

### ökoCleaner



| REF                        | OEC2501 | OEC2502 | OEC2503 | OEC2504 | OEC2505 | OEC2506 | OEC4001 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| REF Sortiment / assortment |         |         |         | OEC2500 |         |         |         |
| Schaft / shank             | RA      | RA      | RA      | RA      | RA      | RA      | RA      |
|                            | 10      | 10      | 10      | 10      | 10      | 10      | 10      |

- für die schonende Beseitigung von harten und weichen Belägen
  - für die Füllungspolitur und das Finishing von Präparationen
  - ermöglicht die subgingivale Wurzelglättung und die Politur schwer zu erreichender interdentaler Wurzelbereiche
  - Eliminierung von Zementüberschüssen ohne Schädigung benachbarter Weichgewebe bei der Darstellung von Provisorien und Implantaten
  - Entfernung von Kleberresten
  - Wurzelglättung nach dem Scaling
- gentle removal of hard and soft plaque
  - for finishing of filling and preparation
  - allows the subgingival root smoothing and polish of difficult achieved interproximal root areas
  - elimination of cement excesses without damage of neighbouring soft tissues in the presentation of temporary restoration or implants
  - removal of remnants
  - root smoothing after scaling



### Eigenschaften

- Instrumente durch kontinuierliche Abrasion selbstschärfend
- Keine Abrasion von Schmelz und Keramik
- Schonend zu Dentin, Wurzelzement und Komposit
- Gleitet über Weichgewebe

### Properties

- instruments are self-sharpening by continuous abrasion
- no abrasion of enamel and ceramics
- gentle treatment of dentin, root cement and composite
- instrument slides over soft tissue

### Anwendung

- zur Verwendung im blauen oder grünen Winkelstück mit reduzierter Drehzahl
- Arbeitsdrehzahl: 10.000 - 15.000 min<sup>-1</sup>
- unter leichtem Druck und Wasserspray arbeiten
- Reinigung im med. Alkohol
- im Autoklaven bis 135°C sterilisieren

### Application

- for the use with contra angle handpiece with reduced speed rotation
- working speed rotation: 10.000 - 15.000 rpm
- please work with using slight pressure and water spray
- cleaning in medical alcohol
- sterilising in the autoclave up to 135°C

### Praktische Hinweise

- Spitze Form bevorzugt für die Politur der unteren Approximalräume
- „Paroformen“ eignen sich besonders für das Polieren von Furkationen an Molaren

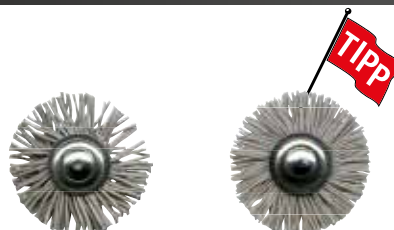
### Practical advice

- pointed shape preferred for polishing in down approximal areas
- paro figures are suitable especially for polishing of furcations at the molars

### UPOFIX

Für Keramik und extra-harte Verblendkunststoffe (Iosit, Dentacolor, Elcebond, Visiogem).

For ceramic and extra hard veneer resin (iosit, dentacolor, Elcebond, Visiogem).



| REF            | UP249  | UP259  |
|----------------|--------|--------|
| Ø / L (in mm)  | 220    | 220    |
| Schaft / shank | HP     | HP     |
|                | 10/5/1 | 10/5/1 |

### Anwendungshinweis

- UPOFIX erhält alle eingearbeiteten Strukturen.
- Die besten Effekte werden bei Drehzahlen von 2.000 - 5.000 min<sup>-1</sup> erzielt.
- Glätten von Aufbiss-, Knirscherschienen
- schonende Entfernung von Zahnsteinresten an Prothesen nach der Ultraschallreinigung
- Finieren von Kunststoffprovisorien

### Recommendation for use

- UPOFIX receives all incorporated structures.
- The best results are achieved with speed 2.000 - 5.000 min<sup>-1</sup>.
- Smoothing of occlusal and bite splint
- Careful elimination of calculus on prothesis after ultrasonic cleaning
- Finishing of plastic temporary restoration.

