

N.K.LUCK VIỆT NAM

CUNG CẤP THIẾT BỊ - VẬT LIỆU - DƯỢC PHẨM NGÀNH NHA KHOA



THIẾT BỊ - VẬT LIỆU NHA KHOA

SCHEU
Dental Technology



Sự hoàn hảo thông qua tư duy sáng tạo

Trong hơn 85 năm làm việc, Scheu Dental đã và đang xoay quanh việc cung cấp các sản phẩm và dịch vụ nha khoa đặc trưng theo yêu cầu của Khách hàng một cách chính xác tuyệt đối nhất. Một yêu cầu đầy tham vọng đã và đang được đội ngũ nhân viên làm việc tại Scheu Dental cam kết mạnh mẽ để hoàn thành thử thách này, được theo đuổi và duy trì từ những ngày đầu thành lập bởi người sáng lập công ty - Ông Rudolf Scheu.

Với triết lý và niềm đam mê luôn tập trung vào việc chú ý đến từng chi tiết của từng sản phẩm, đã giúp chúng tôi trở thành nhà sáng lập hàng đầu trong lĩnh vực y học về khí cụ chống ngáy, và đóng vai trò quan trọng trong việc hình thành nên ngành công nghệ nha khoa trên toàn thế giới. Những thành tựu này đã

khẳng định được những nguyên tắc mà Công ty đã đề ra và là niềm tự hào của đội ngũ nhân viên chúng tôi.

Ưu tiên hàng đầu của chúng tôi đã được đúc kết lại: để cung cấp được những sản phẩm hàng đầu trên cơ sở nền tảng hàng ngày với một đội ngũ nhân viên được đào tạo tốt và có động lực làm việc cao. Thông qua đó các bạn sẽ nhìn thấy được hàng loạt các sản phẩm mới từ danh mục hàng hóa của chúng tôi.

Sự hoàn hảo là một nghĩa vụ - phát sinh từ truyền thống và cam kết với công ty.

Chân thành!



Sứ mệnh của chúng tôi là đạt được sự hoàn hảo

Là thế hệ thứ 3 của một công ty gia đình, chúng tôi chuyên phát triển các sản phẩm và dịch vụ trong các lĩnh vực điều trị chỉnh hình răng mặt, máy ép áp suất, khí cụ chống ngáy và CMD (điều trị rối loạn chứng năng khớp thái dương hàm). Bên cạnh đó chúng tôi cũng cố gắng thử nghiệm các sản phẩm mới và đã được sử dụng thành công trong nhiều năm, chúng tôi cũng dựa vào các sáng tạo của mình để tạo ra các sản phẩm đáp ứng được nhu cầu phát triển và dựa trên phương pháp trị liệu tốt nhất. Chúng tôi luôn ra sức sáng tạo, cải thiện và phát triển các sản phẩm mới theo nhu cầu. Với việc mang lại nụ cười răng miệng, Công ty GmbH Scheu Dental đã thêm chỉnh hình răng miệng vào mạng lưới của mình, cũng như các chuyên gia về lĩnh vực CAD/CAM và phần mềm chỉnh nha

không mắc cài CA, GmbH đến từ Mettmann. Các hãng này đã cho phép chúng tôi mở rộng danh mục sản phẩm bao gồm các sản phẩm chất lượng cao cho ngành chỉnh hình răng. Để biết thêm thông tin về phần mềm chỉnh nha không mắc cài CA xin vui lòng tham khảo trang 6 hoặc www.ca-digit.com hoặc tại trang web: www.smile-dental.de.



1 CA® SMART 3.0

2 CA® Photo Support

3 CA® CHECKER

4 CA® Foil

5 CA® Plastic Buttons

6 VECTOR® 40

7 CA® TIP 1 / CA® TIP 2

8 CA® Grinding-Set

A L I G N E R



9 CA® Splint Case

10 CA® Retainer Boxes

11 CETRON®

12 CA® Coloured Pencils (red/blue)

13 SIL-KITT

14 Set-Up Wax Sticks

15 Set-Up Wax Bars

16 Set-Up Saw

Chỉnh Nha Không Mặc Cài

CA® CLEAR-ALIGNER đã được cải tiến và thành công bởi SCHEU-DENTAL đặc biệt cho điều trị người lớn và cho phép chỉnh răng theo cách đơn giản và thẩm mỹ.

Các thành phần riêng biệt của hệ thống máng chỉnh nha CA® CLEAR-ALIGNER có khả năng mang đến điều trị hiệu quả bởi chính bạn-ngay tại phòng nha hoặc lab - từ chẩn đoán và kế hoạch điều trị đến đồ hàm set-up cho đến lúc làm ra máng đeo cuối cùng.

Lợi ích cho phòng nha của bạn: giá trị cộng thêm và kiểm soát hoàn toàn ca điều trị.



CA® SMART 3.0 | Phần mềm chỉnh nha

Giải pháp phần mềm thông minh cho phép chuyển dịch nhanh và chính xác ở kỹ thuật CA® Set-up. Phiên bản mới này có thêm CA® Checker. Có chức năng đo khoảng cách và đo góc trên hàm mẫu. Màn hình hiển thị hình ảnh trực tiếp qua camera. Ngoài hình ảnh mặt nhai có thể cho thấy hình ảnh phía trước răng cửa. Phần mềm CA® SMART đi cùng với camera CA®.

Yêu cầu của hệ thống: sử dụng với Windows XP SP3, cổng USB 2.0, chuột điều khiển có bánh lăn.

CA®-SMART 3.0

#5310



CA® Photo Support | Để giữ Camera

Để giữ camera hình ảnh CA®. Hỗ trợ điều chỉnh độ cao ổn định cho việc gắn kèm camera CA®. Là yếu tố quyết định kỹ thuật cho phần mềm CA® SMART và phụ kiện. Để giữ này đi cùng với tấm cân chỉnh.

Kích cỡ: 180x210x195 mm (rộng x cao x sâu).

CA® Photo Support

#5312



CA®-CHECKER | Thiết bị kiểm tra

Thiết bị gồm có dụng cụ đo kỹ thuật số chính xác thông qua cổng USB, để đặt mẫu hàm làm bằng đá granite có độ bóng cao. Đặt mẫu hàm ngay ngắn. Thiết bị đo lường được trang bị bằng điện dung cảm biến độ nghiêng để xác định giá trị torque và sự tạo thành góc trước và sau khi thay đổi vị trí mẫu hàm set-up.

Yêu cầu của hệ thống: Windows XP SP3, cổng USB 2.0.

CA®-CHECKER

#5274

CA®-Foil | Vật liệu ép Mềm/ Vừa/ Cứng và Duy trì

Là vật liệu chất lượng cao, độ trong suốt cao, cứng, đàn hồi dùng để ép các khí cụ chỉnh nha không mắc cài Clear-Aligner điều chỉnh răng thẳng hàng một cách nhẹ nhàng. Vật liệu cho duy trì CA® dành cho việc duy trì dài hạn và các vật liệu ép được sấy khô để trong một bao hút chân không. Vật liệu có nhãn và các thông số về độ dày: soft (0,5mm), medium (0,625mm), hard (0,75mm) và vật liệu duy trì (1,0mm).

Đóng gói: hộp 10 miếng hoặc 100 miếng.

Vật liệu duy trì CA® retention – hộp 10 miếng.

CA®-Foil soft*	#3405
CA®-Foil medium*	#3406
CA®-Foil hard*	#3407
CA® retention pd (1.0 mm)**	#3440

* 10/100 cái. ** 10 cái

CA® POWER GRIP | Kẹp lực

Là vật liệu được chế tạo riêng biệt cho kỹ thuật chỉnh nha CA® CLEAR-ALIGNER, có 7 hình dáng khác nhau, có thể được lắp đầy bằng composites quang trùng hợp để gắn trực tiếp lên răng. Quang trùng hợp bằng đèn LED.

CA® POWER GRIP MFM (Multifunctional Forced Movement) ①

Loại này được dùng cho đánh lồi, di chuyển mặt xa và mặt gần. Được sử dụng với máng CA® và dây chun.

CA® POWER GRIP MDI (Mesial/Distal Inclination) ②

Loại này dùng chỉnh răng cửa trên, mặt nghiêng xa/gần.

CA® POWER GRIP DMI (Distal Mesial Inclination) ③

Loại này dùng chỉnh răng cửa trên bên phải, mặt nghiêng xa/gần.

CA® POWER GRIP FALA (Force Application LABIAL) ④

Loại này được dùng trong đánh lún, đánh lồi và kiểm soát lực torque lên đến 3°, cho ép các khí cụ có bề mặt tác động lên răng ở khu vực nướu và định vị mặt môi - cho các răng: 11, 13, 21, 23, 33, 43.

CA® POWER GRIP FALI (Force Application LINGUAL) ⑤

Loại này được dùng cho đánh lún, đánh lồi và điều chỉnh độ torque lên đến 3°, cho ép các khí cụ có bề mặt tác động lên răng ở khu vực nướu và định vị mặt môi, mặt lưỡi - cho các răng: 12, 22, 31, 32, 41, 42.

CA® POWER GRIP BUB (Build-Up Bicuspid – Chỉnh cho Răng cửa) ⑥

Miếng lót hình bầu dục cho các răng cối (3x5 mm), dùng cho nâng khớp cắn.

