

**EDENTA AG, Hauptstrasse 7, CH-9434 AU/SG – Switzerland**  
Tel.: +41 71 747 25 25 Fax: +41 71 747 25 50 e-mail: info@edenta.ch

**EDENTA Etabl., Industriestr. 13, LI-9486 Schaanwald – Liechtenstein**  
Tel.: +423 375 20 50 e-mail: info@edenta.com

DE

Anwendungshinweise Flexi-Snap Polierer:



### 1. Einsatzbereich / Anwendung

Einmal-Polierer zum Konturieren, Finieren und Hochglanzpolieren von Composite-Restaurationen in der Zahnarzt-Praxis.

Die 4 verschiedenen Körnungen werden durch die Farbkodierung gekennzeichnet.

- Grün = grob / Konturierung
- Blau = mittel / Finieren
- Rot = fein / Vorpolieren
- Weiss = ultrafein / Hochglanzpolieren

Flexi-Snap nur für den angegebenen Einsatzbereich verwenden.

### 2. Anwendungshinweise

- Composite-Überschüsse durch Hartmetallfinierer oder Finierdiamanten entfernen
- Flexi-Snap nur mit Mandrell 4038RA verwenden
- Optimale Drehzahl = 10 -12.000 upm voreinstellen (max. Drehzahl = 15.000 upm)
- Immer mit Spraykühlung (min. 50 ml/min) arbeiten
- Mit leichtem Arbeitsdruck polieren, 10 – 20s pro Körnung, Bearbeitungsfolge grün, blau, rot, weiss
- Kontakt mit Weichgewebe vermeiden

### Achtung:

Zu hohe Drehzahl, zu hoher Arbeitsdruck oder polieren ohne Kühlspray führen zur Überhitzung der Composite-Restauration und zur Zerstörung der Flexi-Snap Polierer durch welche auch Verletzungen entstehen können.

Verkleben oder übermässiges Verbiegen der Flexi-Snap Polierer ist zu vermeiden.

### 3. Reinigungshinweise

**Flexi-Snap Polierer sind Einmalprodukte, können nicht sterilisiert werden und sind nach Gebrauch auszusortieren.**

Mandrelle sind wiederverwendbar und müssen nach jeder Anwendung neu aufbereitet werden:

- Mandrelle desinfizieren und reinigen. Einwirkdauer und Konzentration der Flüssigkeiten sind nach den Herstellerangaben einzuhalten
- Mandrelle mit Wasser spülen und gut trocknen, nie feucht oder nass über längere Zeit liegen lassen
- Mandrelle optisch prüfen, beschädigte Mandrelle aussortieren, nicht mehr verwenden!
- Mandrelle sterilisieren, im Autoclav (134°C) und anschliessend auf Oberflächen-Korrosion prüfen, korrodierte Mandrelle nicht mehr verwenden!

### Ausführliche Aufbereitungsempfehlungen nach DIN EN ISO 17664

[www.edenta.com](http://www.edenta.com)

GB

Flexi-Snap Polishers Instruction for Use:



### 1. Indications / Application

Single-use polishers for contouring, finishing and high-lustre polishing of composite restorations in the dental practice

The 4 different grit sizes are colour-coded.

- Green = coarse / contouring
- Blue = medium / finishing
- Red = fine / prepolishing
- White = ultrafine / high-lustre polishing

Only use the Flexi-Snap for the applications given in the instructions.

### 2. Instructions for use

- Remove excess composite with a tungsten carbide finisher or diamond finisher.
- Only use the Flexi-Snap with a 4038RA mandrel.
- Preset the optimum motor speed = 10 -12,000 rpm (max. motor speed = 15,000 rpm).
- Always use coolant spray during preparation (min. 50 ml/min).
- Apply light pressure when polishing, 10 – 20 s per grit size, working sequence green, blue, red, white.
- Avoid contact with soft tissue.

### Caution:

Excess motor speed, too much pressure or polishing without coolant spray can overheat the composite restoration and destroy the Flexi-Snap polishers causing possible injury.

Avoid jamming or excessive bending of the Flexi-Snap polishers.

