

Product Description

Mega V™ represents the innovation behind the converging tines technology and the superior clinical performance only a sectional matrix system can provide. The use of heat-treated stainless steel ensures the intended force is delivered to separate the adjacent tooth, freeing the clinician to perform class II restorations, quickly and efficiently.

Indications for Use

The Mega V sectional matrix system offers a single ring size intended for molars and premolars, which can be stacked to achieve multiple restorations at one time.

Precautions

- For safety, isolate the area with a rubber dam.
- If overspread, the rings may splay. Splay may be corrected by crimping the ring with pliers.
- Rings can be autoclaved at 132°C for 15 minutes. Let cool before using.
- Rings may discolor after autoclaving cycles. This does not affect the quality or function of the ring or tines.
- Matrices are single use only and should be discarded after use.

Instructions for Use:

- Select and place matrix and wedge. Two sizes of matrices are provided.

Note: To open a tight contact, the ring may be placed a few minutes in advance, removed and then the matrix and ring can be placed as usual.

- Expand and place Mega V using Danville's ring pliers or rubber dam forceps.

- Place tines against the matrix and "V" directly over the wedge.

Note: Rings can be easily stacked for multiple restorations. Multiple rings also can be placed in opposite directions.

- Finish your class II restoration.

Definitions of Symbols

The following symbols may appear on the product packaging or labeling.

Symbol	Definition	Symbol	Definition
	Reference number		Lot number
	Use by		Manufacturer
	Caution: Federal law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.		European Community Authorized Representative
	European Mark of Conformity		Consult instructions for use
	Do not reuse		

Danville Materials
2875 Loker Avenue East
Carlsbad, CA 92010 USA
(1)760-743-7744
www.zestdent.com

MOSS GmbH
Schiffgraben 41
30175 Hannover
Germany



94488 Rev D

Mega V™
Upute za uporabu

HRVATSKI

Opis proizvoda

Mega V™ predstavlja inovaciju u tehnologiji konvergentnih kolčića i nadmoćne kliničke performanse koje može pružiti samo sustav sekcijske matrice. Primjena termički tretiranog nehrđajućeg čelika osigurava isporuku sile namijenjene za odvajanje susjednog zuba, omogućujući kliničaru da brzo u učinkovito obavlja ispunu II razreda.

Indikacije za uporabu

Mega V sustav sekcijske matrice pruža univerzalnu veličinu prstena namijenjenog kutnjacima i pretkutnjacima koji se mogu spojiti kako bi se istovremeno obavilo više ispunja.

Mjere opreza

- Iz sigurnosnih razloga, prostor ogradi gumenim štitnikom.
- Ako se prejako rašire, prstenovi se mogu nakostiti. Uloženje se može ispraviti ispravljanjem prstena klještim.
- Prstenovi se mogu autoclavirati na 132 °C tijekom 15 minuta. Pustiti da se ohladi prije primjene.
- Nakon ciklusa autoclaviranja prstenovi mogu izgubiti boju. To ne utječe na kvalitetu ni funkciju prstena ni kolčića.
- Matrice su samo za jednokratnu uporabu i nakon uporabe ih treba baciti.

Upute za uporabu:

- Odaberite i postavite matricu i kolčić. Isporučene su dvije veličine matrica.

Napomena: Za otvaranje čvrstog spoja prstena treba staviti nekoliko minuta ranije, skinuti, a zatim ponovno staviti matricu i prsten kao obično.

2. Raširiti i postaviti Mega V u sklopni kliještim Danville ili gumenim hvaljalkama.

3. Postaviti kolčić na matricu I, "V" izravno preko klini.

Napomena: Prstenove treba lagano slagati u svrhu višestrukih ispunja. Višestruki prstenovi mogu se postaviti u obrnutim smjerovima.

4. Završite ispunu II. klase.

Definicija Simbola

Na pakiranju ili našljepnicu proizvoda mogu se nalaziti sljedeći simboli.

Simbol	Definicija	Simbol	Definicija
	Referentni broj		Broj serije
	Upotrijebiti do		Proizvođač
	Oprez: Savezni zakon ograničava prodaju ovog uredaja na stomatologa ili po nalogu stomatologa.		Ovlašteni predstavnik za Europsku zajednicu
	Europska oznaka sukladnosti		Pogledajte upute za uporabu
	Ne ponovno upotrebljavati		

Návod k použití produktu
Mega V™

CESKY

Popis produktu

Mega V™ predstavlja inovacijsku tehnologiju sibihavých hrotů a vynikající klinickou funkčností, kterou může poskytnout jen systém sekční matrice. Použití tepelně zpracované nerezové oceli zajišťuje přenos požadované síly k oddělení sousedního zuba, takže lékař může rychle a efektivně zhotovit výplň II. třídy.