CA® POWER GRIP BUM (Build-Up Bicuspid – Chỉnh cho Răng cối) ⑦

Miếng lót hình bầu dục cho Răng cối (3x5 mm) nâng khớp cắn (2mm)



CA® POWER GRIP Set #5338

Set comes with 2 holders and 14 silicone forms (7 versions, 2 pcs. each), incl. instruction and CD

CA® POWER GRIP MFM ①*	#5330
CA® POWER GRIP MDI ②*	#5331
CA® POWER GRIP DMI ③*	#5332
CA® POWER GRIP FALA ④*	#5333
CA® POWER GRIP FALI ⑤*	#5334
CA® POWER GRIP BUB ⑥*	#5335
CA® POWER GRIP BUM ⑦*	#5336
CA® POWER GRIP Holder*	#5340

Làm bằng thép không gỉ, có thể hấp tiệt trùng

* 2 cái



CA® Plastic buttons | Nút nhựa

Trong suốt, cho phép gắn vào các máng chỉnh nha Class II+III.

CA® Plastic buttons, 4cái hoặc 40cái/hộp #5301

Vector® 40

Các đinh ốc size nhỏ đặc biệt để gắn vào máng chỉnh nha nhằm tác động và nở rộng hàm một cách nhanh chóng (lên đến 3mm). Cũng như là cho phép điều chỉnh lệch (không đối xứng). Hai thanh ngang của đinh ốc giúp liên kết với acrylic trên máng CA® một cách chắc chắn.

Kích cỡ: 3.6 x 2.5 x 19.0 mm (W x H x L).

VECTOR® 40, 10 cái hoặc 50cái/hộp #2486

CA® TIP 1

Đầu kềm hình cầu lớn. Dùng để chèn các điểm giữ trong các máng ép, nhằm gia tăng ma sát.

CA®-TIP 1 (spherical Ø 1.4 mm) #5281

CA® TIP 2

Đầu kềm hình cầu nhỏ. Cho phép định hình các điểm tác động.

CA®-TIP 2 (spherical Ø 1.0 mm) #5291

CA® Book | Sách

CA@ Book	German	#5298
CA@ Book	English	#5305
CA@ Book	Spanish	#5306

CA® Grinding Set | Bộ Dụng cụ mài

Có 6 mũi đá mài. Bộ bao gồm: đĩa tách hàm set-up, đĩa tách kim cương, Dimo® Pro bao gồm trục gắn, mũi cắt nhỏ HM, dụng cụ tủa hàm set-up, mũi khoan CA® Carbide.

CA® Carbide Bur | Mũi cắt

Là mũi nén các hạt carbide mịn, công dụng cắt hiệu quả, quay đồng trục, không run, độ bền cao

CA® Grinding Set, 1 bộ	#5263
CA® Carbide Bur	#5262



CA® Splint Case | Bóp đựng

Để cầm, dễ mở để đựng máng CA®, bao gồm hộp đựng, 3 túi nhựa, 3 gói bột tẩy rửa Cetron® 15g.

CA® Splint Bags | Bao đựng máng chỉnh nha
 Điền thông tin địa chỉ vào nhãn, bịt kín lại và mang về nhà và theo hướng dẫn mang khí cụ.

- CA® Splint Case Set #5282
- CA® bags, 100 cái/hộp #5283

CA® Coloured Pencils | Bút chì màu

Bút chì màu dùng để xác định các điểm đo trên mẫu hàm thạch cao.

- CA® Coloured Pencils, 2 cây/hộp #5290

CA® - GAUGE | Chìa khóa đo

Bộ chìa khóa được làm bằng Thép không gỉ, kiểm soát sự thu hẹp của lớp men. Có thể hấp diệt trùng ở nhiệt độ 135°C.

- CA®-Gauge (0.1-0.5 mm) #5316

Set-Up Separating Disc | Đĩa cắt

Application: Hard plaster, ceramics, high grade metal, NEM.

- Set-Up Separating Disc, 0.5 mm #5293
- Set-Up Separating Disc, 1.0 mm #5289

Đóng gói: 1 / 10 cái.

Set-Up Model Trimmer | Mũi cắt

Sử dụng đặc biệt cho Khoan và những vết cắt thẳng đứng.

- Set-Up Model Trimmer #5371

Slotting Cutter | Mũi cắt rãnh/khe

Đường kính của mũi cắt phù hợp để mở rộng khoảng cách để giữ ốc vít.

- Slotting Cutter #2102

Diamond Separating Disc | Đĩa cắt kim cương

Kim cương được bao phủ trên tất cả các mặt của đĩa cắt (dày 0.28 mm) phù hợp cho việc cưa/ cắt các mẫu hàm và cắt các máng nẹp.

- Diamond Separating Disc #5288
 mounted on mandrel, Ø 22.0 mm



Set-Up Plaster | Bột Thạch cao

Bột Thạch cao trắng sẽ giúp cho người làm dễ dàng cắt hoặc cưa hơn.

○ *Set-Up Plaster* #5266

Đóng gói: 2.5 / 5.0 kg

Set up Wax Bars | Bộ thanh sáp

Medium-soft Set-Up wax for transpositions.

○ *Set-Up Wax Bars, red* #5368

Set-Up Wax Sticks | Bộ thanh sáp

Soft Set-Up wax with good adhesive properties.

○ *Set-Up wax sticks, opaque* #5268

Set-Up Saw | Cưa đai

Cho hướng cưa góc chính xác, có thể kiểm soát được cưa đai từng đoạn răng.

Set-Up Saw #5372

Lưỡi cưa (0.15 x 2.0 x 75.0 mm) #5373

Lưỡi cưa (0.20 x 2.0 x 75.0 mm) #5379



Hinge System acc. to Herbst

Chỉ định cho trường hợp khớp cắn hạng 2

Set: 1 pair of hinges and 4 pairs of fixing elements #5479

incl. hexagon socket screws
4 pairs of fixing elements #5455

incl. hexagon socket screws
Set: 1 pair of hinges and 4 pairs of fixing elements #5480

incl. slotted screws
4 pairs of fixing elements #5456

incl. slotted screws
1 pair of hinges #5478

Distance Rings | Vòng khoảng cách

Khi ép khí cụ Herbst vòng khoảng cách có thể đặt vào trong thanh kết nối vì thế cải thiện tác động mặt phía sau.

1 mm #5481

2 mm #5482

3 mm #5483

4 mm #5484

5 mm #5485

Đóng gói: 10 cái

Hinge 44 with slotted screw

Chỉ định cho trường hợp khớp cắn hạng 2 với máng cố định hoặc tháo lắp. Chiều dài duy trì ở 44mm đảm bảo an toàn cho điểm tựa trên máng đeo.

1 pair of hinges and 4 pairs of fixing elements #5490

4 pairs of fixing elements #5489



ORTHOFIT®-Face-Bows

Dây cung làm bằng thép không gỉ được hàn laser bên trong và bên ngoài trên cả hai mặt (Ø1.8mm). Được đánh dấu phân giữa và vòng màu để phân biệt kích cỡ khác nhau. Cung bên trong được đúc một kiểu, cung bên ngoài có loại ngắn, tiêu chuẩn và dài với móc kéo phía ngoài, loại cung bên trong tiêu chuẩn hoặc U-loops (Ø1.15mm) có 5 kích cỡ. Móc kéo bên ngoài được định vị ở góc 160 để có lực kéo tối ưu.

Size	Bar length*	Size inner bow
○ Standard	120 mm	
○ Size 1	83 mm	26.0 mm
○ Size 2	90 mm	28.0 mm
○ Size 3	97 mm	30.5 mm
○ Size 4	104 mm	35.0 mm
○ Size 5	111 mm	39.5 mm

* The bar length is the extended amount of the inner bend including U-loops.

ORTHOFIT®- Anatomic

Dây cung bên trong tiêu chuẩn với hai cung bên ngoài có chiều dài khác nhau. Đánh dấu bằng vòng màu.

Anatomic Short	red	#2450
Anatomic Standard	blue	#2451

ORTHOFIT®- Omega

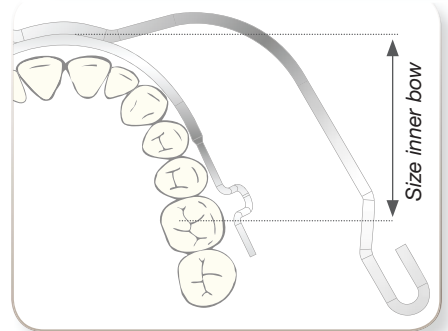
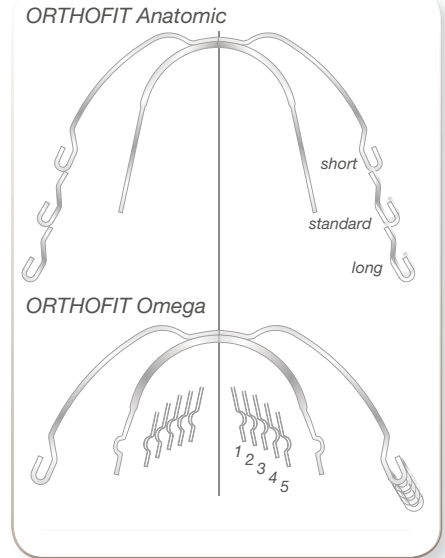
Dây cung bên ngoài tiêu chuẩn với hai cung bên trong có chiều dài khác nhau. Với U-loops. Đánh dấu bằng vòng màu.