### 3. Cleaning instructions

**Flexi-Snap polishers are single-use products. They cannot be sterilised and should be discarded after use.**

The mandrels are reusable and should be prepared again after each use:

- Disinfect and clean the mandrels. Adhere to the manufacturer's instruction for disinfecting time and concentration of the liquid.
- Rinse the mandrels with water and dry thoroughly. Never allow the mandrels to stay moist or dry over a longer period.
- Visually check the mandrels. Discard damaged mandrels and do not reuse!
- Sterilise the mandrels in an autoclave (134°C / 274°F) and then check for surface corrosion. Do not reuse corroded mandrels!

### Detailed recommendations for preparation in accordance with DIN EN ISO 17664

[www.edenta.com](http://www.edenta.com)

FR

Instructions d'utilisation des disques à polir Flexi-Snap:



### 1. Domaines d'utilisation / Mode d'emploi

Disques à polir à usage unique pour le dégrossissage, la finition et le glaçage des restaurations dentaires en composites.

Les quatre différentes sortes de grains sont reconnaissables à leur marquage de couleur.

- Vert = gros / dégrossissage
- Bleu = moyen / finition
- Rouge = fin/ pré- polissage
- Blanc = ultrafin / glaçage

Utiliser Flexi-Snap uniquement dans les domaines d'utilisation indiqués.

### 2. Mode d'emploi

- Eliminer les excédents de composite à l'aide de fraises à finir en carbure de tungstène ou diamantées
- Utiliser Flexi-Snap uniquement avec le mandrin 4038RA
- Régler le régime optimal sur 10 -12.000 tours par minute (régime max. = 15.000 tours par minute)
- Toujours travailler sous spray de refroidissement (min. 50 ml/min)
- Polir sous pression douce, 10 – 20s par grain; séquence de travail: vert, bleu, rouge, blanc
- Éviter tout contact avec les tissus mous

### Attention:

Un régime trop élevé, une pression de travail trop importante ou un polissage sans spray de refroidissement entraîne la surchauffe des restaurations en composite ainsi que l'altération des disques à polir Flexi-Snap; des blessures peuvent également en résulter.

Éviter de bloquer ou de plier les disques à polir Flexi-Snap de manière excessive.

### 3. Nettoyage

**Les disques à polir Flexi-Snap sont à usage unique et ne peuvent pas être stérilisés; les éliminer après utilisation.**

Les mandrins sont réutilisables et doivent être reconditionnés après chaque utilisation:

- Désinfecter et nettoyer les mandrins; respecter les recommandations du fabricant concernant la durée d'action et la concentration du liquide.
- Nettoyer les mandrins à l'eau et bien les sécher; ne pas les exposer de manière prolongée à l'humidité ou à l'eau
- Contrôler visuellement les mandrins; éliminer les mandrins endommagés et ne plus les utiliser!
- Stériliser les mandrins en autoclave (134°C / 274°F) puis vérifier l'absence de corrosion en surface; ne plus utiliser les mandrins corrodés!

### Les recommandations d'utilisation détaillées répondent à la norme DIN EN ISO 17664

[www.edenta.com](http://www.edenta.com)

IT

Punte per lucidatura Flexi-Snap - Istruzioni per l'uso



### 1. Campi d'impiego / uso

Punte monouso per la contornatura, finitura e brillantatura dei restauri in composito nello studio dentistico.

Le 4 diverse granulometrie sono identificate dal codice colore.

- verde = grana grossa / contornatura
- azzurro = grana media / finitura
- rosso = grana fine / pre-lucidatura
- bianco = grana ultrafine / brillantatura

Usare Flexi-Snap solo per l'applicazione prevista.

### 2. Avvertenze per l'impiego

- Eliminare le eccedenze di composito con una punta al tungsteno o diamantata.
- Usare Flexi-Snap solo con mandrini del tipo 4038RA
- Selezionare la velocità ideale di 10 - 12.000 giri/min. (velocità massima: 15.000 giri/min)
- Operare sempre con raffreddamento a spray (min. 50 ml/min)
- Lucidare con le diverse granulometrie, ciascuna per 10 – 20 sec. esercitando una leggera pressione e osservando la sequenza verde, azzurro, rosso, bianco
- Evitare il contatto con i tessuti molli.

### Attenzione:

Operando con velocità o pressione di esercizio troppo elevate o senza raffreddamento spray, i restauri in composito possono surriscaldarsi e danneggiare le punte Flexi-Snap; le punte danneggiate possono provocare lesioni.

Evitare di incastrare o piegare eccessivamente le punte Flexi-Snap.

