

## Wiederaufbereitungsanleitung

### ORBIS Bohrerreinigungsbürste Nylon

REF 230095

Diese Reinigungsbürsten sind als Laborbürsten und nicht als Medizinprodukte klassifiziert.

Die Anwendung der EN ISO 17664:2004 „Sterilisation von Medizinprodukten - Vom Hersteller bereitzustellende Information für die Aufbereitung von resterilisierbaren Medizinprodukten“ findet somit keine Anwendung.

#### 1. Reinigung

Zur Reinigung empfehlen wir Ihnen die Einlage ins Ultraschallbad für zwei Minuten. Die Reinigungslösung muss für Metalle zugelassen sein.

#### Trocknen

Reinigungsbürste mit einem sauberen Tuch sorgfältig abtrocknen.

#### 2. Sterilisation

##### Autoklav

Die Reinigungsbürste kann mit Melag Vacuklav, z.B. Typ 40-B nach Herstellerangaben autoklaviert werden. Empfehlung Universalprogramm Temperatur 134<sup>0</sup> C, Druck 2,17 bar. Temperatur von 138<sup>0</sup>C nicht überschreiten.

##### Abkühlung

Nach dem Autoklavieren alle Teile in den Autoklaven auf Raumtemperatur abkühlen lassen.

##### Zu beachten:

Für die Bürsten keine chemischen Mittel verwenden.

Nach jeder Wiederaufbereitung. Bei Schäden, die die Gebrauchsfähigkeit des Produktes beeinträchtigen, muss das Produkt entsorgt werden.