### PROPHY-WHITE

Prophylaxepolierer mit eingearbeiteten Abrasivstoffen  
*Prophylaxis polisher with incorporated abrasive substances*

opt. 2.000 min<sup>-1</sup>  
max. 5.000 min<sup>-1</sup>

Gummipolierer ohne Abrasivstoffe und Spritzschutz  
*Rubber polisher without abrasive substances and splash guard*



| REF            | PM1222    | PM1225    |
|----------------|-----------|-----------|
| Ø / L (in mm)  | 6,5 / 9,5 | 6,5 / 9,5 |
| Schaft / shank | RA        | RA        |
|                | 50 / 10   | 100       |

### PROPHY-BLUE

Prophylaxepolierer mit eingearbeiteten Abrasivstoffen  
*Prophylaxis polisher with incorporated abrasive substances*

opt. 2.000 min<sup>-1</sup>  
max. 5.000 min<sup>-1</sup>



| REF            | PM1232  | PM1233  | PM1235    |
|----------------|---------|---------|-----------|
| Ø / L (in mm)  | 5 / 10  | 3 / 6   | 6,5 / 9,5 |
| Schaft / shank | RA      | RA      | RA        |
|                | 50 / 10 | 50 / 10 | 50 / 10   |

### Anwendungshinweis

**PROPHY-WHITE** und **BLUE** sind besonders effizient, da die Polierpaste bereits in das Material eingearbeitet ist. Sie eignen sich gut zum Recall nach kieferorthopädischen und Ultraschall-Behandlungen

### Recommendation for use

**PROPHY-WHITE** and **BLUE** are especially efficient because the polishing paste is incorporated in the material. They are suitable for recall after orthodontic and ultrasonic treatment.

### PROPHY TWIST

- entfernt Verfärbungen aller Art
- mit und ohne Polierpaste anwendbar
- Einwegprodukt
- latexfrei

- *removes discoloration of all kinds*
- *applicable with and without polishing paste*
- *disposable product*
- *latex-free*

10.000 - 15.000 min<sup>-1</sup>



| REF            | PM1229   |
|----------------|----------|
| Ø / L (in mm)  | 14 / 1,6 |
| Schaft / shank | RA       |
|                | 10       |

### PROPHY-BRUSH

weiche Borsten zur Schonung der Weichgewebe in Sulkusnähe  
*soft brushes protect the soft tissue in the near of sulcus*

Zur Zahnreinigung (im Autoklav bis 145 °C sterilisierbar)

For teeth cleaning (sterilized in the autoclave up to 145 °C)

opt. 2.000 min<sup>-1</sup>  
max. 2.000 min<sup>-1</sup>



| REF            | PM1287  |
|----------------|---------|
| Ø / L (in mm)  | 6 / 5,5 |
| Schaft / shank | RA      |
|                | 50 / 10 |

### Anwendungshinweis

**PROPHY-BRUSH** ist hygienisch unbedenklich, da ausschließlich geschlossene Nylonfasern zum Einsatz kommen - keine Kapillarwirkung.

### Recommendation for use

**PROPHY-BRUSH** is hygienically harmless, because for using are only concluded nylon fibres - no capillary action.

### INTERDENTAL-BÜRSTE

### INTERDENTAL-BRUSH



max. 400 min<sup>-1</sup>

| REF            | PM11200  |
|----------------|----------|
| Ø / L (in mm)  | 2-5 / 11 |
| Schaft / shank | RA       |
|                | 10       |

### PROPHY-CARE

latexfrei



max. 2500 min<sup>-1</sup>

| REF            | PM1228   |
|----------------|----------|
| Ø / L (in mm)  | 2-5 / 11 |
| Schaft / shank | RA       |
|                | 100      |

Der exklusive, weiche ProphyCare™ schmiegt sich den Zahnkonturen an, um das selektive Entfernen von Verfärbungen, die interproximale Reinigung sowie die Spritzkontrolle mit weniger Druck und geringerer Ermüdung zu unterstützen.

Die optimierte Größe erleichtert den einfachen Zugang zu schwer zugänglichen Bereichen, ohne die Aufnahmekapazität der Paste zu beeinträchtigen.

Das einzigartige Design eignet sich für die Behandlung bei Erwachsenen und Kindern sowie als Ersatz für spitze Polierer.