### 3. Avvertenze per la pulizia

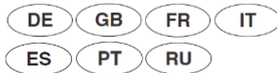
**Le punte per lucidatura Flexi-Snap sono prodotti monouso che non possono essere sterilizzati; eliminare le punte dopo l'uso.**

I mandrini sono riutilizzabili e devono essere igienizzati dopo l'uso:

- Pulire e disinfettare i mandrini rispettando il tempo di posa e la concentrazione della soluzione indicati dal produttore
- Dopo aver lavato i mandrini asciugarli accuratamente, non lasciarli bagnati o umidi
- Controllare i mandrini ed eliminare quelli che presentano deterioramenti!
- Sterilizzare i mandrini in autoclave (134°C / 274°F), controllare se presentano corrosione superficiale, ed eliminare i mandrini deteriorati!

### Le indicazioni dettagliate per il trattamento secondo DIN EN ISO 17664 sono disponibili nel sito

[www.edenta.com](http://www.edenta.com)



**EDENTA AG, Hauptstrasse 7, CH-9434 AU/SG – Switzerland**  
Tel.: +41 71 747 25 25 Fax: +41 71 747 25 50 e-mail: info@edenta.ch

**EDENTA Etabl., Industriestr. 13, LI-9486 Schaanwald – Liechtenstein**  
Tel.: +423 375 20 50 e-mail: info@edenta.com



## ES Instrucciones de uso del pulidor Flexi-Snap:

### 1. Área de trabajo / Aplicación

Pulidor de un solo uso para modelar, redondear y pulir y sacar brillo las restauraciones con composite en la clínica dental.

Los 4 diferentes capas granulares se diferencian por un código de colores.

- Verde = grueso/ para realizar el modelador
- Azul = medio/ para realizar el pulido
- Rojo = fino/ para realizar el pulido previo
- Blanco = muy fino/ para sacar brillo

Solo se utilizaran los Flexi-Snap para su correspondiente area de trabajo.

### 2. Recomendaciones de uso

- Retirar los excesos de composite con un diamante fino de pulir y con fresas de milhojas
- Sólo utilizar Flexi-Snap con el mandril 4038RA
- Programar las revoluciones óptimas = 10 -12.000 rpm (max. revoluciones = 15.000 rpm)
- Trabajar siempre con refrigeración (min. 50 ml/min)
- Pulir con poca presión, 10 – 20s por cada granulo, secuencia de trabajo verde, azul, rojo, blanco
- Evitar contactos con el tejido blando

### Atención:

Usar demasiadas revoluciones, demasiada presión o pulir sin refrigeración producen un calentamiento excesivo de la restauración de composite y la rotura del pulidor Flexi-Snap y por lo que se pueden producir otras heridas.

Hay que evitar que se atasque y que se doble demasiado el pulidor Flexi-Snap.

### 3. Consejos de limpieza

**Los pulidores de Flexi-Snap son productos de un solo uso, no se pueden esterilizar y después de su uso se deben clasificar para su retirada.**

Los mandriles son reutilizables y después de cada uso se deben preparar de nuevo:

- Hay que desinfectar y limpiar los mandriles, la concentración y el tiempo de lavado de las soluciones serán las recomendadas por el fabricante
- Los mandriles deberán aclararse con agua y secarse muy bien inmediatamente después, ya que no se deben dejar húmedos demasiado tiempo
- Los mandriles deberán comprobarse ópticamente, los mandriles defectuosos deberán clasificarse para su retirada, ¡ya que no se pueden reutilizar!
- Esterilizar los mandriles en el autoclave (134°C / 274°F) y a continuación comprobar la corrosión de las superficies, y los mandriles que hayan sufrido corrosión deberán ser retirados para no volver a utilizarlos.

**Indicaciones detalladas de utilización según DIN EN ISO 17664**

[www.edenta.com](http://www.edenta.com)

## PT Instruções de utilização do polidor Flexi-Snap

### 1. Área de trabalho / Aplicação

Polidor de utilização única para modelar, polir e puxar alto brilho às restaurações em compósito na clínica dentária.

Os 4 tipos diferentes de grão são diferenciados por um código de cores.