Indikace pro použití

Systém sekční matrice Mega V nabízí jednu velikost kroužku určeného pro moláry a premoláry. Kroužky lze umístit na sebe a vytvořit tak několik výplní najednou.

Bezpečnostní upozornění

- Z bezpečnostních důvodů izolujte prostor pomocí kofferdamu.
- V případě přehřívání se kroužky mohou rozevřít. Rozevření lze opravit stáhnutím kroužku kleštěmi.
- Kroužky lze sterilizovat v autoclavu 15 minut při teplotě 132 °C. Před použitím nechte vychladnout.
- Po několika cyklech v autoclavu může dojít ke změně zbarvení kroužků. To nemá vliv na kvalitu ani funkci kroužku či hrotů.
- Matrice jsou jen na jedno použití a po použití se musí zlikvidovat.

Návod k použití:

- Vyberte a umístěte matrici, zaklínajte. K dispozici jsou dvě velikosti matric.

Poznámka: K otevření těsného kontaktu lze kroužek vložit několik minut předem, vymout a pak lze matrici a kroužek vložit jako obvykle.

- Roztahněte a vložte matrici Mega V pomocí kleští Danville na montáž kroužků nebo pomocí kleští na kofferdamu.

3. Hrot opřete o matrici a „V“ přímo přes klin.

Poznámka: Kroužky lze snadno skládat na sebe ke zhotovení několika výplní. Několik kroužků lze také umístit v protilehlých směrech.

- Dokončete výplň II. třídy.

Definice Symbolů

Na obalu nebo označení produktu se mohou objevit níže uvedené symboly.

Symbol	Definice	Symbol	Definice
	Referenční číslo		Číslo šárže
	Použit do data		Výrobce
	Pozor: Federální zákon omezuje prodej tohoto prostředku na zubního lékaře nebo na jeho předpis.		Zpřísněný zástupce v Evropském společenství
	Evropské označení shody		Čtěte návod k použití
	Nepoužívat opakováně		

Productbeschrijving

Mega V™ vertegenwoordigt de innovatie achter de samenkomende punten-technologie en de superieure klinische prestaties die alleen een sectioonale matrix kunnen leveren. Door het gebruik van met hitte behandeld roestvrij staal wordt de beoogde kracht uitgeoefend om ruimte ten opzichte van de naastgelegen tand te creëren, zodat de tandarts snel en efficiënt klasse II-restauraties kan uitvoeren.

Gebruiksaanwijzing

Het Mega V sectioonale matrixsysteem heeft een enkele ringmaat voor molaren en premolaren die kan worden gestapeld voor meervoudige restauraties per keer.

Voorzorgsmaatregelen

- Isoleer het gebied met een rubberdam vanwege de veiligheid.
- Na overspreiding kunnen de ringen te wijd worden. Dit kan worden gecorrigeerd door de ring met een tang kleiner te maken.
- Ringen kunnen gedurende 15 minuten bij 132 °C worden geautoclaveerd. Laat de ringen afkoelen alvorens ze te gebruiken.
- De ringen kunnen na een autoclaveercyclus verkleuren. Dit heeft geen invloed op de kwaliteit of de functie van de ring of de punten.
- Matrices zijn uitsluitend bestemd voor eenmalig gebruik en moeten na gebruik worden weggeworpen.

Gebruiksaanwijzing:

- Selecteer een plaats de matrix en de wig. Er worden twee matrixmaten geleverd.

Opmerking: Om ruimte te creëren in een situatie met weinig ruimte kan de ring een paar minuten eerder worden geplaatst en weer verwijderd, waarna de matrix en ring als gebruikelijk kunnen worden geplaatst.

- Expanderen een plaats Mega V met behulp van Danville's ringtangen of rubberdam-forceps.

- Plaats de punten tegen de matrix en 'V' direct over de wig heen.

Opmerking: Ringen kunnen eenvoudig worden gestapeld voor meervoudige restauraties. Meerdere ringen kunnen ook in tegenovergestelde richtingen worden geplaatst.

