

# CA® Strip Opener

## Produktinformation

### Beschreibung:

Der CA® Strip Opener ist ein nicht-gelochtes, beidseitig diamantiertes und sterilisierbares Instrument, das in der Schneidekante mit Sägezähnen besetzt ist.

### Indikation:

Der CA® Strip Opener ist für die approximale Schmelzreduktion bei engen Kontaktpunkten zur Eröffnung eines interdentalen Spaltes indiziert.

### Unverträglichkeiten:

Bei sensibilisierten Patienten können allergische Reaktionen gegen den enthaltenen Nickelanteil auftreten.

### Anwendung/

Zunächst wird der interdentaler Spalt mit dem CA® Strip Opener geöffnet

### Handhabung:

Im Anschluss daran wird dieser Spalt mit den CA® Stripping Tools auf das im Separierplan angegebene Maß gebracht.

### Hinweis:

Die Verwendung eines oszillierenden EVA-Winkelstücks wird dringend empfohlen. Das Instrument ist nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt. Um ein Festklemmen der CA® Strip Opener zu vermeiden, sollten die Instrumente mit Wasser gekühlt werden.

### Sicherheitshinweis:

Unschonungemäße Handhabung kann zu Verletzungen der Schleimhaut/Gingiva des Patienten führen. Alle Hinweise zur Verarbeitung unserer Materialien – in mündlicher, schriftlicher oder praktischer Form – erfolgen nach bestem Wissen und sind als Hinweise zu verstehen. Der Einsatz und die Verarbeitung erfolgen außerhalb unserer Kontrolle.



Dieses Produkt enthält Nickel.



Nur zum Einmalgebrauch.



Medizinprodukt

### Lieferprogramm:

CLINICAL PAPER 21:



CA® Strip Opener			
	Körnung	Blattstärke	REF
Orange	15 µm	ca. 0,10-0,12 mm	5326
Rot	40 µm	ca. 0,15-0,20 mm	5327

# CA® Strip Opener

## Product Information

### Description:

The CA® Strip Opener is a sterilisable, non-perforated instrument that is diamond-coated on both sides with serrated incisal edge.

### Indication:

The CA® Strip Opener is indicated for use in the IER technique, specifically for the exposure of an interdental gap in case of very close contact points.

### Intolerances:

Allergic reactions to the nickel content may occur in sensitised patients.

### Application/

In the first step, the interdental gap is opened using the CA® Strip Opener. In the next step, the gap is reduced to the required size by means of the CA® Stripping Tools according to the separation plan.

### Note:

The use of an oscillating EVA contra-angle handpiece is strongly recommended. The instrument is for single use only. To avoid jamming of the CA® Strip Opener, the instruments should be cooled with water.

### Safety note:

Improper handling may result in injury to the patient's mucosa/gingiva.

All information on processing our material - verbal, written or practical - is given to the best of our knowledge and must be read as references without obligation. Use of the instrument is beyond our control and lies within the responsibility of the user.



Product contains nickel.



For single use only.



Medical Device

CLINICAL PAPER 21:



### Delivery program:

CA® Strip Opener			
	Diamond particle size	Blade thickness	REF
Orange	15 µm	approx. 0.10-0.12 mm	5326
Red	40 µm	approx. 0.15-0.20 mm	5327



Manufactured by:  
OSUNG MIND CO.,LTD.  
57, Hwanggeum-ro 109 beon-gil,  
Yangchon-eup, Gimpo-si,  
Gyeonggi-do, Korea

EC/REP: EU-Representative:  
LITDENT UAB  
A. Mickevicius g. 2a, LT-76341, Siauliai, Lithuania  
www.oscident.de  
Amtsgericht Bad Homburg v.d.H., HRB 13152



SCHEU-DENTAL GmbH  
www.scheu-dental.com

Am Burgberg 20  
58642 Iserlohn · Germany

phone +49 2374 9288-0  
fax +49 2374 9288-90

Facebook  
scheu.dental

**SCHEU**  
SCHEU GROUP

DE/GB/FR/ES 1.000/06/21 G REF-PM0213.01



# CA® Strip Opener

## Informations sur le produit

### Description :

Le CA® Strip Opener est un instrument non-perforé, stérilisable, au revêtement diamanté sur les deux faces, ligne de coupe avec dents de scie.