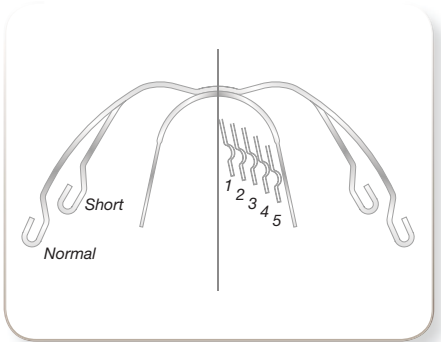
Size 1	black	#2458
Size 2	pink	#2459
Size 3	silver	#2460
Size 4	orange	#2461
Size 5	gold	#2462

ORTHOFIT®- Line

U-loops được bẻ cong trước với 5 cỡ, có cùng chiều dài của cung bên trong và bên ngoài cho lực đẩy tối ưu. Đánh dấu bằng vòng màu.

Size 1	red	#2453
Size 2	green	#2454
Size 3	yellow	#2455
Size 4	blue	#2456
Size 5	white	#2457





GGA FACE-BOW System acc. to Dr. Herzog

Dụng cụ điều trị và huấn luyện cho các trường hợp khớp cắn hạng II khác nhau, kết hợp với các khí cụ chức năng điều trị sai chức năng mô mềm.

GGA FACE-BOW Set	#2465
<i>incl. ORTHOFIT® Face bow, Twin Pad with attachment and key, storing box and treatment instructions.</i>	
GGA Twin Pad	#2466
GGA Twin Pad Attachment	#2467

Face-Bows

Dây cung bằng thép không gỉ. Cung bên trong và bên ngoài (Ø2.0mm) được hàn laser cả hai mặt. Được đánh dấu phân giữa và vòng màu để phân biệt kích cỡ khác nhau. Cung bên trong là loại được đúc một kiểu, cung bên ngoài có loại ngắn, tiêu chuẩn và dài với móc kéo phía ngoài, loại cung bên trong tiêu chuẩn hoặc U-loops (Ø1.15mm) có 5 kích cỡ. Thép không gỉ sáng bóng hoặc được phủ lớp nhựa màu.

Size	Bar length*	Size inner bow
○ Standard	120 mm	26.0 mm
○ Size 1	84 mm	28.0 mm
○ Size 2	89 mm	30.5 mm
○ Size 3	94 mm	35.0 mm
○ Size 4	103 mm	39.5 mm
○ Size 5	112 mm	

* The bar length is the extended amount of the inner bend including U-loops.

Face-Bow, polished

Bằng thép không gỉ, được hàn laser chắc chắn trên cả hai mặt, cung bên trong là một kiểu, cung bên ngoài có loại bình thường hoặc ngắn với nắp chụp bảo vệ có màu. Cỡ 1-5 với torque 15°.

<i>Standard, short</i>	<i>white</i>	#2439
<i>Standard, normal</i>	<i>white</i>	#2119
<i>Standard 1, normal</i>	<i>yellow</i>	#2334
<i>Standard 2, normal</i>	<i>blue</i>	#2335
<i>Standard 3, normal</i>	<i>black</i>	#2336
<i>Standard 4, normal</i>	<i>green</i>	#2337
<i>Standard 5, normal</i>	<i>red</i>	#2338

Face-Bow Standard, coated

Bằng thép không gỉ, có lớp phủ nhựa màu. Được hàn laser chắc chắn cả hai mặt, một cái cung bên trong và cung bên ngoài loại bình thường.

<i>white</i>	#2120
<i>yellow</i>	#2121
<i>pink</i>	#2122
<i>mint</i>	#2123
<i>black</i>	#2125

Stopping Tubes

- Stopping Tubes for inner bow, round shape* #2432
inner diameter: 1.15 mm/.045"
- Stopping Tubes, oval shape acc. to Dr. Toll* #2433

Đóng gói: 100 cái



Activator Tubes acc. to Teuscher

Cổ định dây cung, có thể trùng hợp.

- Activator Tube* #2432
inner diameter: 1.15 mm / .045"
- Activator Tube* #2433
inner diameter: 1.30 mm / .051"

Đóng gói: 10 cái

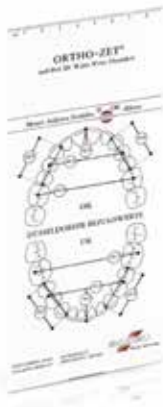


Activator tubes

Dùng cho chèn dây cung trong A-claps, được hàn laser cả hai mặt.

- Activator Tubes (4.5 mm length)* #2470
inner diameter: 1.15 mm / .045"
wire: 0.7 mm fh / 125 mm length
- Activator Tubes (6.0 mm length)* #2471
inner diameter: 1.15 mm / .045"
wire: 0.8 mm fh / 125 mm length
- Activator Tubes (6.0 mm length)* #2472
inner diameter: 1.15 mm / .045"
wire: 1.0 mm h / 125 mm length

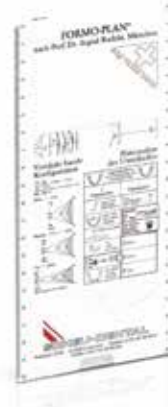
Đóng gói: 10 cái



ORTHO-ZET®

Dùng để đánh giá hình dạng cung hàm trong 5 bước. 10 giá trị tham khảo. Được cải tiến lâm sàng trong hơn 20 năm.

ORTHO-ZET® #8204



FORMO-PLAN

Khuôn mẫu vẽ sẵn, thước đo và công thức cho chẩn đoán và điều trị.

FORMO-PLAN #8363

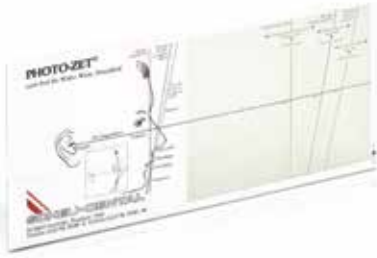


PHOTO-ZET

Dùng để phân tích các hình ảnh chụp tùy theo khuôn mặt, mối tương quan giữa môi và hàm với cung được thiết kế.

PHOTO-ZET

#8429



Symmetry Measurement Gauge

Đế A 6mm thủy tinh acrylic với chốt định vị có thể được chèn để có được vị trí chính xác. Đường kẻ ô 2mm giúp xác định chính xác trục không đối xứng dọc và ngang của cung hàm.

Symmetry Measurement Gauge

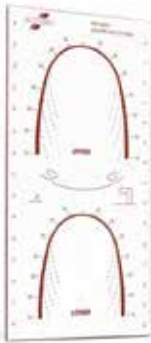
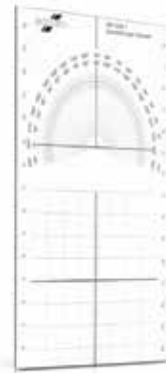
#8431

ECHARRI Ceph Template (Blue template)

Khuôn mẫu màu xanh được dùng để theo dõi số đo cho phép đo đầu, mẫu đúc thạch cao, kiểm tra lâm sàng trong quy trình điều trị CA cũng như các phương pháp điều trị chỉnh nha khác.

ECHARRI Ceph Template

#8432



ECHARRI Arch Template (Red template)

Khuôn mẫu màu đỏ được dùng để đo chiều dài của cung hàm, có thể nhìn thấy thang chia mức từ cung hàm lý tưởng. Khuôn mẫu màu đỏ cũng có thể sử dụng trong chỉnh nha cố định để phù hợp với mắc cài.

ECHARRI Arch Template

#8433



ECHARRI VTO Template (Green template)

Khuôn mẫu màu xanh lá được dùng trong chỉnh nha và phẫu thuật VTO.

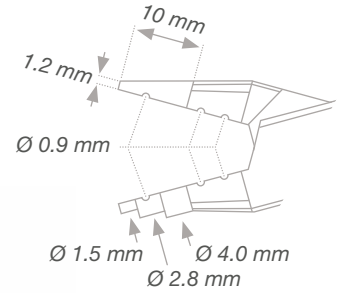
ECHARRI VTO Template

#8434

CÁC LOẠI KÈM & CƯA

CARAT® – Wire Blending Pliers | Kiểm uốn dây kim loại Carat®)

Kềm cắt/uốn cong dây kim loại làm bằng thép nguyên chất, mũi kiểm được gia công tinh vi và chuyển động quanh trục một cách chính xác. Công năng làm việc hiệu quả, tay cầm được thiết kế uốn tròn nên cầm và điều khiển dễ dàng.



CARAT® Young Pliers

Hai mũi kiểm sát khít vào nhau và mũi kiểm có nhiều khía. Dùng để uốn các dây kim loại có đường kính 0.7mm.

CARAT® Young Pliers

#2042



CARAT® Angle Pliers (HM)

Đầu mũi kiểm một đầu tròn và một đầu vuông làm bằng thép cứng hơn, dùng để uốn các dây kim loại có đường kính lên đến 0.7mm.

CARAT® Angle Pliers (HM)

#2043



CARAT® Aderer Pliers

Kềm này có 3 mũi, nhằm gia tăng sức chịu lực của đầu mũi, dùng để uốn các dây kim loại có đường kính lên đến 0.9mm.

CARAT® Aderer Pliers

#2044



CARAT® Crampon Pliers

Kềm cắt/uốn cong các chốt và dây kim loại phù hợp cho việc cắt/uốn cong các dây kim loại cứng có đường kính lên đến 1.2mm và các dây kim loại mềm có đường kính 1.5mm. Mũi kiểm bên trong có kẻ ô vuông và khía.

