# Winkelhandstück SP-CE für K-38

Wartungshinweise



Kontakt

Für die Beantwortung von Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Verfügung.

Johannes Weithas GmbH & Co. KG Gartenstraße 6 24321 Lütjenburg

Telefon: +49 (43 81) 43 39 Telefax: +49 (43 81) 43 69

E-Mail: info@weithas.de Internet: www.weithas.de

Johannes I Weithas dental-kunststoffe · zähne

### 1. Grundsätzliche Vorbereitung

Entfernen Sie das Winkelstück vom Mikromotor und nehmen Sie den Bohrer heraus.

.....

## 2. Reinigung

Manuell: Reinigen Sie die Außenfläche unter laufendem, lauwarmem Wasser und wischen es dann vorsichtig mit Reinigungs- oder Desinfektionslösung ab.

Maschinell: Die Reinigung kann maschinell in geeigneten Reinigungs- und Desinfektionsautomaten mit entsprechenden Reinigungs- und Neutralisationsmitteln vorgenommen werden (z.B. bei 55°C für 5 Minuten). Eine entsprechende nachbereitende Pflege des Winkelhandstückes wird empfohlen.

 Sollte das Winkelhandstück mit Blut oder ähnlichem kontaminiert sein, öffnen Sie das Winkelhandstück, indem Sie die Verschraubung mit einem passenden Schraubenschlüssel lösen (siehe nachfolgende Abbildung).



- Reinigen Sie nun die Winkelhandstück Teile unter laufendem Wasser oder in einem Ultraschallreiniger.
- 3) Wischen Sie es dann vorsichtig mit geeigneter Reinigungs- oder Desinfektionslösung ab.
- Nehmen Sie nun die unter Punkt 4 beschriebene Schmierung vor.
- 5) Verwenden Sie ein saugfähiges Tuch um Verschmutzungen zu vermeiden und pusten dann das überschüssige Öl heraus.
- 6) Nehmen Sie anschließend die Sterilisation vor.

#### 3. Sterilisation

Es wird die Sterilisation mittels Autoklav nach jeder Anwendung empfohlen. Folgenden Sie dabei folgender Autoklav Sequenz:

- Entfernen Sie Schmutz mit einem Pinsel und wischen Sie das Winkelhandstück mit Alkohol und einem weichen Tuch ab.
- Nachdem Sie das Winkelhandstück vom Micromotor entfernt haben, schmieren Sie es (siehe Punkt 4 "Schmieren).

- Legen Sie das Winkelhandstück in den Autoklaven.
- 4) Stellen Sie die Temperatur des Autklaven ein (z.B. 4 Minuten bei 132°C).
- 5) Nachdem Autoklavieren und Trocknen, lagern Sie das Winkelhandstück unter normalen Bedingungen (Trocknung ca. 30 Minuten).

Bitte beachten Sie dabei folgende Hinweise:

- Legen Sie das Winkelhandstück auf das obere oder mittlere Tablett im Autoklaven. Sollte sich die Wärmequelle im unteren Bereich des Autoklaven befinden, kann bei einigen Geräten die vorgewählte Temperatur auf dem unteren Tablett überschritten werden.
- Legen Sie das Winkelhandstück nicht zusammen mit anderen Instrumenten in den Autoklaven, die eventuell mit Chemikalien kontaminiert sind, die zu einer Verfärbung oder Korrosion des Winkelhandstückes führen könnten.
- Die Winkelhandstücke sind für mindestens 250 Sterilisations-Zyklen ausgelegt.

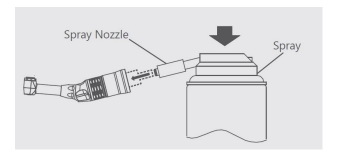
.....

.....

#### 4. Schmieren

Nach jeder Verwendung sollte das Winkelhandstück mit einem geeigneten Winkelhandstück-Ölspray geschmiert werden. Gehen Sie dabei wie folgt vor:

- Schütteln Sie den Ölspray ungefähr 10 mal kräftig durch und setzen Sie die Sprühdüse auf die Ölflasche.
- 2) Stellen Sie sicher, dass die Sprühdüse sauber ist.
- Führen Sie die Sprühdüse in den unteren Teil (Antriebsteil) des Winkelhandstückes ein (siehe nachfolgende Abbildung)
- Sprühen Sie für ca. 2-3 Sekunden. Stellen Sie dabei sicher, dass die Sprühdüse durch den Luftdruck nicht weggeblasen wird.



.....

## 5. Herstellerinformationen

Saeyang Microtech 100-39 Galsan-Dong Dalseo-Gu DaeGu, South Korea Tel: +82 53 582 9000~2

Fax: +82 53 582 9000~