

transcodent™ Medienkit für Händler



Unternehmensprofil von medmix



medmix ist ein weltweit führender Anbieter von hochpräzisen Applikationsgeräten. Wir nehmen eine führende Position in den Endmärkten Gesundheitswesen, Konsumgüter und Industrie ein. Unsere Kunden profitieren von unserer Hingabe an Innovation und technologischen Fortschritt, was sich in über 900 aktiven Patenten widerspiegelt. Unsere 15 Produktionsstandorte weltweit zusammen mit unserem hochmotivierten und erfahrenen Team von über 1.900 Mitarbeitern bieten unseren Kunden kompromisslose Qualität, Nähe und Agilität. Der Hauptsitz von medmix befindet sich in Baar, Schweiz.

medmix Dental – Schweizer Qualität für innovative Zahnmedizin

Präzision ist in der Zahnmedizin entscheidend, und Fachleute suchen ständig nach neuen und intelligenten Lösungen, um zuverlässig die genauesten Ergebnisse zu erzielen. Als weltweit führender Anbieter von hochpräzisen Applikationssystemen bietet medmix Dental seinen Kunden in der Dentalindustrie kompromisslose Qualität und exzellenten Service in Form der Marken MIXPAC™ und transcotent™.



transcodent™ Dental Needles

German engineered products for comfort and safety.

transcodent bietet eine hochwertige Palette an sterilen Injektionsnadeln für Anästhesie sowie Nadeln für die Endo-Spülung & -Absaugung und Pastenanwendungen.





transcodent™

Kategorien von Dentalnadeln

German engineered products for comfort and safety.

medmix bietet eine breite Palette an sterilen, hochwertigen Dentalnadeln für die Anästhesie, Endo-Spülung/-Absaugung und Pastenanwendungen - von der führenden Marke transcodent™.

Dental Injektionskanülen



Für eine effektive und sichere Verabreichung der Anästhesielösung, wodurch der Komfort des Patienten optimal gewährleistet wird.

Spülkanülen



Kanüle zur Spülung von Wurzelkanälen mit doppelseitiger und einseitiger Öffnung, die die Sicherheit und Wirksamkeit der endodontischen Spülung erhöhen..

Absaugkanülen



Entwickelt für eine effektive Absaugung in schwer zugänglichen Bereichen, wie z. B. im Wurzelkanal oder bei einem chirurgischen Eingriff in der Oralchirurgie.

Pastenkanülen



Sterile Einmal-Pastenkanülen für die präzise Anwendung von Pasten in der Parodontologie.