- Werk de klasse II-restauratie af.

Definitie Van De Symbolen

De volgende symbolen kunnen worden aangetroffen op de productverpakking of de etikettering.

Symbol	Definitie	Symbol	Definitie
	Referentienummer		Partijnummer
	Uiterste gebruiksdatum		Fabrikant
	Voorzicht: Op grond van de federale wetgeving van de Verenigde Staten van Amerika mag dit hulpmiddel uitsluitend door of op voorschrift van een tandarts worden aangeschaft		Gevolmachtigde Vertegenwoordiger voor de Europese Gemeenschap
	Europese conformiteitsmerk		Raadpleeg de gebruiksaanwijzing
	Niet opnieuw gebruiken		

SUOMI

Mega V™
hartisementin käyttöohjeet

Tuotekuvaus

Mega V™ on innovaatio yhtenäviä piikejä hyödyntävä teknologian taustalla, ja sillä on erinomainen kliininen suorituskyky, jota vain sektionaalinen matriisi-järjestelmä voi tarjota. Käytätiämällä lämpökäsiteilytä ruostumatonta terästä voidaan varmistaa, että vieriseen hampaan erottamista varten kohdistetaan aiotti voima, jolloin klinikko voi vapaasti suorittaa luukan II restauroitaan nopeasti ja tehokkaasti.

Käyttöohjeet

Sektionaalinen Mega V -matriisi-järjestelmä tarjoaa yksittäisen rengaskonnon, joka on tarkoitettu sekä taka- että välihampaille. Renkaita voidaan pinota, jotta yhdellä kertaa saadaan aikaan useita restauroita.

Varotoimet

Produktbeskrivelse

Mega V™ representerer innovasjonen bak teknologien med konvergerende spisser og den førsteklasses kliniske ytelsen som bare et seksjonsmatrissystem kan tilby. Bruk av varmebehandlet rustfritt stål sikrer at den nødvendige kraften oppnås for å skape avstand til den tilstøtende tannen, slik at tannleggen kan utføre klasse II-restaureringer på en rask og effektiv måte.

Indikasjoner for bruk

Mega V seksjonsmatrissystem tilbyr en enkelt ringstørrelse beregnet på molarer og premolarer, som kan plasseres oppå hverandre slik at flere restaureringer kan utføres samtidig.

Førholdsregler

- Av sikkerhetsmessige årsaker skal området isoleres med en kofferdam.
- Ringene kan sprike hvis de toyes for mye. Spriking kan korrigeres ved å klemme ringen sammen med tang.
- Ringer kan autoklaveres ved 132 °C i 15 minutter. Avkjøl før bruk.
- Ringene kan bli misfarget etter autoklaving. Dette påvirker ikke kvaliteten eller funksjonen til ringen eller spissene.
- Matriser er kun til engangsbruk og skal kastes etter bruk.

Bruksanvisning:

1. Velg og sett matrise og kile på plass. To matristerrelser er inkludert.

Merk: En tett kontakt kan åpnes ved å sette ringen på plass noen minutter på forhånd. Deretter fjernes den, og matrisen og ringen kan plasseres på vanlig måte.

2. Utvid og plasser Mega V ved hjelp av ringtangen eller kofferdamtangen fra Danville.

3. Plasser spissene mot matrisen og V-ene direkte over kilen.

Merk: Ringene kan lett plasseres oppå hverandre slik at flere restaureringer kan utføres samtidig. Ringer kan også plasseres i motsatte retninger.

4. Utfor klasse II-restaureringen.

Symboldefinisjoner

Følgende symboler kan finnes på emballasjen eller etiketten

Symbol	Definisjon	Symbol	Definisjon
	Referansenummer		Partinummer
	Brukes innen		Produsent
	Advarsel: Int. føderal lov er bruk av denne enheten begrenset til salg av, eller etter forordning, av en tannlege		EU-autorisert representant
	Europeisk samsvarsmerking		Se bruksanvisningen
	Kun til engangsbruk		

Mega V™
Instrukcja użytkowania

Opis produktu

Mega V™ reprezentuje innowację stojącą za technologią zębów zbieżnych i lepszą wydajnością kliniczną, jaką może zapewnić jedynie system formówek sekcyjnych. Zastosowanie stali nierdzewnej poddanej obróbce cieplnej zapewnia użycie zamierzonej siły w celu rozdzielenia sąsiadujących ze sobą zębów, zwalniając lekarza z konieczności wykonywania uzupełnień klasy II i działając szybko i skutecznie.

