

## **ECHARRI PST Set (REF 5341)**

### **Instrumente zur approximalen Schmelzreduktion (ASR)**

Alukoffer inkl. je 1 x CA® Stripping Tool  
90µm (grün), 60 µm (grau), 40 µm (rot), 25 µm (weiß) und 15 µm (gelb) sowie 1 x CA® Messlehre

Gebrauchsanleitung und Aufbereitungshinweise:  
[www.scheu-dental.com](http://www.scheu-dental.com) > Downloads > Gebrauchsanweisung  
Anwendung nur durch Fachpersonal  
Dentalprodukt – nicht steril

### **CA® Messlehre**

Messlehren-Set (0,1 - 0,5 mm) aus Edelstahl  
zum Überprüfen des Schmelzabtrags während der ASR

SD-Logo-Deckplatte: Werkstoff-Nr.: 1.4301 / AISI 304  
Messlehren: Werkstoff-Nr.: 1.4310 / AISI 301

Sterilisierbar im Autoklaven bis max. bei 135 Grad Celsius.  
Eine vorgeschaltete mechanische Reinigung, im Ultraschallbad kann ggf. erforderlich sein.

## **ECHARRI PST Set (REF 5341)**

### **Instruments for Progressive Stripping Therapy (PST)**

Aluminium case contains 1 CA® Stripping Tool  
90µm (green), 60 µm (grey), 40 µm (red), 25 µm (white) and 15 µm (yellow) and 1 x CA® Gauge

Hints and instructions at:  
[www.scheu-dental.com](http://www.scheu-dental.com) > Downloads > instruction manual  
For professional use only  
Dental product – non sterile

### **CA® GAUGE**

Set of gauges (0.1 – 0.5 mm) made of stainless steel for control of  
Enamel reduction during IER

Cover Plate SD Logo: Material no.: 1.4301 / AISI 304  
Gauges: Material no.: 1.4310 / AISI 301

Autoclavable at max. 135° C. If necessary, proceed with cleaning gauges mechanically in ultrasonic bath  
prior to sterilising.

## **ECHARRI PST Set (REF 5341)**

### **Instruments pour la Réduction Amélaire Interproximale**

Boîte en aluminium contenant :

1 CA® Stripping Tool 90µm (vert), 60 µm (gris), 40µm (rouge), 25µm (blanc), 15µm (jaune) et jauge CA®

Mode d'emploi et conseils d'utilisation:

[www.scheu-dental.com](http://www.scheu-dental.com) > Téléchargements > Mode d'emploi

Utilisation autorisée uniquement par du personnel qualifié

Produit dentaire – non stérile

### **Jauge CA®**

Kit de Jauges (0,1 - 0,5 mm) fabriqués à partir d'acier inoxydable

Pour le contrôle de la réduction d'émail pendant la réduction amélaire interproximale

Couvercle Logo SD: No. de matériau: 1.4301 / AISI 304

Jauges: No. de matériau: 1.4310 / AISI 301

Stérilisation à l'autoclave à 135° C au max.

Si nécessaire, à nettoyer préalablement de façon mécanique dans un bain à ultrasons.

## **ECHARRI PST Set (REF 5341)**

### **Herramientas para la reducción proximal del esmalte (ASR)**

Maleta de aluminio incl. 1x CA® Herramienta, 90µm (verde), 60µm (gris), 40µm (rojo), 25µm (blanco), 15µm (amarillo) como también 1x CA® Instrumento de medición

Manual de instrucciones e indicaciones para la preparación:

[www.scheu-dental.com](http://www.scheu-dental.com) > Downloads > Manual de instrucciones

Aplicación únicamente por personal especializado

Producto dental – no estéril

### **CA® Medidor de stripping**

Set de medidores de stripping (0,1 – 0,5 mm) de acero inoxidable para controlar el desgaste del esmalte dental o bien el espacio durante ASR

SD – Placa de cubierta: N° del material: 1.4301 / AISI 304

Medidores: N° del material: 1.4310 / AISI 301

Se puede esterilizar en autoclave hasta una temperatura máxima de 135° C.

Antes de esterilizar puede ser necesaria una limpieza mecánica en baño ultrasonoro.

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

EU-Respresentative: oscident GmbH  
Bommersheimerweg 11a, D-61348 Bad Homburg v.d.H.  
+49 (0) 6172-2663956, +49 (0) 151-42680468  
[info@oscident.de](mailto:info@oscident.de), [www.oscident.de](http://www.oscident.de)  
Amtsgericht Bad Homburg v.d.H., HRB 13152

**CA® CLINICAL PAPER 21:**



Distributed by:  
SCHEU-DENTAL GmbH  
[www.scheu-dental.com](http://www.scheu-dental.com)

phone +49 23 74 92 88-0  
fax +49 23 74 92 88-90

Am Burgberg 20  
58642 Iserlohn · Germany

**SCHEU**  
Dental Technology