Übersicht der Produkte und Verpackungen





transcodent™ Painless Steel™ Dental Injektionskanülen

E-Shop-Produktfotos



transcodent™ Luminject™ Dental Injektionskanülen



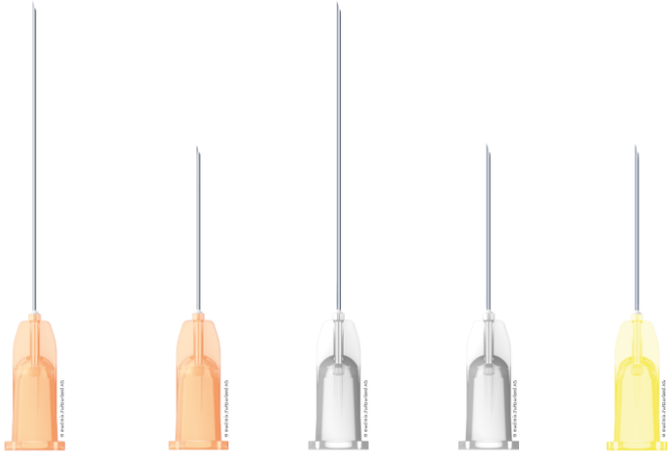
E-Shop-Produktfotos





transcodent™ Injektionskanülen

E-Shop-Produktfotos





transcodent™ Intraligamentalia™

E-Shop-Produktfotos





transcodent™ Endo Irrigation Needles E-Shop-Produktfotos

2 seitliche Öffnungen



2 seitliche Öffnungen,
extra lang



1 seitliche Öffnung





transcodent™ Endo Spülkanülen E-Shop-Produktfotos



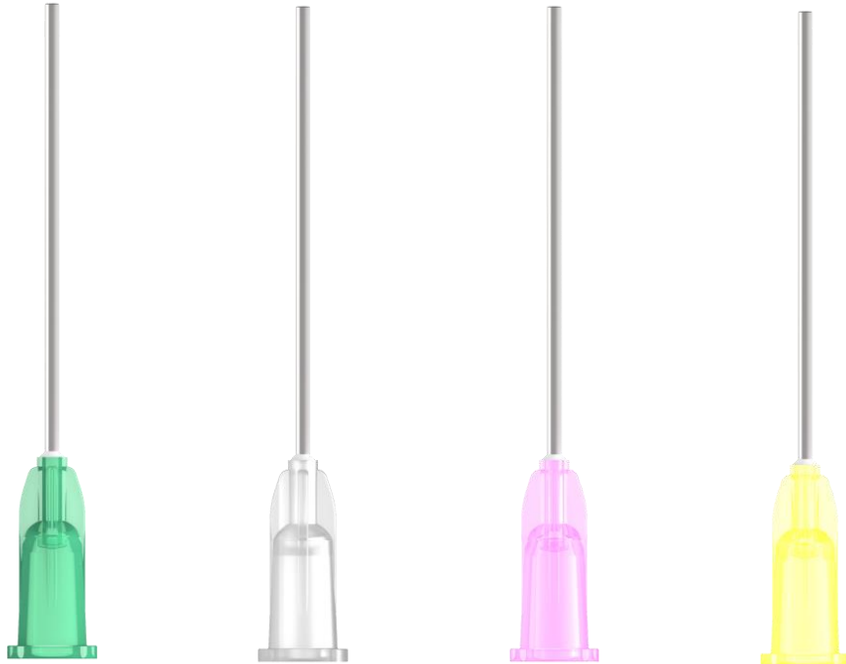


transcodent™ Endo Absaugkanülen E-Shop-Produktfotos





transcodent™ Absaugkanülen E-Shop-Produktfotos





transcodent™ Pastenkanülen E-Shop-Produktfotos

Zylinderampullen



Luer Lock

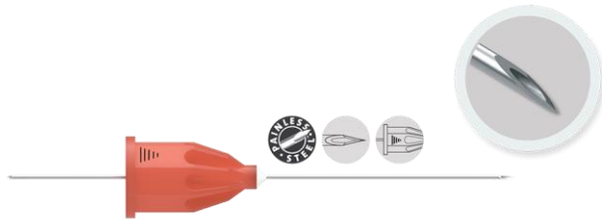


transcodent™

Überblick über Dental Injektionskanülen

Die Injektion eines Lokalanästhetikums ist vielleicht die größte Ursache für Angst der Patienten. Und es ist nach wie vor eine große Herausforderung, eine adäquate schmerzfreie Behandlung mit minimalen Schmerzen durchzuführen.

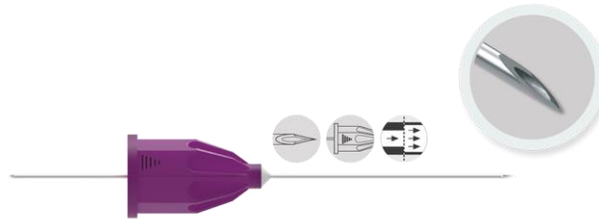
Painless Steel™



- Die **silikonisierte Kanüle** mit dem **3-kantigen Lanzettenschliff** ermöglicht ein sanftes Eindringen, wodurch Schmerzen und Unannehmlichkeiten für den Patienten minimiert werden
- **Markierung der Abschrägung** erleichtert die Ausrichtung des abgeschrägten Nadelendes
- **Sockel-Gewinde** für einfache und sichere Handhabung



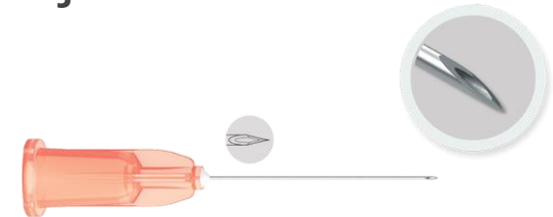
Luminject™



- **Dünnwandig**
- **Erhöhter Durchfluss** aufgrund des erweiterten Lumens
- **Intraligamentäre und Infiltrationsanästhesie.** Oberkiefer-, Unterkiefer- und Vorderzähnebereich.