Wskazania do stosowania

System formówek sekcyjnych Mega V zapewnia jedną wielkość pierścienia przeznaczoną do zębów trzonowych i przedtrzonowych, która można łączyć, aby uzyskać wiele uzupełnień w tym samym czasie.

Środkostrożność

- Ze względu na bezpieczeństwo należy odizolować opracowywany obszar koferdem.
- Pierścienie mogą się rozgałęzić, jeśli są zbyt szeroko zalożone. Rozgałęzie się może skorygotać, ścisując pierścień kleszczami.
- Pierścienie można autoklawować w temperaturze 132 °C przez 15 minut. Przed użyciem pozostawić do ostygnięcia.
- Po cyklu autoklawowania pierścienie mogą się odbarwić. Nie wpływa to na jakość lub funkcjonowanie pierścieni ani zębów.
- Formówki są przeznaczone do użytku jednorazowego i należy je wyrzucić po użyciu.

Instrukcja użytkowania

1. Wybrać i umieścić formówkę i klin. Dostępne są dwa rozmiary formówek.

Uwaga: Aby otworzyć ciasny kontakt, pierścienie można umieścić na miejscu kilka minut wcześniej, następnie należy go wyjąć i umieścić formówkę i pierścień jak zwykle.

2. Rozszerzyć i umieścić Mega V za pomocą szczypiówek do pierścieni firmy Danville lub kleszczów do koferdama.

3. Zęby należy umieścić w formówkach, a „V” dokładnie nad klinem.

Uwaga: Pierścienie można łatwo grupować, aby uzyskać kilka uzupełnień. Kilka pierścieni można także umieszczać w odwrotnych kierunkach.

4. Dokonując uzupełnienia klasy II.

Definicje Symboli

Poniższe symbole mogą pojawić się na opakowaniu i etykietach

Symbol	Definicja	Symbol	Definicja
	Numer referencyjny		Numer partii
	Data ważności		Producent
	Przestroga: Na mocy prawa federalnego USA opisywane wyroby mogą być sprzedawane wyłącznie przez lub na zamówienie lekarza		Autoryzowany przedstawiciel na terenie Unii Europejskiej
	Europejski znak zgodności		Patrz Instrukcję użytkowania
	Nie używać ponownie		

Instruções de utilização do
Mega V™

Descrição do produto

O Mega V™ representa a inovação por trás da tecnologia de pontas convergentes e do desempenho clínico superior que só um sistema de matrizes transversais pode fornecer. A utilização de aço inoxidável com tratamento térmico assegura que a força pretendida é aplicada para separar o dente adjacente, possibilitando que o médico realize restaurações de classe II de forma rápida e eficiente.

Indicações de utilização

O sistema de matriz transversal Mega V oferece um tamanho de anel único para molares e pré-molares, o qual pode ser empilhado para obter várias restaurações de uma só vez.

Precauções

- Por motivos de segurança, isole a área com um dique de borracha.
- Se o material transbordar, os anéis podem ficar deformados. Essa deformação pode ser corrigida ao amolgar o anel com alicates.
- Os anéis podem ser esterilizados na autoclave a 132 °C durante 15 minutos. Deixe que arrefeça antes de utilizar.
- Os anéis podem descolorar após os ciclos de autoclavagem. Tal não afeta a qualidade ou funcionamento do anel ou das pontas.
- As matrizes são apenas de utilização única e devem ser eliminadas após utilização.

Instruções de utilização:

1. Selecione e coloque a matriz e a cunha. São fornecidas matrizes em dois tamanhos.

Nota: Para alargar um contacto estreito, o anel pode ser colocado antecipadamente durante alguns minutos e depois removido. De seguida, a matriz e o anel podem ser colocados normalmente.

2. Alargue e coloque o Mega V utilizando o alicate para anéis ou forceps para o dique de borracha da Danville.

3. Coloque as pontas sobre a matriz e o “V” diretamente sobre a cunha.

Nota: Os anéis podem ser empilhados facilmente para várias restaurações. Também podem ser colocados vários anéis em direções opostas.

