

RENGØRING OG PLEJE AF DENTALE HÅNDSTYKKER

For maksimal holdbarhed.

Med regelmæssig pleje og rengøring efter brug, kan du opretholde den fulde funktion af dine håndstykker i længere tid.

1) Efter hver behandling skrues håndstykket af slangen og boret tages ud (eventuelt med en pean eller en pincet).

2) Udvendig rengøring af håndstykkerne

Håndstykket skal rengøres under rindende varmt vand (f.eks. Med en tandbørste), så sli- bestøv og spyt skylles af. Håndstykkerne må ikke rengøres i et ultralydsbad!

3) Desinfektion af håndstykkerne

Håndstykkerne kan desinficeres udvendigt i vand- eller sprayluftkanaler med desinfektionspray, wet wipe triamin disinfection eller i autoklaven (20 minutter ved 121 grader - tjek altid brugsanvisningen). Nedsæk eller dyp aldrig håndstykker i desinfektionsvæske.

4) Vedligeholdelse af håndstykkerne

Håndstykker skal sprøjtes med olie efter hver rengøring (før autoklavering). Sprøjt olie i vand og luft kanalen i 1-2 sekunder. Hvis væsken, der kommer frem ved hovedet, er snavset, skal processen gentages.



Indførelse af vedligeholdelsesolie i sprøjtekanalen (universalspray til pleje af håndstykker varenr.: 174010 og skrueadapter varenr.: 17401155)



Pleje med olie i håndstykket. Universalspray til pleje af hånd- og vinkelstykker varenr.: 174010 og skrueadapter varenr.: 17401150.

5) Pleje af spændepatronen

Det er vigtigt at trykknappen kan bevæge sig frit, for at boret kan fastholdes. Derfor smøres knappen med olie ved at dryppe eller spraye olie i hullet hvor boret sættes i. Brug kun diamantskiver og bor fra anerkendte firmaer. Hvis borets aksel er af for blødt materiale, kan der opstå ridser i dem, som gør det svært/umuligt at fjerne boret eller sli- beskiven igen. Sker det skal turbinen skiftes.

6) Pleje

Foruden at pleje instrumenterne med olie, for at undgå friktion og korrosion, bør du også håndtere instrumenterne med forsigtighed.

Vi tilbyder i øvrigt service og reparation af instrumenter og håndstykker.

66

**RENGØR OG PLEJ JÆVNLIGT
SÅ HOLDER DET LÆNGERE**

99