Injektionskanülen



- **3-Kanten-Lanzettenschliff**
- Geeignet für **Luer und Luer-Lock** Spritzen
- **Silikonisierte Kanüle**
- **EO sterilisiert**



transcodent™ Painless Steel™ Dental Injektionskanülen



Produktbeschreibung:

Die transcodent Painless Steel Dental Injektionskanülen, konzipiert mit einem Kunststoffsockel für den Gebrauch mit Zylinderampullen-Spritzen, definieren den Patientenkomfort neu. Ihre silikonisierte Kanüle und der 3-Kanten-Lanzettenschliff garantieren eine sanfte Injektion und minimieren die Schmerzen des Patienten. Die Sockelmarkierung erleichtert die korrekte Ausrichtung der Nadel, während das Sockel-Gewinde eine einfache und sichere Befestigung an der Zylinderampullen-Spritze ermöglicht. EthylenOxid EO sterilisiert für Sicherheit und Hygiene, sind diese Nadeln die ideale Wahl für Zahnmediziner, die ihren Patienten Präzision und maximalen Komfort bieten möchten.

Zylinderampullen

Größen: G25 / 0,5 mm, G27 / 0,4 mm, G30 / 0,3 mm

Farben: rot, gelb, grün

Verpackung: 100 Stück

Kategorie: PRAXIS / Sterile Einweg-Dentalinjektionsnadeln

Schlüsselwörter: transcodent, Painless Steel, medmix, schmerzfreier Stahl, Dental Injektionskanülen, Zylinderampullen, Kunststoffnabe, silikonisierte Kanüle

Kurzbeschreibung:

- Kunststoffsockel, für die Verwendung mit Zylinderampullen-Spritzen
- Sikonisierte Kanüle
- G 30 für die intraligamentäre Anästhesie
- Einfaches Aufschauben der Kanüle durch exakt geschnittenes Gewinde
- Steril (EO)

transcodent™ Luminject™ Dental Injektionskanülen



Zylinderampullen Dünnwandig

Größen: G27/0,4mm, G30/0,3mm, 0,26 mm, 0,28 mm

Farben: grau, gelb, violett, rot

Verpackung: 100 Stück

Kategorie: PRAXIS / Sterile Einweg-Dentalinjektionsnadeln

Schlüsselwörter: transcodent, Luminject, medmix,
Dentalinjektionsnadeln, Zylinderampullen, intraligamentäre
Anästhesie, Infiltrationsanästhesie, erweitertes Lumen, silikonisierte
Kanüle

Produktbeschreibung:

Die transcodent Luminject Dental-Injektionskanülen, entwickelt für alle Zylinderampullen-Spritzen, sind ideal für eine Reihe von zahnärztlichen Anwendungen, einschließlich Infiltrations- und Intraligamentäranästhesie. Diese Nadeln verfügen über ein größeres Lumen aufgrund der dünneren Wandstärke, und ermöglichen so einen höheren Durchfluss mit reduziertem Injektionsdruck, wodurch das Schmerzempfinden weiter minimiert wird. Die Anschliff-Markierung auf dem Sockel unterstützt die Ausrichtung des abgeschrägten Nadelendes und verringern das Risiko von Gewebeschäden. Ihr Design ist besonders vorteilhaft für pädiatrische und schmerzempfindliche Patienten und macht diese Nadeln zu einer Top-Wahl für komfortable und effiziente zahnärztliche Behandlungen.

Kurzbeschreibung:

- Für Intraligamentär- und Infiltrationsanästhesie. Oberkiefer-, Unterkiefer- und vordere Zähnebereiche.
- Erhöhter Durchfluss aufgrund des größeren Lumens
- Dünnwandig

transcodent™ Injektionskanülen



Produktbeschreibung:

transcodent Injektionsnadeln zeichnen sich durch ihr fortschrittliches Design aus, das sowohl für Luer als auch für Luer-Lock Spritzen geeignet ist, sowie durch Vielseitigkeit und eine sichere Anwendung in der hypodermischen und zahnmedizinischen Anästhesie. Die Nadeln verfügen über einen 3-Kanten-Lanzettenschliff, der das Eindringen in das Gewebe erleichtert und und Schmerzen reduziert. Die Silikonisierung der Kanüle sorgt darüber hinaus für ein sanftes Gleiten, was den Patientenkomfort weiter erhöht. Diese Kombination macht transcodent Injektionskanülen zur bevorzugten Wahl für Zahnmediziner, die zuverlässige, komfortable Einmalkanülen für ihre Praxis suchen.