- Verde = grosso/ para modelar
- Azul = médio/ para polir
- Roxo = fino/ para o pré-polimento
- Branco = muito fino/ para puxar brilho

Apenas se utilizam os Flexi-Snap para a sua área de trabalho correspondente

### 2. Recomendações de utilização

- Retirar os excessos de compósito com um diamante fino de polir e com fresas de acabamento diamantadas ou de tungsténio.
- Apenas utilizar o Flexi-Snap com o mandril 4038RA
- Programar a velocidade óptima = 10 -12.000 rpm (Vel. máx. = 15.000 rpm)
- Trabalhar sempre com refrigeração (min. 50 ml/min)
- Polir com pouca precisão 10 – 20s por cada tipo de grão, sequência de trabalho verde, azul, roxo, branco
- Evitar contactos com os tecidos moles

### Atenção:

Utilizar demasiada velocidade, demasiada precisão ou polir sem refrigeração produzem um aquecimento excessivo da restauração de compósito e a rotura do polidor Flexi-Snap, o que pode provocar ferimentos pessoais.

Há que evitar que se pressione e que se dobre demasiado o polidor Flexi-Snap.

### 3. Conselhos de limpeza

**Os polidores Flexi-Snap são produtos de utilização única, não se podem esterilizar e após a sua utilização devem ser descartados de forma apropriada.**

Os mandris são reutilizáveis e depois de cada utilização devem ser de novo preparados:

- Há que desinfectar e limpar os mandris, a concentração e o tempo de lavagem das soluções serão as recomendadas pelo respectivo fabricante
- Os mandris deverão ser enxaguados e secar-se muito bem logo de seguida, visto que não se devem deixar ficar húmidos por muito tempo.
- Os mandris deverão ser verificados visualmente e os defeituosos devem ser imediatamente descartados, já que não podem ser reutilizados!
- Esterilizar os mandris em autoclave (134°C / 274°F) e verificar se existe corrosão das superfícies, os mandris que tenham sofrido corrosão deverão ser imediatamente descartados para não serem reutilizados.

**Recomendações de preparação pormenorizadas segundo DIN EN ISO 17664**

[www.edenta.com](http://www.edenta.com)

## RU Указания по применению «Flexi-Snap» полиров:

### 1. Область применения / Использование

Одноразовые полиры предназначены для контуровки, формирования и полировки до зеркального блеска поверхности композитных реставраций в стоматологическом кабинете.

Полиры имеют 4 вида различной зернистости, отличимых по цветовому кодированию.

- Зеленый цвет = крупная зернистость/ контуровка
- Синий цвет = средняя / формирование
- Красный цвет = мелкая / предварительная полировка
- Белый цвет = особо мелкая / полировка до зеркального блеска

«Flexi-Snap» полиры использовать только в указанной области применения.

### 2. Указания по применению

- Удалить излишки композита при помощи финишного алмаза или твердосплавного бора
- Применять «Flexi-Snap» полиры только с дискодержателем 4038RA
- Предварительно выбрать оптимальную скорость вращения = 10 -12.000 об/мин (максимальное число оборотов = 15.000 об/мин)
- Работать всегда с водяным охлаждением (минимум 50 мл/мин)
- Полировать, легко надавливая, 10 – 20 секунд для каждого полира одного вида зернистости, очередность применения: зеленый, синий, красный, белый
- Избегать контакта с мягкими тканями

### Внимание:

Слишком высокое число оборотов, слишком сильное давление или полирование без водяного охлаждения приводят к перегреву композитной реставрации и к повреждению «Flexi-Snap» полиров, что может привести также и к травмированию.

Следует избегать защемления или чрезмерного изгиба «Flexi-Snap» полиров.

### 3. Рекомендации по очистке

**«Flexi-Snap» полиры являются одноразовыми, их нельзя стерилизовать и после использования их следует отсортировать.**

Дискодержатели используются многократно и должны после каждого применения вновь обрабатываться:

- Дискодержатели дезинфицировать и очистить. Время действия и концентрацию жидкостей выбирать согласно рекомендациям изготовителя
- Дискодержатели ополоснуть водой и хорошо высушить, никогда не оставлять дискодержатели продолжительное время влажными или мокрыми
- Дискодержатели проверить зрительно, поврежденные дискодержатели отобрать и больше не использовать!

Дискодержатель стерилизовать в автоклаве (при температуре 134°C) и затем проверить поверхности на наличие коррозии, дискодержатели, подвергнутые коррозии больше не применять!

**Подробные рекомендации по обработке по DIN EN ISO 17664**

[www.edenta.com](http://www.edenta.com)