### Indication :

Le CA® Strip Opener est utilisé dans la réduction amélaire interproximale pour l'ouverture d'un espace interdentaire en cas de points de contacts étroits.

### Intolérances :

Des réactions allergiques à la teneur en nickel peuvent se produire chez les patients sensibilisés.

### Application :

Premièrement, l'espace interdentaire est ouvert avec le CA® Strip Opener. Ensuite, les outils de stripping CA® sont utilisés pour réduire la fente à la taille requise dans le plan de séparation.

### Note :

Nous recommandons l'utilisation d'une pièce à main EVA oscillante. Le CA® Strip Opener est destiné à un usage unique. Pour éviter le blocage de CA® Strip Opener, les instruments doivent être refroidis à l'eau.

### Note de sécurité :

Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures aux muqueuses/gencive du patient.

Toutes les instructions pour le traitement de nos matériaux - sous forme orale, écrite ou pratique - sont données au mieux de nos connaissances et doivent être comprises comme des instructions. L'utilisation et le traitement sont indépendants de notre volonté et relèvent de la responsabilité de l'utilisateur.



Ce produit contient du nickel.



A usage unique.



Dispositif médical

CLINICAL PAPER 21:



### Programme de livraison :

CA® Strip Opener			
	Granulométrie	Epaisseur de lame	REF
Orange	15 µm	env. 0,10 - 0,12 mm	5326
Rouge	40 µm	env. 0,15 - 0,20 mm	5327

# CA® Strip Opener

## Información sobre el producto

### Descripción:

El CA® Strip Opener es un instrumento no perforado, diamantado por ambos lados y esterilizable, con dientes de sierra en el borde de corte.

### Indicación:

El instrumento se utiliza en el contexto de la reducción del esmalte proximal en casos de puntos de contacto comprimidos para la creación de una separación interdental.

### Intolerancias:

Pueden producirse reacciones alérgicas al contenido de níquel en pacientes sensibilizados.

### Aplicación:

En primer lugar, se abre la separación interdental con el CA® Strip Opener. A continuación, se utilizan las CA® Herramienta Stripping para llevar la separación al tamaño indicado en el plan de separación.

### Nota:

Se recomienda el uso con cabezales EVA oscilantes para contra ángulo. El instrumento está destinado a un solo uso. Pour éviter le blocage de CA® Strip Opener, les instruments doivent être refroidis à l'eau.

### Nota de seguridad:

La manipulación inadecuada puede provocar lesiones en la mucosa/gingiva del paciente. Todas las instrucciones para el procesamiento de nuestros materiales - en forma oral, escrita o práctica - se dan según nuestro leal saber y entender y deben considerarse como información general. El uso del instrumento quedan fuera de nuestro control.



Este producto contiene níquel.



Destinado a un solo uso.



Dispositivo médico

CLINICAL PAPER 21:



### Gama de productos:

CA® Strip Opener			
	Medida de las partículas de Diamante	Espesor de la lima	REF
Naranja	15 µm	0,10 - 0,12 mm	5326
Roja	40 µm	0,15 - 0,20 mm	5327



Manufactured by:  
OSUNG MIND CO.,LTD.  
57, Hwanggeum-ro 109 beon-gil,  
Yangchon-eup, Gimpo-si,  
Gyeonggi-do, Korea

EC/REP: EU-Representative:  
LITDENT UAB  
A. Mickevicius g. 2a, LT-76341, Siauliai, Lithuania  
www.oscident.de  
Amtsgericht Bad Homburg v.d.H., HRB 13152



SCHEU-DENTAL GmbH  
www.scheu-dental.com

Am Burgberg 20  
58642 Iserlohn - Germany

phone +49 2374 9288-0  
fax +49 2374 9288-90

Facebook  
scheu.dental

SCHEU  
SCHEU GROUP

DE/GB/FR/ES 1.000/06/21 G REF PM02/13.01