Luer / Luer-Lock

Größen: G25/0,5mm, G27/0,4mm, G30/0,3mm Farben: rot, grau, gelb

Verpackung: 100 Stück

Kategorie: PRAXIS / Hypodermische Nadeln

Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Injektionsnadeln, hypodermische Nadeln, Luer-Lock, silikonisierte Kanüle, EO sterilisiert, Spritzen, Einweg-Dentalspritze

Kurzbeschreibung:

- 3-Kanten-Lanzettenschliff
- Luer-Lock Kunststoffsockel für Einwegspritzen
- Silikonisierte Kanüle
- EO sterilisiert

transcodent™ Intraligamentalia™



Garantie: 2 Jahre
Material: Edelstahl
Verpackung: 1 Stück

Kategorie: PRAXIS / Zylinderampullen-Spritze
Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Zylinderampullen-Spritze, Edelstahl, autoklavierbar, sterilisierbar



Produktbeschreibung:

Die transcodent Intraligamentalia ist eine hochmoderne Zylinderampullenspritze, die speziell für intraligamentäre und intraseptale Anästhesie in zahnmedizinischen Verfahren entwickelt wurde. Hergestellt aus hochwertigem Edelstahl, ist diese Spritze sowohl autoklavierbar als auch sterilisierbar, und gewährleistet damit die Einhaltung von Hygienestandards bei gleichzeitiger Langlebigkeit. Ihr Design erlaubt die Behandlung mehrerer Quadranten in einer Sitzung, was die Effizienz erhöht. Die Spritze bietet eine präzise Dosierungssteuerung, liefert etwa 0,06 ml pro Klick, was die Genauigkeit in der Anästhetikumabgabe sicherstellt. Zusätzlich verfügt sie über eine eingebaute Druckbegrenzung für zusätzliche Sicherheit und Patientenkomfort.

Kurzbeschreibung:

- Zylinderampullenspritze für die intraligamentäre und intraseptale Anästhesie
- Hochwertiger Edelstahl, autoklavierbar und sterilisierbar
- Mehrere Quadranten innerhalb einer Sitzung behandelbar
- Komfortable und präzise Dosierung: ~0,06 ml pro Klick
- Druckbegrenzung

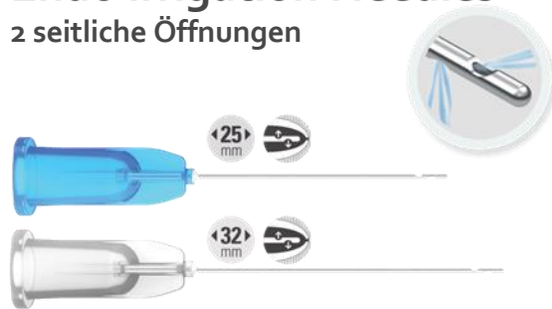
transcodent™

Überblick über Spülkanülen

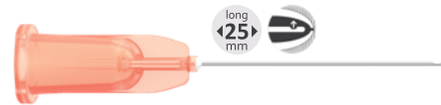
Zu den medizinischen Folgen während einer endodontischen Behandlung gehören das Einklemmen der Nadel im Wurzelkanal, die Verletzung von Weich- und Hartgewebe oder sogar die Freisetzung der schädlichen Spüllösung über das Foramen apicale hinaus. transcodent Kanülen zur Spülung von Wurzelkanälen wurden speziell entwickelt, um diese Risiken zu minimieren.

