

Onderhoud van hand- en hoekstukken

Na elk gebruik

- Ontkoppel het hand- of hoekstuk van de aandrijfmotor.
- Verwijder de boren, frezen of polijstcups.

Reinigen

- Spoel af onder lopend water de grote opening naar onder houden.
- Vervolgens drogen met een pluivrije doek en perslucht.
- Reinigen kan ook in de ultrasone reiniger (daarna wel goed spoelen en doorsmeren).



Desinfecteren

- De buitenzijde desinfecteren met een alcoholdoekje.
- Gebruik bijvoorbeeld Oxivir excel Wipes ref 2036629 of Clinell wipes ref 2035397.



Smeren

- Zet de spuitmond op het hand- of hoekstuk en spuit totdat de olie die eruit komt helder is.
- Doe dit boven een wasbak en zorg voor het nodige papier om de overtollige olie te verwijderen.
- Laat het hand- of hoekstuk rechtop uitlekken.
- Gebruik bijvoorbeeld cvet Oil Spray ref 2801492 of Kavo Spray.
- Voor electro motoren neem je best onderhoudsspray hand/hoekstuk ref 2028289.



Steriliseren

- Uitsluitend in een type B autoclaaf.
- Verpakken in sterilisatielaminaat.
- Autoclaveren op 134°C in een vacuüm B autoclaaf.

Een desinfectie met de Oxivir Excel Wipes ref 2036629 of Clinell wipes ref 2035397 is noodzakelijk indien men niet over een autoclaaf beschikt.

Onderhoud van hand- en hoekstukken

- Ontkoppel de hand- of hoekstukken en verwijder de frees of insert.
- Spoel af onder lopend water (liefst gedemineraliseerd van max. 40°) met de boorkop naar de kraan gericht. Mag ook in de ultrasone reiniger of in een thermodesinfector.
- Minstens 1x per dag smeren met bijvoorbeeld cvet Oil Spray ref 2801492 of Kavo Spray na het beëindigen van uw dagtaak. Liefst zelfs na elk gebruik en voor het autoclaveren. Deze olie dient voor de reiniging en de smering van het mechanische gedeelte van uw hoek- of handstuk.
- Om te smeren, dient u de onderkant van het hoekstuk op het hulpstuk van de spray te schuiven. Bij het inspuiten van de olie moet u steeds blijven doorspuiten tot de olie helder uit de boorkop vloeit.
- Na het smeren van uw hoekstukken, moet u ze steeds laten uitlekken zodat het teveel aan olie niet in de micromotor kan vloeien. Dit om beschadigingen aan de motor en leidingen te voorkomen. Bij de opstart de motor met het hoekstuk naar beneden houden en even aanzetten zodat zeker alle overtollige olie verwijderd wordt en niet in de motor kan vloeien.
- De hoekstukken steeds reinigen en desinfecteren **voor** het smeren, pas daarna autoclaveren.
- Reinigen mag in een desinfectie- en reinigungsautomaat (bijvoorbeeld Miele), gelieve hierna ook onmiddellijk te smeren.
- Hoekstukken zijn niet bestand tegen de hoge temperaturen van een droge lucht sterilisator.
- De enige correcte manier voor het steriliseren van hoekstukken is het autoclaveren in een B type autoclaaf op een maximum temperatuur van 135°C.
- Een desinfectie met Oxivir excel Wipes ref 2036629 of Clinell wipes ref 2035397 is noodzakelijk indien men niet over een autoclaaf beschikt.

OPMERKING

Hoek- en handstukken zijn, wegens de zeer precieze bouw en fijne mechanica, niet bestand tegen valpartijen.

Heel belangrijk

- Na het smeren van uw hoekstukken, moet u ze steeds laten uitlekken zodat het teveel aan olie niet in de micromotor kan vloeien. Dit om beschadigingen aan de motor en leidingen te voorkomen. Bij de opstart de motor met het hoekstuk met de boor naar beneden houden en even aanzetten zodat zeker alle overtollige olie verwijderd wordt en niet in de motor kan vloeien. Electro motoren kunnen niet tegen Olie en zijn erg duur!
- Voor electro motoren gebruik je best onderhoudsspray hand/hoekstuk ref 2028289.