4. Termine a sua restauração de classe II.

Definições Dos Símbolos

Os símbolos seguintes podem ser apresentados na embalagem ou rotulagem do produto.

Símbolo	Definição	Símbolo	Definição
	Número de referência		Número de lote
	Utilizar até		Fabricante
	Advertência: A lei federal proíbe a venda deste dispositivo por dentistas ou por indicação destes.		Representante Autorizado na Comunidade Europeia
	Marca europeia de conformidade		Consultar as instruções de utilização
	Não reutilizar		

Descripción del producto

Mega V™ representa la innovación detrás de la tecnología de ganchos convergentes y el desempeño clínico superior que solo un sistema de matriz seccional puede brindar. El uso de acero inoxidable con tratamiento térmico garantiza la fuerza necesaria para separar dientes adyacentes dejando libre al dentista para que realice restauraciones de clase II, de manera rápida y eficiente.

Indicaciones de uso

El sistema de matriz seccional Mega V ofrece un único tamaño de anillo para molares y premolares, que puede apilarse para realizar múltiples restauraciones al mismo tiempo.

Precauciones

- Por seguridad, aísle la zona con un dique de goma.
- Si se desprenden, los anillos pueden separarse. Para corregirlo, junte los anillos con pinzas.
- Los anillos pueden esterilizarse en autoclave a 132 °C durante 15 minutos. Deje enfriar antes de usarlo.
- Los anillos pueden deseñirse luego de los ciclos en el autoclave. Esto no afecta la calidad ni la función del anillo o de los ganchos.
- Las matrices deben usarse únicamente una vez y deben descartarse luego del uso.

Instrucciones de uso:

1. Seleccione y coloque la matriz y la cuna. Las matrices vienen en dos tamaños.

Tenga en cuenta: Para abrir una unión ajustada, debe colocar el anillo con algunos minutos de antelación, retirarlo, y después colocar la matriz y el anillo como es habitual.

2. Estienda y coloque el Mega V con las pinzas para anillos de Danville o con fórceps para dique de goma.

3. Coloque los ganchos contra la matriz; la "V" debe estar directamente sobre la cuna.

Tenga en cuenta: Los anillos pueden apilarse fácilmente para restauraciones múltiples. Además, se pueden colocar múltiples anillos en direcciones opuestas.

4. Finalice la reparación de clase II

Definiciones De Los Símbolos

Los siguientes símbolos pueden aparecer en el envase o en la etiqueta del producto.

Símbolo	Definición	Símbolo	Definición
	Número de referencia		Número de lote
	Fecha de caducidad		Fabricante
	Advertencia: La ley federal restringe la venta de este dispositivo a un dentista o bajo su orden.		Representante autorizado de la Comunidad Europea
	Marca de Conformidad Europea		Consulte las Instrucciones de uso
	No reutilizar		

Mega V™
bruksanvisning

Produktbeskrivning

Mega V™ representerar den innovation som ligger till grund för tekniken med konvergerande taggar och den överlägsna kliniska prestandan som endast ett seksjonsmatrissystem kan erbjuda. Användningen av värmebehandlat rostfritt stål säkerställer att avsedd kraft kan appliceras för att separera den angränsande tanden, vilket gör att klinikern snabbt och effektivt kan utföra klass II-restaureringar.

Indikationer för användning

Mega V Seksjonsmatrissystem erbjuder en enda ringstorlek avsedd för molarer och premolarer, vilka kan staplas för att uppnå flera restaureringar samtidigt.

Försiktighetsåtgärder

- För säkerhets skull ska området isoleras med en gummikofferdam.
- Om ringarna är alltför öppna kan de spreta. Detta kan åtgärdas genom att ringen trycks ihop med en tång.
- Ringar kan autoklaveras vid 132 °C i 15 minuter. Låt svalna före användning.
- Ringar kan missfärgas efter autoklavingssyklar. Detta påverkar inte kvaliteten eller funktionen för ringen eller taggarna.
- Matriser är endast avsedda för engångsbruk och ska kasseras efter användning.

Bruksanvisning

1. Välj och placera matris och kile. Två storlekar av matriser medföljer.

Obs! Om du vill öppna upp en tät kontakt kan ringen placeras några minuter i förväg, tas bort och sedan kan matrisen och ringen placeras som vanligt.

2. Expandera och placera Mega V med Danvilles ringtång eller kofferdammpincett.

3. Placer tagg