Endo Irrigation Needles

2 seitliche Öffnungen

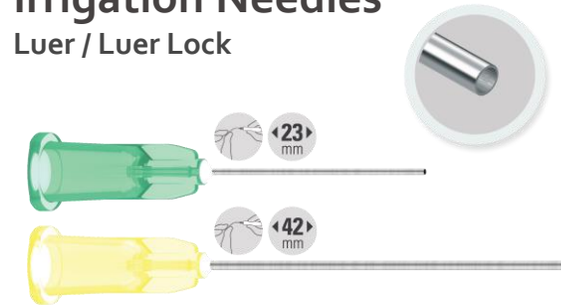


1 seitliche Öffnung



Irrigation Needles

Luer / Luer Lock



- **Geschlossene, abgerundete Spitze mit seitlichen Öffnungen**, ermöglicht die Spülung des Wurzelkanals über die ganze Länge. Und minimiert das Risiko des Verklemmens im Wurzelkanal, ebenso wie Traumata am Weich-/Hart-Gewebe und das Austreten der Spüllösung über das apikale Foramen hinaus.
- **Das dünnwandige Kanülenrohr** bietet verbesserte Durchflussrate für optimalen Spüleffekt
- **Biegsame Kanüle** für mehr Flexibilität und leichteren Zugang
- Geeignet für **Luer und Luer-Lock** Einwegspritzen.
- EO sterilisiert.

- Abgerundete Spitze für die Spülung von **Parodontaltaschen und Wurzelkanälen**.
- Geeignet für Luer und **Luer-Lock** Einwegspritzen.
- EO sterilisiert.



transcodent™ Endo Irrigation Needles mit doppelseitiger Öffnung



Produktbeschreibung:

transcodent Endo Irrigation Needles mit doppelseitiger Öffnung sind speziell für eine effektive und gründliche Spülung über die gesamte Länge des Wurzelkanals konzipiert. Die dünnwandigen Einweg-Spülkanülen bieten eine außergewöhnliche Flexibilität, um auch in verwinkelte Wurzelkanäle vorzudringen. Die Nadeln haben 2 seitliche Öffnungen für eine sanfte, aber effiziente Spülung und eine abgerundete Spitze, um dabei die Penetration des Apex zu vermeiden. Die Endo Irrigation Needles sind steril, mit einer Luer-Lock-Basis und einzeln verpackt, und eine zuverlässige und sichere Wahl für endodontische Verfahren.

Kurze Beschreibung:

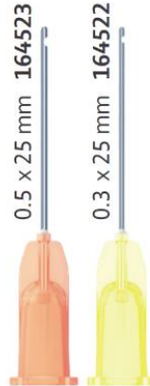
- Spülung des Wurzelkanals über die ganze Länge
- Luer **Lock Sockel**, einzeln verpackt
- **ThinWall** – besonders dünnwandiges Kanülenrohr für mehr Flexibilität
- Steril (EO)
- Das Original: Spülkanüle mit **2 seitlichen Öffnungen**
- Seitliche Öffnungen und die abgerundete, geschlossene Spitze schützen vor einer Spülung über den Apex hinaus



Luer Lock / dünnwandige Nadeln
Größen: G 23/0,6 mm, G 25/0,5 mm, G 27/0,4 mm, G 30/0,3 mm, G 31/0,28 mm
Farben: blau, rot, grau, gelb, rosa
Verpackung: 25 Stück

Kategorie: PRAXIS / Endo Irrigation Needles
Schlüsselwörter: transcodent, medmix, endo irrigation needles, EO sterilisiert, Luer Lock Nadeln, seitliche Öffnung, dünnwandig, Dentalnadeln, endodontisch

transcodent™ Endo Irrigation Needles mit einseitiger Öffnung



Luer Lock Dünnwandige Nadeln
Größen: G 25/0,5 mm / G 30/0,3 mm Farben: rot, gelb
Verpackung: 25 Stück

Kategorie: PRAXIS / Endo Irrigation Needles
Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Endo irrigation needles, EO sterilisiert, Luer Lock Nadeln, seitliche Öffnung, dünnwandig
Dentalnadeln, endodontisch

Produktbeschreibung:

transcodent Endo Irrigation Needles mit 1 seitlichen Öffnung sind speziell für eine effektive und gründliche Spülung über die gesamte Länge des Wurzelkanals konzipiert. Die dünnwandigen Einweg-Spülkanülen bieten eine außergewöhnliche Flexibilität, um auch in verwinkelte Wurzelkanäle vorzudringen. Die Nadeln haben eine seitliche Öffnung für eine sanfte, aber effiziente Spülung und eine abgerundete Spitze, um dabei die Penetration des Apex zu vermeiden. Die Endo Irrigation Needles sind steril, mit einer Luer-Lock-Basis und einzeln verpackt, und eine zuverlässige und sichere Wahl für endodontische Verfahren.