CARAT® Crampon Pliers

#2040



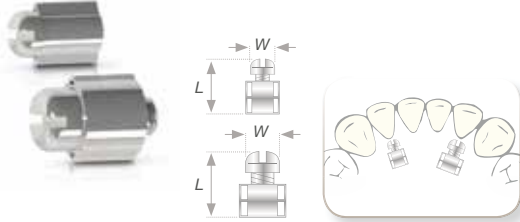
CARAT® Flat Pliers

Kềm có đầu bẹt giống như mẫu kiểm Marburg, bề mặt bên trong được kẻ ô vuông

CARAT® Flat Pliers

#2041

CÁC LOẠI VECTOR



LILIPUT / PICCOLO

Cả 2 đều là loại ốc nhỏ, là ốc mở rộng dùng để thiết kế cho 1 răng di chuyển.

LILIPUT #2081

W x L: 4.0 x 2.9 mm expansion: 2.0 mm

PICCOLO #2082

W x L: 4.0 x 3.9 mm expansion: 3.0 mm

Đóng gói: 10 / 100 cái



VECTOR® Expansion Screws Assortment

Là ốc mở rộng kết hợp giữa thanh cố định và ốc đa năng, thích hợp cho việc mở rộng răng cửa.

SVECTOR® Expansion #2488

Screws Assortment

Security Expansion Key

Dùng cho HF5/ HF9 và HF15 cho khí cụ IST và cho tất cả các ốc ở vòm miệng.

Security Expansion Key #2100

Đóng gói: 10 cái



Screwdriver

Phù hợp cho các ốc mở rộng và điều chỉnh từng răng đơn lẻ.

Screwdriver #2083

Đóng gói: 10 cái

Activation Key

Là chìa khóa cho TAP-T và TAP-T Reverse.

Activation Key #9035

Key for expansion screws

Dùng để điều chỉnh tất cả các Vector.

Key for expansion screws #2101

Đóng gói: 10 / 100 / 1000 cái

Móc và Thanh

Scheu Dental với hơn 85 năm kinh nghiệm trong việc sản xuất các Móc trong nha khoa. Dựa trên nền tảng và kinh nghiệm trên thì chúng tôi đã chuẩn hóa được việc sản xuất các Móc & Thanh. Được làm từ lõi kim loại chống rỉ sét cao, có thể thao tác cắt và tạo hình nguội. Mỗi cái không có mối hàn nối với độ bóng cao. Độ dẻo hoàn hảo và cứng chắc.



O-Clasp

- O-Clasp (Ø 0.9 mm) #1002
- O-Clasp (Ø 1.0 mm) #1003

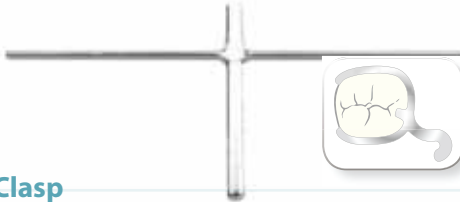
Đóng gói: 10 / 100 cái.



OK-Clasp/OK-Clasp oblique

- OK-Clasp (Ø 0.8 mm) #1007
- OK-Clasp oblique (Ø 0.8 mm) #1008

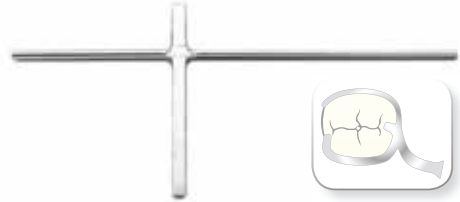
Đóng gói: 10 / 100 cái.



N-Clasp

- N-Clasp (Ø 0.9 mm) #1009
- N-Clasp (Ø 1.0 mm) #1010
- N-Clasp (Ø 1.2 mm) #1011

Đóng gói: 10 / 100 cái.



N BI-FORM-Clasp

- N BI-FORM-Clasp (Ø 0.9 / 1.2 mm) #1012

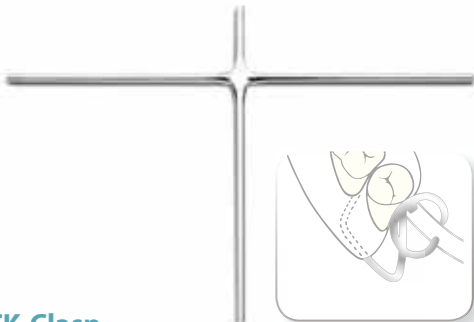
Đóng gói: 10 cái.



NK-Clasp

- NK-Clasp (Ø 0.8 mm) #1013

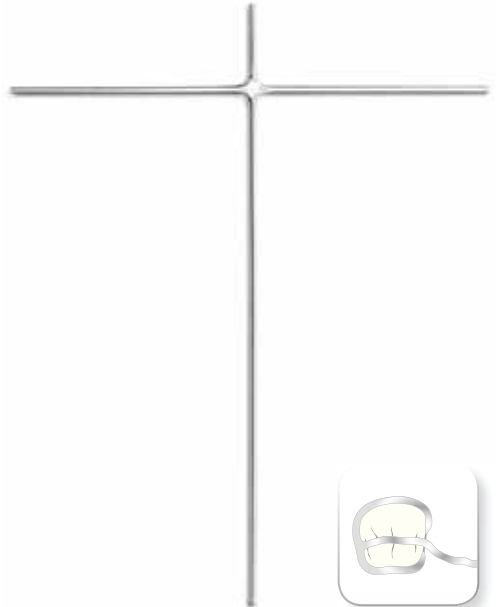
Đóng gói: 10 / 100 cái.



TK-Clasp

- TK-Clasp (Ø 0.9 mm) #1029
- TK-Clasp (Ø 1.0 mm) #1030

Đóng gói: 10 / 100 cái.



T-Clasp

- T-Clasp (Ø 0.9 mm) #1026
- T-Clasp (Ø 1.0 mm) #1027

Đóng gói: 10 cái.

J-Clasp

- J-Clasp (Ø 0.8 mm) #1017
- J-Clasp (Ø 0.9 mm) #1018
- J-Clasp (Ø 1.0 mm) #1019
- J-Clasp (Ø 1.1 mm) #1047

Đóng gói: 10 / 100 cái.



J-Clasp oblique

- J-Clasp oblique (Ø 0.8 mm) #1020
- J-Clasp oblique (Ø 0.9 mm) #1021
- J-Clasp oblique (Ø 1.0 mm) #1022
- J-J-Clasp oblique (Ø 1.1 mm) #1048

Đóng gói: 10 / 100 cái. (5/50 trái, 5/50 phải theo cặp)



JM-Clasp

- JM-Clasp (Ø 1.2 mm) #1023

Đóng gói: 10 / 100 cái.



PROFI-bar

- PROFI-bar, straight (length 80 mm) #1040
- PROFI-bar, curved (length 80 mm) #1039

Đóng gói: 10 cái.



Jaw Fracture Splint

Với 20 nút.

- Jaw Fracture Splint, hard (Ø 1.0 mm) #1038
- Jaw Fracture Splint, soft (Ø 1.0 mm) #1049

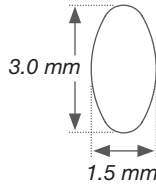
Đóng gói: 10 / 100 cái.



Lingual Bar straight/curved

- Lingual Bar, straight (length 200 mm) #1050
- Lingual Bar, curved (length 60 mm) #1051
- Lingual Bar, curved (length 70 mm) #1052
- Lingual Bar, curved (length 80 mm) #1053

Đóng gói: 10 cái.



SCHEU – Anchor | Móc Scheu

Dùng cho duy trì và có độ đàn hồi tốt.

- SCHEU-Anchor (Ø 0.6 mm) #2048
- SCHEU-Anchor (Ø 0.7 mm) #2049
- SCHEU-Anchor (Ø 0.8 mm) #2050
- SCHEU-Anchor (Ø 0.9 mm) #2051
- SCHEU-Anchor (Ø 1.0 mm) #2052
- SCHEU-Anchor (Ø 1.2 mm) #2053

Đóng gói: 10 / 100 / 1000 cái.



Arrow Clasp | Móc mũi tên

Là hợp kim quý, không có nickel, bề mặt trơn láng.

- Arrow Clasp (Ø 0.7 mm) #2055
- Arrow Clasp (Ø 0.8 mm) #2056

Đóng gói: 10 / 100 cái.

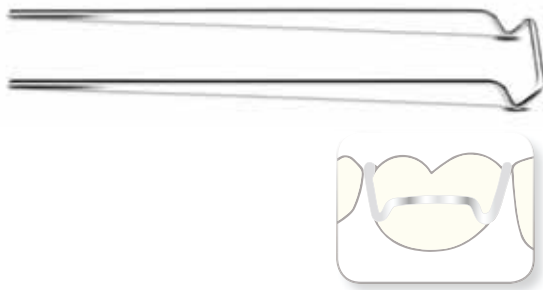


Triangle Clasp | Móc tam giác

Là hợp kim quý, không có nickel, bề mặt trơn láng.

- Triangle Clasp (Ø 0.7 mm) #2288
- Triangle Clasp (Ø 0.8 mm) #2322

Đóng gói: 10 / 100 cái.



Adams Clasp | Móc Adam

Không có nickel, dễ dàng điều chỉnh khi uốn cong.

- Adams Clasp (Ø 0.7 mm, width 6 mm) #2104
- Adams Clasp (Ø 0.7 mm, width 7 mm) #2105
- Adams Clasp (Ø 0.7 mm, width 8 mm) #2106
- Adams Clasp (Ø 0.7 mm, width 9 mm) #2107
- Adams Clasp (Ø 0.7 mm, width 10 mm) #2108
- Adams Clasp (Ø 0.7 mm, width 11 mm) #2109

Đóng gói: 10 / 100 / 1000 cái.



Coffin Spring | Vòng móng ngựa

- Coffin Spring (Ø 1.2 mm, length 11 mm) #2419

Đóng gói: 10 / 100 cái.



