanal der Handstücke jeweils 1–2 Sekunden sprühen. Ist die am Kopf austretende Flüssigkeit noch mit Schmutz vermischt, muss der Vorgang wiederholt werden.



Einspritzen von Pflegeöl in den Spraykanal (Pflegeöl Art. Nr. 174010 und Spraykanaladapter Art. Nr. 17401150)



Einspritzen von Pflegeöl in Handstücke mit planem Aufnahmeschaft (Pflegeöl Art. Nr. 174010 und Handstückadapter Art. Nr. 17401155)

5) **Pflege der Spannzangen**

Die Freigängigkeit der Druckknöpfe ist für die feste Einspannfunktion des Bohrers sehr wichtig. Die Spannzange muss mindestens 1-mal wöchentlich von der Bohrerseite her mit dem Pflegeöl durchgesprüht werden. Verwenden Sie nur einwandfreie Diamantschleifer und Bohrer von namhaften Herstellern. Sind die Bohrerschäfte aus zu weichem Material, kann es bei eventuellem Durchdrehen des Bohrers in der Spannzange zu Abschabungen kommen. Dabei entstehen feine Späne, die sich im Spannsystem festklemmen können. Danach kann der Bohrer ggf. nicht mehr entfernt und das Spannsystem dadurch beschädigt werden.

6) **Pflege**

Gezieltes Aufbringen von Pflegemitteln auf Gelenke, Schlüsse und Verschraubungen sowie Gleitflächen. Dadurch wird der Reibung von Metall auf Metall und somit der Reibungskorrosion vorgebeugt. Es ist spezielles Instrumentenöl zu verwenden (z.B. Instrumentenöl, Art. Nr. 563707). Die Gängigkeit der Instrumente prüfen. Defekte Instrumente sind auszusondern. Gerne können Sie diese unserem Reparaturservice zusenden. Wir reparieren alle Instrumente. In der Regel lohnt sich die Reparatur.



REGELMÄSSIG ÖLEN
LANGE LEBENSDAUER



EICKEMEYER®

GERMANY | Eltastraße 8 | 78532 Tuttlingen | Deutschland | T +49 7461 96 580 0 | F +49 7461 96 580 90 | info@eickemeyer.de | www.eickemeyer.de

CANADA | 250 Briarhill Dr. | Stratford | Ont. Canada | N5A 7S2 | T +1 519 273 5558 | F +1 780 963 5428 | info@eickemeyervet.com | www.eickemeyervet.com

DENMARK | Lysbjergvej 6, Hammelev | 6500 Vojens | Denmark | T +45 7020 5019 | F +45 7353 5019 | info@eickemeyer.dk | www.eickemeyer.dk

ITALY | Via G. Verdi, 8 | 65015 Montesilvano (PE) | Italia | T +39 085 935 4078 | F +39 085 935 9471 | info@eickemeyer.it | www.eickemeyer.it

NETHERLANDS | Bedrijventerrein Pavijen-West | Bellweg 44 | 4104 BJ Culemborg | Nederland | T +31 345 58 9400 | info@eickemeyer.nl | www.eickemeyer.nl

POLAND | AL.Jana Pawła II 27 | 00-867 Warszawa | Polska | T +48 22 185 55 76 | F +48 22 185 59 40 | info@eickemeyer.pl | www.eickemeyer.pl

SWITZERLAND | Sandgrube 29 | 9050 Appenzell | Schweiz | T +41 71 788 23 13 | F +41 71 788 23 14 | info@eickemeyer.ch | www.eickemeyer.ch

UNITED KINGDOM | 3 Windmill Business Village | Brooklands Close | Sunbury-on-Thames | Surrey | TW16 7DY | UK | T +44 20 8891 2007 | www.eickemeyer.co.uk