Kurze Beschreibung:

- Spülung des Wurzelkanals über die ganze Länge
- **Luer Lock Sockel**, einzeln verpackt
- **ThinWall** – besonders dünnwandiges Kanülenrohr für mehr Flexibilität
- Steril (EO)
- Spülkanüle mit **1 seitlichen Öffnung**:
- Die seitliche Öffnung und die abgerundete, geschlossene Spitze schützen vor einer Spülung über den Apex hinaus

transcodent™ Endo Spülkanülen



Luer / Luer Lock
Größen: G 25/0,5 mm, G 27/0,4 mm, G 30/0,3 mm
Farben: gelb, blau, grün
Verpackung: 100 Stück

Kategorie: PRAXIS / Endo Spülkanülen
Keywords: transcodent, medmix, Endo Spülkanülen, EO sterilisiert, Luer Lock Nadeln

Produktbeschreibung:

transcodent Endo Spülkanülen sind speziell hergestellt für eine präzise Spülung sowohl in Parodontaltaschen als auch im Wurzelkanal. Die EO sterilisierten Nadeln sind geeignet für den Einmalgebrauch mit Luer und Luer-Lock-Spritzen. Sie gewährleisten optimale Hygiene und Patientensicherheit. Die Endo Spülkanülen sind ideal für Dentalprofis, die zuverlässige, präzise und hygienische Einmalartikel schätzen.

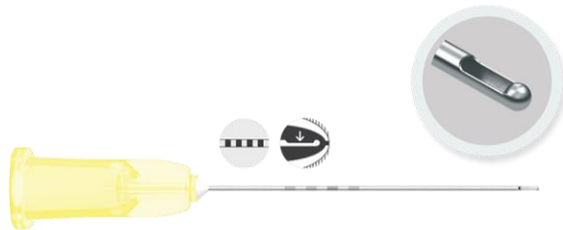
Kurze Beschreibung:

- Spülung von Parodontaltaschen und Wurzelkanal
- Geeignet für Luer und Luer-Lock Einwegspritzen
- Steril (EO)

transcodent™ Überblick über Absaugkanülen

Das transcodent™ Absaugsystem steht für präzise Evakuierung mit maximalem Sichtfeld für verschiedene Anwendungen, einschließlich endodontischer Behandlung sowie präziser Absaugung während restaurativer Behandlungen oder Operationen.

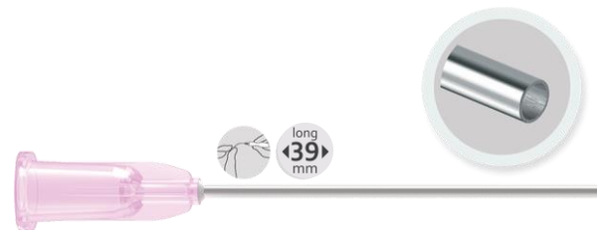
Endo Absaugkanülen



- **Apikale seitliche Öffnung**
- **4 Lasermarkierungen**, für Absaugung nahe des Apex
- **Geschlossene abgerundete Spitze**, minimiert Trauma an Weich-/Hart-Gewebe.



Absaugkanülen



- **Weichgeglühtes Kanülenrohr**, leicht zu biegen
- **ThinWall (G18, G20)**
- **Abgerundete Spitze** minimiert Trauma an Weich-/Hart-Gewebe
- Für die Absaugung an schwer zugänglichen Stellen, bei endodontischen oder chirurgischen Eingriffen



transcodent™ Endo Absaugkanülen



Luer Lock
Größen: G27 / 0,4 mm, G30 / 0,3 mm
Farben: gelb, grau
Verpackung: 25 Stück

Kategorie: PRAXIS / Absaugkanülen
Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Absaugkanülen, Endo Absaugkanülen, EO sterilisiert, Luer Lock Kanülen, biegsam

Produktbeschreibung:

Die transcodent Endo Absaugkanülen sind für hervorragende Leistung bei endodontischen Verfahren konzipiert. Die flexiblen Kanülen verbessern das Sichtfeld sowie den Zugang zum Wurzelkanal. Die apikale seitliche Absaug-Öffnung sowie die geschlossene, abgerundete Spitze der Nadel minimieren Traumata an weichem und hartem Gewebe. 4 zusätzliche Lasermarkierungen der Kanüle sorgen für eine präzise Nutzung über die gesamte Länge des Wurzelkanals bis in die Nähe des Apex. Ideal für endodontische Behandlungen, die eine sorgfältige Absaugung erfordern, bieten Endo Absaugkanülen eine perfekte Mischung aus Flexibilität, Komfort und Sicherheit.