Frontal Guiding Bars acc. to R. Hinz

Không có Nickel, dùng cho việc điều trị bệnh nhân có khớp cắn hạng 2 và đang sử dụng khí cụ Bimaxillary.

- Guiding Bars* (Ø 1.2 mm, length 14 mm) #2329
- Guiding Bars* (Ø 1.2 mm, length 18 mm) #2330
- Positioning Support, 5 cái. #2331
For insertion and positioning of frontal guiding bars and expansion screws.
- Angle tester acc. to Adamik #2332
For fixing and controlling the angle of insertion.

* Đóng gói: 5 / 50 cặp



U-Bar acc. to Karwetzky

Chức năng của loại này là dùng để di chuyển hàm răng hàm dưới theo mong muốn, tùy thuộc vào các loại từ 1-3.

- U-Bar acc. to Karwetzky* #2118
- Münster Separating Plate. #5381
*For the exact separation of lower and upper jaw.
Suited for Split-Fixator.*

* Đóng gói: 5 / 50 cặp



Khí Cụ Chống Ngáy

Chúng tôi đảm bảo giấc ngủ hoàn toàn thoải mái. Đáng tin cậy dẫn đầu trên thị trường về giải pháp cho giấc ngủ. Bộ khí cụ IST® và TAP® mang đến thành công cho điều trị chứng ngưng và ngưng ngưng thở khi ngủ. Chúng tôi khuyên bạn nên tham gia khóa học của Học Viện SCHEU về các chỉ định và làm nên các khí cụ.

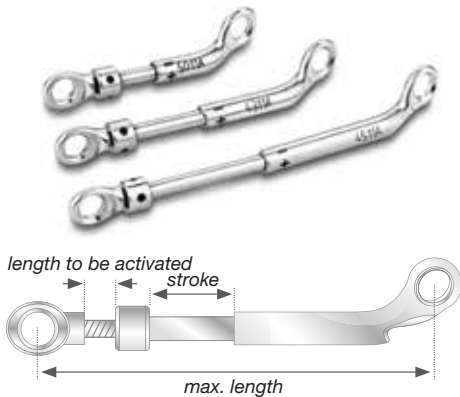


IST®-Kit

Khí cụ chống ngáy đặt trong miệng, được làm từ máy ép áp suất. Phần kết nối giữa hàm trên và hàm dưới được làm bằng 2 telescopes có thể chuyển động ra vào trong giới hạn lên đến 5 mm, vì thế có thể kiểm soát được vị trí đưa ra của hàm dưới.

Bộ IST®-Kit bao gồm: 2 thanh telescopes, 4 miếng Duran (2.0x125mm), 4 miếng Isofolan, acrylic, 4 fixing 0-rings, 4 móc Scheu, dây Alastik, chìa khóa vặn, hộp đựng khí cụ, 2 gói bột vệ sinh CETRON® 15g, khí cụ huấn luyện cho khớp cắn và hướng dẫn sử dụng.

IST®-Kit HF 5	#5447
IST®-Kit HF 9	#5461
IST®-Kit HF 15	#5463



TELESCOPES HF 5 với đầu chặn, khoảng cách hoạt động 3mm, thì dao động 5mm.

TELESCOPES HF 9 với đầu chặn, khoảng cách hoạt động 5mm, thì dao động 9mm.

TELESCOPES HF 15 với đầu chặn, khoảng cách hoạt động 5mm, thì dao động 15mm.

TELESCOPE HF 5	#5448
TELESCOPE HF 9	#5450
TELESCOPE HF 15	#5452

	Length (min.)	Length (max.)	Stroke	Length to be activated	REF
HF 5	20 mm	28 mm	5 mm	3 mm	5448.1
HF 9	25 mm	39 mm	9 mm	5 mm	5450.1
HF 15	31 mm	51 mm	15 mm	5 mm	5452.1



Dụng cụ hỗ trợ định vị và các phụ kiện khác

Cho phép định vị trí góc chính xác để gắn ốc vận cố định IST®

Hỗ trợ định vị cho IST®-CLASSIC (15°/0°), 1 cái	#5453
Hỗ trợ định vị cho IST®-Appliance (12°/0°), 1 cái	#5469
Ốc cố định cho IST®-Appliance, 4 cặp (với vòng đệm và dụng cụ giữ thẳng bằng)	#5468
Vòng đệm cho IST® Appliance, 10 cái	#5466
Ốc cố định cho IST®-Appliance / Herbst® Appliances / IST® CLASSIC, 4 cặp (với chuỗi ốc vận lục giác)	#5457
Chuỗi ốc vận lục giác, 4 cái	#5458
Silicone Protection Tube for Fixing Elements	#5443
inner: Ø 2.0 mm, outer: Ø 5.0 mm, wall thickness: 1.5 mm	

GEORGE GAUGE™ Bite Registration

bao gồm 3 dụng cụ kiểm tra khớp cắn dùng để kiểm tra một cách đơn giản và chính xác khớp cắn cho liệu pháp điều trị ngáy và điều trị chỉnh nha, dính hàm. Thanh cắn với khoảng đầy là 5mm.

GEORGE GAUGE™ Bite Registration Set	#5471
gồm 3 dụng cụ (mỗi dụng cụ 1 size)	
GEORGE GAUGE™ bite fork, 10 cái	#5472
2mm, màu xám, size nhỏ (S)	
GEORGE GAUGE™ bite fork, 10 cái	#5473
5mm, màu trắng, size nhỏ (S)	
GEORGE GAUGE™ bite fork, 10 cái	#5462
5mm, màu trắng, size lớn (L)	



OPM Kit

Phụ kiện cho việc chế tạo dụng cụ chống ngáy mang trong miệng, bao gồm 6 cặp thanh nhựa (25-30 mm) và 4 ốc vận với vòng đệm. Cũng có thể sử dụng cho các khí cụ điều trị khớp cắn loại II.

OPM Kit, 1 bộ	#5495
Thanh OPM, 6 cặp (25 - 30 mm)	#5494
Positioning Support dùng để định vị chính xác thanh OPM (0o/0o)	#5496



OCCLUSION TRAINER

Dụng cụ có đầu hình cầu để tập luyện cho bệnh nhân sau khi mang máng chống ngáy trong suốt đêm.

OCCLUSION TRAINER, 10 cái	#5470
---------------------------	-------

Điều Trị Đau Khớp Thái Dương – Sọ Mặt

Tất cả các sản phẩm của SCHEU-DENTAL mà chúng tôi giới thiệu đến bạn là chìa khóa thành công trong việc phân tích và điều trị chứng Đau khớp thái dương – sọ mặt. Việc điều trị chính xác những cơn đau là yêu cầu cơ bản đã chứng minh được sự thành công trên nền tảng của việc điều trị này.

Trường Đào tạo SCHEU khuyến bạn nên tham gia vào khóa Hội thảo của Điều trị đau Khớp thái dương – sọ mặt (CMD) để được đào tạo một cách tốt nhất. Để trở thành chuyên gia trong lĩnh vực CMD bạn cần phải học cách nhận biết và phân tích những triệu chứng phức tạp mà bệnh nhân của bạn đang gặp phải.

Bác sĩ Christian Koneke đã phải cần rất nhiều năm trong việc tìm tòi và nghiên cứu để có thể trở thành chuyên gia trong lĩnh vực điều trị CMD này.



BRUX CHECKER® acc. to Prof. Sato

Vật liệu có một mặt được phủ dùng để đánh giá và chẩn đoán bệnh lý về khớp Thái dương hàm TMJ và các phục hình.

BRUX CHECKER®, 10 cái
 0.1 x 125 mm

#3209

CMS - TUTOR

Tận dụng bảng nam châm này để giải thích về sự hoạt động khác thường của các chức năng thông thường của Khớp thái dương hàm, mặt trước và mặt sau giống như là việc điều trị về máng nẹp.

Accessories for the Anti-Snoring Therapy

Các phụ kiện

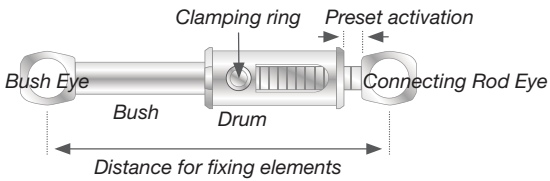
CMS-TUTOR #3260
 Accessories for the Anti-snoring Therapy #3264
 incl. bars, inserts for upper and lower jaw





CMD – Device acc. to Dr. Koneke

Hệ thống này đã được cấp bằng sáng chế cho việc chế tạo ra khí cụ CMD của Dr. Christian Koneke. Chế tạo bằng kỹ thuật ép áp suất. Sự liên kết giữa hàm trên và hàm dưới thì được làm bằng việc điều chỉnh 2 cái telescopes, cái mà có thể dễ dàng điều chỉnh vị trí trong miệng.



CMD-Device-Kit

#6010

Kit comes with CMD telescopes, white protection caps and elastics, foils, fixing elements with O-ring, acrylic, activation key, retainer box, 2 bags of 15g CETRON® cleansing powder and instruction manual.

CMD-Telescopes, 1 cặp

#6011

CMD positioning support, 1 cái.

#5496

for exact insertion of CMD telescopes

Fixing Elements for CMD-Device, 4 cặp

#5468

(with O-ring and stable retention)

O-rings for CMD-Device, 10 cái.

#5466



Các Loại Dụng Cụ - Vật Liệu Ép Máng

50 năm năng lực và kinh nghiệm.