Das weiche Material sorgt für eine sanfte Massage der Gingiva, verbessert den subgingivalen Zugang und erreicht die Taschen, um den Plaque-Biofilm effektiv zu entfernen. Innenliegende Lamellen minimieren das Spritzen und erhöhen die Reibung zur effizienten Entfernung von Plaque. Aussenrippen optimieren die interproximale Reinigung.

### Anwendungshinweis

**PROPHY-SNAP** ist durch das nahezu unbegrenzt haltbare Mandrell und die sehr lange nutzbaren Kelche sehr wirtschaftlich.

### Recommendation for use

**PROPHY-SNAP** is very economical because of very durable mandrel and long usable chalices.

### PROPHY-SNAP

Polierer mit snap-on Mandrell zum Einsatz mit Polierpaste

*Polisher with snap-on mandrel for application with polishing paste*

max. 5.000 min<sup>-1</sup>



| REF            | PA4037 | P1250 (Set mit 100 Polierern + 2 Mandrellen)<br><i>(Kit with 100 polishers + 2 mandrels)</i> |
|----------------|--------|--|
| Ø / L (in mm)  |        |  |
| Schaft / shank | RA     | RA   |
|                | 5      | 100  |

### PROPHY-BRUSH

#### Nylon-Prophylaxe-bürsten

blau – harte Ausführung



| REF            | PM1473  | PM1475  | PM1476  | PM1477  | PM1425    |
|----------------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| Ø / L (in mm)  | 2 / 3,5 | 4 / 6,5 | 4 / 6,5 | 6 / 4,5 | 6,5 / 9,5 |
| Schaft / shank | RAL     | RA      | RA      | RA      | RA        |
|                | 100     | 100     | 100     | 100     | 100       |

### PROPHY-BRUSH

#### Nylon-Prophylaxe-bürsten

violett – mittlere Härte



| REF            | PM1573  | PM1575  | PM1576  | PM1577  | PM1525    |
|----------------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| Ø / L (in mm)  | 2 / 3,5 | 4 / 6,5 | 4 / 6,5 | 6 / 4,5 | 6,5 / 9,5 |
| Schaft / shank | RAL     | RA      | RA      | RA      | RA        |
|                | 100     | 100     | 100     | 100     | 100       |

### PROPHY-BRUSH

#### Nylon-Prophylaxe-bürsten

rosa – weiche Ausführung



| REF            | PM1673  | PM1675  | PM1676  | PM1677  | PM1625    |
|----------------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| Ø / L (in mm)  | 2 / 3,5 | 4 / 6,5 | 4 / 6,5 | 6 / 4,5 | 6,5 / 9,5 |
| Schaft / shank | RAL     | RA      | RA      | RA      | RA        |
|                | 100     | 100     | 100     | 100     | 100       |

### PROPHY-BRUSH

#### Nylon-Prophylaxe-bürsten

standard – mittlere Härte



| REF            | PM1273  | PM1275  | PM1276  | PM1277  | PM1225    |
|----------------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| Ø / L (in mm)  | 2 / 3,5 | 4 / 6,5 | 4 / 6,5 | 6 / 4,5 | 6,5 / 9,5 |
| Schaft / shank | RAL     | RA      | RA      | RA      | RA        |
|                | 100     | 100     | 100     | 100     | 100       |

### Anwendungshinweis

Die nebenstehenden Prophylaxe-Bürsten sind in drei Härten erhältlich und eignen sich zur gezielten Entfernung von Belägen und leichtem Zahnstein. Die **blaue harte Ausführung** ist notwendig bei besonders hartnäckigen Belägen. Der Aufwand und die notwendige Zeit zur Politur werden reduziert. Die **violetten Bürsten mit mittlerer Härte** sind die Standard-Prophylaxe-Instrumente äquivalent zu den weißen Bürsten. Mit den **weichen rosa Instrumenten** ist eine besonders patientenschonende Arbeit möglich. Sie erleichtern die Prophylaxe bei empfindlichen Patienten und sorgen für schonende Reinigung bei vorgeschädigten Zähnen und Zahnfleisch.

Die Polierkerleche sind silikonfrei!

Die Prophylaxe-Bürsten sind für die Einmalanwendung

### PROPHYBRUSH-TestSET

zur Auswahl Ihrer persönlichen Instrumente



REF SETPROPHYBRUSH