Kurze Beschreibung:

- **Apikale seitliche Öffnung**
- **4 Lasermarkierungen**, für Absaugung nahe des Apex
- **Geschlossene abgerundete Spitze**, minimiert Trauma an Weich-/Hart-Gewebe

transcodent™ Absaugkanülen



* TW (Thin Wall) cannula

Luer Lock

Größen: G14 / 2,1 mm, G16 / 1,6 mm, G18 / 1,2 mm, G20 / 0,9 mm

Farben: grün, weiß, pink, gelb

Verpackung: 100 Stück

Kategorie: PRAXIS / Absaugkanülen

Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Dentalnadeln, EO sterilisiert,

Luer Lock Kanülen, Absaugkanülen, dünnwandig

Produktbeschreibung:

Die transcodent Absaugkanülen sind für die optimale Leistung bei der dentalen Absaugung entwickelt, insbesondere in schwer zugänglichen Bereichen während restaurativer oder chirurgischer Verfahren. Ihr dünnwandiges Kanülenrohr und der weichgeglühte Stahl machen sie leicht biegsam und verbessern nicht nur das Sichtfeld, sondern auch den Zugang zu schwer zugänglichen Räumen. Die abgerundete Spitze ermöglicht eine präzise und schonende Positionierung und passt sich verschiedenen chirurgischen Bedürfnissen an. Die Kombination aus effizienter und leichter Handhabung macht die Absaugkanülen zu einer hervorragenden Wahl für präzise und sanfte Anwendungen.

Kurze Beschreibung:

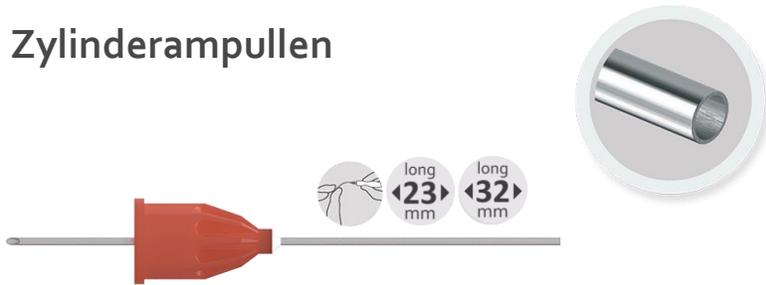
- **Weichgeglühtes Kanülenrohr**, leicht zu biegen
- **ThinWall (G18, G20)**
- **Abgerundete Spitze** minimiert Trauma an Weich-/Hart-Gewebe
- Für die Absaugung an schwer zugänglichen Stellen, bei endodontischen oder chirurgischen Eingriffen

transcodent™

Überblick über Pastenkanülen

Gingivitis und Periodontitis - diese Parodontalerkrankungen sind auf eine bakterielle Besiedlung der Zahnoberflächen (Plaque) zurückzuführen und betreffen das Gewebe, das die Zähne stützt, d. h. das Zahnfleisch, das Parodontalligament und den Alveolarknochen. Sterile transcodent Pastenkanülen sind für die oberflächliche, äußere Anwendung von zahnmedizinischen Salben, Lösungen und Pasten auf der Schleimhaut und in den Zahnfleischtaschen bestimmt, einschließlich der parodontalen Spülung, der Anwendung von Gelen und der lokalen Verabreichung von Medikamenten.

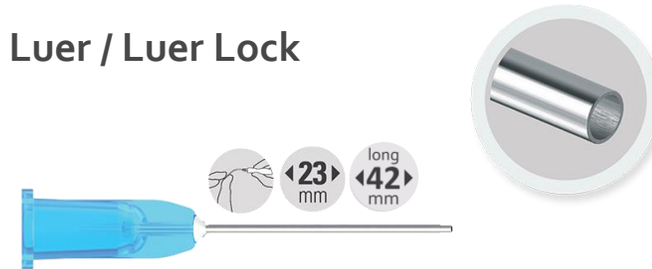
Zylinderampullen



- **Abgerundete Spitze**, für die Anwendung in parodontalen Taschen
- **Kunststoffsockel**, passend für die Verwendung mit **Zylinderampullen-Spritzen**
- **Leicht biegsam**
- EO sterilisiert