Được làm và kiểm nghiệm. Vật liệu ép máng của chúng tôi được liệt kê trong BfR (German Federal Institute for Risk Analysis – Viện đánh giá mức độ nguy hiểm của Đức) cũng như FDA và đã được kiểm nghiệm theo tiêu chuẩn quốc tế ISO 10993 và ISO 7405 với kết quả là được phép sử dụng trong lâm sàng. Mã vạch trên mỗi miếng vật liệu giúp thao tác nhanh và đơn giản.



BIOCRYL® C

Vật liệu acrylic chống nứt vỡ làm bằng PMMA tinh khiết, đơn phân, không gây dị ứng (tác dụng phụ), liên kết với acrylic.

Ứng dụng: Máng tạm, răng giả tạm thời, máng chỉnh nha và khí cụ duy trì.

○ 1.5 x 125 mm	clear	#3145
○ 2.0 x 125 mm	clear	#3147
● 2.0 x 125 mm	red	#3149
● 2.0 x 125 mm	blue	#3150
● 2.0 x 125 mm	yellow	#3151
○ 2.0 x 125 mm	rose-transparent	#3152
○ 3.0 x 125 mm		#3153

Đóng gói: 10 / 100 cái.

BIOCRYL® M

Là vật liệu cứng đàn hồi, đơn phân, không gây dị ứng, liên kết với acrylic.

Ứng dụng: Hàm chỉnh nha và khí cụ duy trì.

○ 2.0 x 125 mm	Multicolor-Set*	#3228
● 2.0 x 125 mm	Polka-Dots	#3229
● 2.0 x 125 mm	Zebra	#3230
● 2.0 x 125 mm	Rainbow	#3231
● 2.0 x 125 mm	Tiger	#3232
● 2.0 x 125 mm	Camouflage	#3233

Đóng gói: 10 cái. * 2 pcs of each design



DURAN®

Là vật liệu cứng đàn hồi, có độ trong suốt cao, liên kết với acrylic. Không cần thiết phải sấy khô.

Ứng dụng: máng nẹp trị nha chu, máng nhai, khí cụ duy trì, khí cụ duy trì trong suốt, CMD-splints, cầu tạm, mào tạm và máng điều trị Flour.

○ 0.5 x 125 mm	#3411
○ 0.625 x 125 mm	#3409
○ 0.75 x 125 mm	#3413
○ 1.0 x 125 mm	#3415
○ 1.5 x 125 mm	#3417
○ 2.0 x 125 mm	#3419
○ 3.0 x 125 mm	#3421

Đóng gói: 10 / 100 cái.





DURASOFT® / DURASOFT® pd

Đây là vật liệu chống mài mòn và rạn nứt, một mặt cứng và một mặt mềm. Cần phải sấy khô trước khi sử dụng. Riêng **Durasoft® pd** đã được sấy khô và được đóng gói trong túi hút chân không riêng biệt. Mặt cứng liên kết với acrylic.

Ứng dụng: máng nha chu, khí cụ chống nghiến răng, máng nhai.

- 1.2 x 125 mm hard/soft: 0.7 mm/0.5 mm #3342
- 1.8 x 125 mm hard/soft: 0.9 mm/0.9 mm #3388
- 2.5 x 125 mm hard/soft: 1.6 mm/0.9 mm #3387
- 3.0 x 125 mm hard/soft: 2.1 mm/0.9 mm #3341
- 4.0 x 125 mm hard/soft: 3.1 mm/0.9 mm #3345

Đóng gói: 10 / 100 cái.



BIOPLAST® XTREME Kit

Được kết hợp gia cố chịu lực khu vực răng trước. Dùng để chống chịu lực tác động khi chơi thể thao. Có hai mức độ cứng trên một mặt của vật liệu ép. Mặt hình chữ V cứng hơn chèn vào giữa miếng nhựa giúp bảo vệ vùng răng trước.

Kit bao gồm: 1 Bioplast® Xtreme, 1 gói bột Cetron®, 1 hộp chứa, 1 chai vật liệu cách ly Bioplast®.

- BIOPLAST® XTREME Kit, red #3283
- BIOPLAST® XTREME Kit, blue #3284
- BIOPLAST® XTREME Kit, black #3285

DURAN®+

Vật liệu cứng đàn hồi, trong suốt và được tích hợp vật liệu ép cách ly, liên kết với sợi acrylic. Không cần thiết phải sấy khô trước.

Ứng dụng: Miniplast splints, máng cắn khớp, CMD splints, nẹp hướng dẫn implant/tia X, máng tạm và máng điều trị Flour, khí cụ duy trì.

- 0.5 x 125 mm #3426
- 0.625 x 125 mm #3428
- 0.75 x 125 mm #3430
- 1.0 x 125 mm #3432
- 1.5 x 125 mm #3434
- 2.0 x 125 mm #3436

Đóng gói: 10 / 100 cái.



DURASOFT® seal

Làm bằng vật liệu nhựa dẻo nóng, là miếng lót cách ly phía bên trong cho Durasoft splints, chống lại sự biến đổi màu và tạo ra bề mặt mềm phía bên trong.

- 0.1 x 125 mm transparent #3338
- 0.1 x 125 mm blue #3339

Đóng gói: 10 cái.





BIOPLAST® XTREME

Vật liệu dùng làm các khí cụ bảo vệ với phần gia cố chịu lực cho vùng răng trước.

● 4.0 x 125 mm	red	#3295
● 4.0 x 125 mm	blue	#3296
● 4.0 x 125 mm	black	#3297
○ 4.0 x 125 mm	clear	#3298
● 5.0 x 125 mm	red	#3286
● 5.0 x 125 mm	blue	#3287
● 5.0 x 125 mm	black	#3288
○ 5.0 x 125 mm	clear	#3289



BIOPLAST® COLOR

Đây là vật liệu làm bằng cao su mềm, dẻo. Không liên kết với arylíc.

Ứng dụng: tạo ra các khí cụ bảo vệ răng nhiều màu sắc, khí cụ cố vị.

○ 3.0 x 125 mm	blue-transparent	#3356
○ 3.0 x 125 mm	red-transparent	#3355
● 3.0 x 125 mm	yellow	#3281
● 3.0 x 125 mm	red	#3282
○ 3.0 x 125 mm	white	#3445
● 3.0 x 125 mm	black	#3448
● 3.0 x 125 mm	neon red	#3352
● 3.0 x 125 mm	neon green	#3353
● 3.0 x 125 mm	azure blue	#3354
○ 3.0 x 125 mm	Color-Set	#3271
○ 5.0 x 125 mm	blue-transparent	#3362
● 5.0 x 125 mm	neon red	#3364
● 5.0 x 125 mm	neon green	#3366

Đóng gói: 10 cái.

BIOPLAST® XTREME PRO-kit

Vật liệu làm khí cụ bảo vệ cho vận động viên thể thao chuyên nghiệp, thường xuyên va chạm mạnh. Vật liệu chế tạo khí cụ bảo vệ răng được tăng cường lớp vật liệu cứng-dẻo.

Kit bao gồm: 1 BIOPLAST® XTREME (4.0 mm), 1 BIOPLAST® Clear (2.0 mm), 1 DURAN® (0.75 mm), 1 gói bột vệ sinh CETRON®, 1 hộp đựng, 1 chai nước cách ly BIOPLAST®.

- BIOPLAST® XTREME PRO Kit, red #3292
- BIOPLAST® XTREME PRO Kit, blue #3293
- BIOPLAST® XTREME PRO Kit, black #3294



BIOPLAST® XTREME DECO

Cũng giống như Bioplast Xtreme nhưng có thêm nhiều lựa chọn về màu sắc.

- 5.0 x 125 mm chinese #3312
- 5.0 x 125 mm dragon #3313
- 5.0 x 125 mm kiss #3314
- 5.0 x 125 mm aqua #3315
- 5.0 x 125 mm stone #3316
- 5.0 x 125 mm lion #3317

Đóng gói: 5 cái.



BIOPLAST® MULTICOLOR

Đây là vật liệu làm bằng cao su mềm, dẻo. Không liên kết với acrylic.

Ứng dụng: tạo ra các khí cụ bảo vệ răng nhiều màu sắc, khí cụ cố vị.

● 3.0 x 125 mm	Germany	#3390
● 3.0 x 125 mm	France	#3391
● 3.0 x 125 mm	Italy	#3392
● 3.0 x 125 mm	Spain	#3393
● 3.0 x 125 mm	Sweden	#3394
● 3.0 x 125 mm	Brazil	#3395
● 3.0 x 125 mm	Transylvania	#3396
● 3.0 x 125 mm	Atlantis	#3397
● 3.0 x 125 mm	White Dots	#3398
● 3.0 x 125 mm	Green Dots	#3399
○ 3.0 x 125 mm	Multicolor Set	#3400

Đóng gói: 10 cái.



BIOPLAST®/BIOPLAST® Bleach

Đây là vật liệu làm bằng cao su mềm, co giãn tốt. Không liên kết với acrylic.

Ứng dụng: sao mẫu hàm, khí cụ bảo vệ răng (chơi thể thao), khí cụ chống nghiến răng, khí cụ cố vị, máng tẩy trắng.

BIOPLAST®

○ 1.0 x 125 mm	#3270
○ 1.5 x 125 mm	#3183
○ 2.0 x 125 mm	#3185
○ 3.0 x 125 mm	#3187
○ 4.0 x 125 mm	#3188
○ 5.0 x 125 mm	#3374

Đóng gói: 10 / 100 cái.

BIOPLAST® bleach

○ 1.0 x 125 mm	#3190
----------------	-------

Đóng gói: 10 / 100 cái.