Luer / Luer Lock



- **Abgerundete Spitze**, für die Anwendung in parodontalen Taschen
- **Luer-Lock-Kunststoffsockel**, geeignet für **Luer und Luer Lock Einwegspritzen**
- **Leicht biegsam**
- EO sterilisiert



transcodent™ Pastenkanülen für Zylinderampullen



Zylinderampullen
Größen: G20 / 0,9 mm, G21 / 0,8 mm, G23 / 0,6 mm
Farben: rot, grün, blau
Verpackung: 100 Stück

Kategorie: PRAXIS / Sterile Pastenkanülen
Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Pastenkanülen,
Einmalgebrauch, EO sterilisiert, Zylinderampullen, parodontale
Taschen

Produktbeschreibung:

Die transcodent Pastenkanülen für Zylinderampullen-Spritzen sind speziell für die Anwendung in parodontalen Taschen und für eine sanfte Applikation von Pasten konzipiert. Durch die abgerundete Spitze stehen sie für die präzise und schonende Abgabe von Materialien in sensible Bereiche. Die Pastenkanülen sind EO sterilisiert und gewährleisten die Anforderungen an Hygiene und Sicherheit. Sie haben einen Kunststoff-Sockel mit Gewinde und sind ideal für den Gebrauch mit gängigen Zylinderampullen-Spritzen geeignet. Die Kanülen sind leicht biegsam, was eine komfortable und genaue Platzierung während der zahnärztlichen Eingriffe ermöglicht. Diese Pastenkanülen sind eine zuverlässige Wahl für Fachleute, die Präzision und Sicherheit bei parodontalen Behandlungen suchen.

Kurze Beschreibung:

- **Abgerundete Spitze** für die Anwendung in parodontalen Taschen
- **Mit Kunststoffsockel**, geeignet für gängige **Zylinderampullen-Spritzen**
- **Leicht biegsam**
- EO sterilisiert



transcodent™ Pastenkanülen Luer / Luer Lock



Luer / Luer Lock
Größen: G20 / 0,9 mm, G23 / 0,6 mm
Farben: rot, gelb, blau
Verpackung: 100 Stück

Kategorie: PRAXIS / Sterile Pastenkanülen
Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Pastenkanülen,
Einmalgebrauch, EO sterilisiert, Luer Lock, parodontale Taschen

Produktbeschreibung:

Die transcodent Pastenkanülen für Luer und Luer-Lock Einwegspritzen sind speziell für die Anwendung in parodontalen Taschen und für eine sanfte Applikation von Pasten konzipiert. Durch die abgerundete Spitze stehen sie für die präzise und schonende Abgabe von Materialien in sensible Bereiche. Die Pastenkanülen sind EO sterilisiert und gewährleisten die Anforderungen an Hygiene und Sicherheit. Sie haben einen Kunststoff-Sockel und sind ideal für den Gebrauch mit gängigen Luer und Luer-Lock Einwegspritzen geeignet. Die Kanülen sind leicht biegsam, was eine komfortable und genaue Platzierung während der zahnärztlichen Eingriffe ermöglicht. Diese Pastenkanülen sind eine zuverlässige Wahl für Fachleute, die Präzision und Sicherheit bei parodontalen Behandlungen suchen.

Kurze Beschreibung:

- **Abgerundete Spitze** für die Anwendung in parodontalen Taschen
- **Kunststoffsockel**, geeignet für **Luer und Luer Lock** Einwegspritzen
- **Leicht biegsam**
- EO sterilisiert



transcodent™ Instrumente

transcodent™ Recapping Stand

Für die Verwendung mit Conta-Guard™ Streifen



Kategorie: PRAXIS / Verschiedenes
 Schlüsselwörter: transcodent, medmix, Recapping Stand, Instrument, Needle Off, Nadelstichverletzung

Produktbeschreibung:

Der Recapping Stand gewährleistet die sichere Entsorgung von Dentalen Injektionskanülen und den optimalen Schutz vor Nadelstichverletzungen an beiden Enden der Zylinderampullenkanüle in Kombination mit den Contra-Guard™ Streifen.

Kurze Beschreibung:

- Für die Verwendung mit allen gängigen dentalen Zylinderampullen-Spritzen und Nadeln
- Autoklavierbar, max. 135 °C
- Einfach zu verwenden