Mouthguard Straps | Dây đai cho khí cụ bảo vệ

Dùng để cố định cho khí cụ được làm bằng Bioplast®/Bioplast® Xtreme

○ Mouthguard Straps	#3319
---------------------	-------

Đóng gói: 10 cái.



IMPRELON®

Là vật liệu cứng, không đàn hồi, liên kết với acrylic. Cần phải sấy khô trước khi sử dụng.

Ứng dụng: Imprelon® tự nhiên và tinh khiết để làm các khay lấy dấu; Impresion® màu trắng làm chóp cầ, máng nhai.

- | | | |
|----------------|--------|-------|
| ○ 2.0 x 125 mm | clear | #3164 |
| ○ 2.0 x 125 mm | white | #3173 |
| ○ 3.0 x 125 mm | clear | #3168 |
| ○ 3.0 x 125 mm | white | #3274 |
| ○ 3.0 x 125 mm | opaque | #3361 |

Đóng gói: 10 / 100 cái.



BRUX CHECKER® acc. to Prof. Sato

Vật liệu có một mặt được phủ dung để đánh giá và chẩn đoán bệnh lý về khớp Thái dương hàm TMJ và các phức hình.

- | | |
|----------------|-------|
| ○ 0.1 x 125 mm | #3209 |
|----------------|-------|

Đóng gói: 10 cái.



COPYPLAST®

Là vật liệu co giãn. Không kết dính với acrylic.

Ứng dụng: sao mẫu hàm, nẹp gắn mắc cài gián tiếp mặt ngoài, mào và cầu tạm, máng tẩy trắng.

- | | |
|-----------------|-------|
| ○ 0.5 x 125 mm | #3177 |
| ○ 0.75 x 125 mm | #3169 |
| ○ 1.0 x 125 mm | #3179 |
| ○ 1.5 x 125 mm | #3175 |
| ○ 2.0 x 125 mm | #3181 |

Đóng gói: 10 / 100 cái.

COPYPLAST® C

Vật liệu có độ trong suốt cao và dẻo, chống nứt vỡ và mài mòn, không kết dính với acrylic.

Ứng dụng: khí cụ duy trì dài hạn, chỉnh nha và máng set-up.

- | | |
|----------------|-------|
| ○ 1.0 x 125 mm | #3403 |
|----------------|-------|

Đóng gói: 10 / 100 cái.

HARDCAST®

Đây là vật liệu cứng, đàn hồi. Không kết dính với acrylic; dễ bắt lửa.

Ứng dụng: bao kim loại, cách ly cho máng tẩy trắng.

- | | |
|----------------|-------|
| ○ 0.4 x 125 mm | #3194 |
| ○ 0.6 x 125 mm | #3195 |
| ○ 0.8 x 125 mm | #3200 |



BLUE-BLOKKER®

Vật liệu chiếu đèn, có màu xanh đục để tạo khoảng chứa khí ép các máng tẩy cứng như các khí cụ trị nha chu. Cũng có thể sử dụng để khóa các răng cửa dài trong mẫu hàm set-up. Có độ chảy tối ưu, chiếu đèn ở dãy bước sóng 380-470nm.

- BLUE-BLOKKER® #5276
- 4x 1.5 g, 2x micro cannula and 8x mini cannula
- Micro-Cannula* (Ø: 0.4 mm) #5277 #5277
- Mini-Cannula* (Ø: 0.9 mm) #5278 #5278

Đóng gói: 5 cái.



Spacer Foil | Vật liệu ép tạo khoảng, trong suốt
Được sử dụng khi chế tạo các bao kim loại, tháo gỡ ra trước khi ấn mẫu hàm.

- 0.1 x 125 mm #3202

Đóng gói: 100 cái.



ISOFOLAN | Vật liệu ép cách ly
Vật liệu ép được sử dụng cho việc cách ly tối ưu cho các mẫu hàm thạch cao ngăn ngừa sự rạn nứt của phương pháp làm lạnh acrylic trong kỹ thuật ép áp suất. Nên sử dụng vật liệu này như là một vật liệu cách ly khi ép các máng bằng vật liệu cứng-đàn hồi (hard-elastic).

- 0.1 x 125 mm #3202

Đóng gói: 100 cái.



Blocking-out Putty | Vật liệu che phủ
Đây là vật liệu nhựa dẻo cố định dùng để che các vùng lẹm của hàm mẫu.

- Blocking-out Putty, 250 g/lọ #3220



SIL-KITT | Vật liệu khóa
Đây là vật liệu silicone dẻo cố định, trong suốt đặc biệt dùng để khóa các phục hình trên mẫu hàm khi ép các khí cụ, như khí cụ chống ngái và các khí cụ chỉnh nha.

- SIL-KITT, 150 g/lọ #3443

BIOPLAST®-Insulating Agent | Dung dịch cách ly
 Đây là chất cách ly mẫu hàm khi ép chân không vật liệu ép Bioplast®, đặc biệt khi ép các khí cụ cố vị và khí cụ bảo vệ răng. Giúp cho khí cụ có độ trong suốt và trơn láng bên mặt trong.

- BIOPLAST®-Insulating Agent, 100 ml #3166
 applicator bottle incl. 3 tips
- BIOPLAST®-Insulating Agent, 500 ml #3189



Foam Discs | Đĩa xốp cách ly
 Tạo khoảng cách và cách ly để ép các khay lấy dấu, có đường kính 103 mm.

- Foam Discs [Ø: 103 mm] #3444

Đóng gói: 10 cái.

Skin Packaging | Miếng bảo vệ
 Giúp bảo vệ các mẫu hàm còn nguyên trạng khi gửi đi xa gồm có: 1 miếng các tông và 1 lá kim loại mỏng phủ bên ngoài.

- Skin Packaging #3206
- Coating Foil (0.15 x 125 mm) #3203
 Protection cover for study and orthodontic models.

Đóng gói: 100 cái.



Impression Tray Handles | Tay cầm cho khay lấy dấu
 Cứng chắc, dễ cầm. Có thể gắn vào khay với vật liệu resin lạnh và được điều chỉnh theo ý muốn bằng nhiệt.

- Impression Tray Handles #3216

SD Foil Lifter | Dụng cụ bóc/ tách máng ép
 Là dụng cụ giúp cho việc lấy máng ép ra khỏi mẫu hàm một cách dễ dàng, không làm hư mẫu hàm và các loại máng ép.

Spatula width: both sides 2 mm
 length: 165 mm

- SD Foil Lifter #3464





SD Foil Scissors B | Kéo cắt miếng nhựa sau khi ép
Kéo cứng chắc và bền bỉ dùng để cắt tỉa các khí cụ hoặc
cắt thùng các khí cụ sau khi ép áp suất.

○ *SD Foil Scissors B* #3461

SD Foil Scissors A | Kéo cắt tỉa khí cụ sau khi ép
Kéo làm bằng hợp kim chất lượng cao, có thể tiết trùng.
Thao tác dễ dàng, đầu kéo cong với các đường răng cưa
cực nhỏ, chống trượt.

○ *SD Foil Scissors A* #3460



Pellet cover | Vật liệu che đậy chì
Vật liệu này được sử dụng che các hạt chì khi ép các khí
cụ. Sử dụng được nhiều lần.

○ *Pellet cover, large* #3006
○ *Pellet cover, small* #3007

Đóng gói: 5 cái.



Stainless Steel Pellets / Pellet brush

Hạt chì để vùi các mẫu hàm khi ép khí cụ.

Phía dưới của Chổi quét có 1 nam châm giúp dễ dàng
lấy những hạt chì còn dính lại và trên miếng ép.

○ *Stainless Steel Pellets, 1000 g* #3222
○ *Pellet brush* #3136

Finishing Set | Bộ mũi mài hoàn chỉnh
Là bộ mũi mài gồm có 8 mũi và được đánh dấu với các
màu sắc khác nhau giúp cho dễ dàng xác định được
công năng của từng cái trong việc cắt, dùng cho vật
liệu mềm và vật liệu cứng

○ *Finishing Set* #3378
1 mũi cắt, 1 mũi cắt carbide HM
1 mũi cắt tam giác HM, 1 mũi mài đánh bóng
1 mũi cắt tạo hình BIOPERM, 1 Polyfix
1 mũi đánh bóng Osamu, 1 Dimo® Pro Slim
1 cùi mài bằng đá.





BIOPERM-Trimmer | Mũi cắt tạo hình
Dùng để cắt tỉa và đánh bóng máng ép – chỉ dùng cho các vật liệu mềm, dẻo và vật liệu hỗn hợp.

POLYFIX

Dùng để cắt tỉa và đánh bóng máng ép – chỉ dùng cho các vật liệu mềm, dẻo và vật liệu hỗn hợp.

OSAMU-Polisher

Dùng để đánh bóng hoàn thành các máng duy trì Osamu cũng như các vật liệu ép mềm – đàn hồi và các vật liệu hỗn hợp.

- *BIOPERM-Trimmer, blue, 2 cái.* #3226
- *POLYFIX on mandrel, brown, 1 cái.* #3371
- *POLYFIX, brown, 6 cái.* #3372
- *OSAMU-Polisher, grey, 2 cái.* #3247



DIMO®PRO / DIMO®PRO SLIM | Bánh xe
Bánh xe được làm bằng nhựa mú, có tuổi thọ làm việc lâu dài. Tùy thuộc vào tốc độ vòng/phút, bánh xe có thể được sử dụng để mài cắt hoàn thành hoặc đánh bóng khí cụ bảo vệ răng, khí cụ chỉnh nha và các vật liệu đàn hồi. Bánh xe này bảo đảm các bờ rìa được đánh bóng hoàn hảo và đồng nhất bề mặt cho các khí cụ làm bằng vật liệu cứng và mềm, bao gồm một trục lắp.

- *DIMO®PRO Disc 24 x 6 mm* #3381
- *DIMO®PRO SLIM* Disc 24 x 4 mm* #3376

* Đóng gói: 10 / 50 cái.

Cutting Bur | Mũi cắt hình xoắn ốc
Mũi cắt nhanh dùng để cắt tất cả các loại máng ép cứng.

HM Carbide Cutter | Mũi cắt HM Carbide tam giác – màu vàng
Mũi cắt nhanh dùng để cắt tất cả các loại máng ép cứng.

HM Tricutter Fine | Mũi cắt HM tam giác nhỏ – màu xanh lá cây
Dùng để đánh bóng các khe giữa của máng ép.

Finishing Bur | Mũi cắt hình vuông – màu đỏ
Được làm bằng chất liệu hợp kim mềm, không gây hư hại cho các móc và dây.

- *Cutting Bur, no marking, 6 cái.* #3214
- *HM Carbide Cutter, yellow, 6 cái.* #3369
- *HM Tricutter fine, green, 6 cái.* #3370
- *Finishing bur, red, 6 cái.* #3377



DIMO®

Bánh xe mài này cứng chắc và dẻo, độ bền cao, có ba màu sắc và bản chất độ hạt khác nhau để mài tỉa và tiến đánh bóng cho vật liệu ép, như khí cụ bảo vệ răng, khí cụ chỉnh nha và các vật liệu đàn hồi, bao gồm một trục gắn.

- *DIMO® Nâu – thô** #3382
- *DIMO® Xanh lá – độ thô trung bình** #3383
- *DIMO® Nâu sẫm – mịn** #3384
- *Trục lắp DIMO® 10 cái.* #3380

* Đóng gói: 10 / 50 cái.



MINISTAR S[®] Máy ép áp suất đa năng nhỏ gọn và chính xác

Đạt đến nhiệt độ làm việc trong vòng 1 giây nhờ sử dụng công nghệ làm nóng mới

Công nghệ tinh nhiệt mới

Thời gian làm nóng có thể được lập trình

Thời gian làm nóng và làm mát được kiểm soát bởi tín hiệu âm thanh và thị giác

Ngăn chứa hạt được thiết kế một cách hợp lý giúp kiểm soát tốt việc vùi và bao phủ mẫu hàm một cách chính xác

Rãnh sâu giúp thu hồi và đưa các hạt trở lại ngăn chứa dễ dàng

Kiểu dáng mới và sáng tạo



Đặt mẫu hàm lên đế khuôn hoặc ấn chặt vào các hạt kim loại và cố định miếng nhựa ép bằng vòng khóa

1 Đạt đến nhiệt độ làm việc trong vòng 1 giây

Bộ phận làm nóng bằng hồng ngoại.

Công nghệ tinh nhiệt mới này là một tiến bộ lớn giúp cho việc vận hành máy ép áp suất được dễ dàng. Nhiệt độ làm việc đạt được chỉ trong vòng 1 giây! Các vật liệu có thể được làm nóng trực tiếp ngay lập tức ngay sau khi bộ phận làm nóng được bật lên. Với MINISTAR S[®], tiến trình ép áp suất được hoàn tất trước khi các loại máy khác đạt đến nhiệt độ làm việc.

Hơn nữa, công nghệ tinh nhiệt bảo đảm nhiệt độ nung không đổi bất kể các ảnh hưởng bên ngoài như nhiệt độ phòng. Kết quả là vật liệu được làm nóng một cách hoàn hảo và khuôn được tái sản xuất liên tục.

MINISTAR S[®] ứng dụng cùng các nguyên tắc đã được kiểm chứng tương tự như thể hệ trước của máy ép áp suất dương. Phía vật liệu tiếp xúc trực tiếp với mẫu hàm sẽ được làm nóng và nhiệt độ nơi bề mặt này sẽ cao hơn 60°C cao hơn so với các phương pháp khác. Kỹ thuật này, kết hợp với tiến trình ép áp suất dương, bảo đảm hoàn toàn thích hợp cho cả vật liệu mỏng và vật liệu dày đến 4 - 5mm.



2 Ngăn chứa hạt

Ngăn chứa hạt được thiết kế một cách hợp lý giúp kiểm soát tốt việc vùi và bao phủ hàm một cách chính xác. Các hạt thừa sẽ tự động rơi vào rãnh chung quanh và được quét trở lại ngăn chứa hạt một cách dễ dàng.



Quét thông số mã code trên miếng vật liệu ép hoặc...



...cài đặt thời gian làm nóng mong muốn. Xoay bộ phận làm nóng lên trên miếng nhựa ép và tiến trình làm nóng được bắt đầu ngay lập tức



Sau khi hết thời gian làm nóng, đóng buồng áp suất và tay khoá lại



Sau khi hết thời gian làm nóng, đóng buồng áp suất và tay khoá lại

- A** Mỏ tay khoá
- B** Quay vòng khoá sang bên trái
- C** Mỏ buồng áp suất



3

Màn hình hiển thị rõ ràng

Với bảng điều khiển hiện đại, tất cả thông số làm việc đều được lập trình và kiểm soát. Màn hình dễ đọc, hiển thị tất cả các thông tin thích hợp. Cài đặt thời gian làm nóng như mong muốn bằng cách nhấn nút +/- Thông tin cài đặt giờ được hiển thị trên màn hình, có thể thấy dễ dàng và có âm thanh báo hiệu

Sau khi đóng cửa buồng áp suất, quy trình làm mát sẽ tự động bắt đầu theo thời gian đã cài đặt sẵn

Khi đã kết thúc giai đoạn làm mát, các bước tiếp theo sẽ được chỉ dẫn trên màn hình và có tín hiệu âm thanh

Nút "air" điều khiển việc giảm áp nhanh chóng

Nếu cần thiết, áp suất làm việc ở mức 3 bar có thể được kiểm soát bằng cách nhấn vào nút "bar" trên bảng điều khiển

4

Đầu quét mã code

Đầu quét mã code trên miếng vật liệu ép cho phép lập trình dữ liệu quan trọng như thời gian làm nóng, nhiệt độ và thời gian làm nguội.

MINISTAR S®	230V	115V	100V
Mã số thiết bị	3500	3510	3520
Hiệu điện thế	230V, 850W	115V, 850W	100V, 850W
Áp suất	0,5 - 4,0bar		
Kích thước	420 x 190 x 350mm		
Trọng lượng	9,0kg		

N.K.Luck là một tập đoàn kinh doanh thương mại Trang Thiết Bị - Vật Liệu Nha Khoa được thành lập vào năm 1937 tại Malaysia. N.K.Luck được đánh giá là một tập đoàn chuyên cung cấp trang thiết bị, vật liệu nha khoa có uy tín hàng đầu trong khu vực Đông Nam Á.

Có mặt tại Việt Nam từ năm 2001, N.K.Luck luôn đáp ứng và nâng cao sự thỏa mãn của Khách hàng thông qua việc cung cấp các dòng sản phẩm có công nghệ tiên tiến, chất lượng cao của những nhà sản xuất uy tín trên thế giới đã được cấp chứng chỉ về chất lượng (FDA, ISO, EN, EC, DN,...) cho các sản phẩm của họ như:

- BISCO (Mỹ)
- CARL MARTIN (Đức)
- CEFLA (Ý)
- DCI (Mỹ)
- DRENDEL+ZWEILING (Đức)
- DÜRR DENTAL (Đức)
- EVE (Đức)
- GNATUS (Brazil)
- INIBSA (Tây Ban Nha)
- LUMALITE (Mỹ)
- MONITEX (Đài Loan)
- MRC (Úc)
- RUTHINIUM (Ý)
- SCHEU DENTAL (Đức)
- SENDOLINE (Thụy Điển)
- SOREDEX (Phần Lan)
- THERABREATH (Mỹ)
- VITA (Đức)
- W&H (Áo)
- WHIPMIX (Mỹ)
- YOSHIDA (Nhật)

Cung cấp dịch vụ hỗ trợ kỹ thuật trước và sau bán hàng tốt nhất cho Khách hàng.

Dịch vụ chăm sóc khách hàng của N.K.Luck luôn luôn được xây dựng theo tiêu chuẩn chất lượng của chính hãng.

Trở thành nhà cung cấp các Sản phẩm Thiết bị Nha khoa và Dịch vụ Chuyên nghiệp nhất tại Việt Nam là tiêu chí cao nhất của N.K.Luck.



N.K.LUCK VIỆT NAM
CUNG CẤP THIẾT BỊ - VẬT LIỆU - DƯỢC PHẨM NGÀNH NHA KHOA

Văn Phòng Chính:

781/A13 Lê Hồng Phong (nối dài), Phường 12, Quận 10, TP. Hồ Chí Minh
Tel: **(84-8) 3862 0090** | Fax: **(84-8) 3862 0080**

Văn Phòng Giao Dịch:

171-173, Đường số 9A, KDC Trung Sơn, Bình Chánh, TP. Hồ Chí Minh
Tel: **(84-8) 5431 9790** | Fax: **(84-8) 5431 9780**

30 Nguyễn Du, Phường Bùi Thị Xuân, Quận Hai Bà Trưng, Hà Nội
Hotline: **0919 118 798**

nkluck@hcm.vnn.vn
www.nkluck.vn | www.vita.com.vn

