



kit und Nachfüllpackungen



myQuickmat hoop kit Vollmatrizensystem

REF 6600

- 40 Stk. Quickmat Hoop, vorgespannte Vollmatrizen, sortiert (20 x regulär, 20 x mit Laschen)
- 2 Stk. myHooper Instrument
- 100 Stk. myHoopy Wedge, Interdental-Kunststoffkeile, sortiert



myHooper instrument

Inhalt	REF
1 Stk. myHooper instrument	6602



Quickmat hoop

vorgespannte Vollmatrizen

Inhalt	Größe	REF
50 Stk. Quickmat Hoop, regulär	Klein 5.5 mm	6603
50 Stk. Quickmat Hoop, regulär	Klein 6.5 mm	6604
50 Stk. Quickmat Hoop, regulär	Groß 5.5 mm	6605
50 Stk. Quickmat Hoop, regulär	Groß 6.5 mm	6606



Inhalt	Größe	REF
45 Stk. Quickmat Hoop, mit Laschen	Klein 5.5 mm	6607
45 Stk. Quickmat Hoop, mit Laschen	Klein 6.5 mm	6608
45 Stk. Quickmat Hoop, mit Laschen	Groß 5.5 mm	6609
45 Stk. Quickmat Hoop, mit Laschen	Groß 6.5 mm	6610
45 Stk. Quickmat Hoop, mit Laschen	23 Klein, 22 Groß 8.0 mm	6611

myHoopy wedge

Interdental-Kunststoffkeile

Inhalt	Size	REF
100 Stk. myHoopy wedge	gelb (S)	7602
100 Stk. myHoopy wedge	grün (M)	7603
100 Stk. myHoopy wedge	aquamarin (L)	7604
100 Stk. myHoopy wedge	blau (XL)	7605
100 Stk. myHoopy wedge, sortiert	(30xS, 30xM, 20xL, 20xXL)	7601



MKTG-0169-FL-DE-REV.06.2026

myQuickmat hoop

neu!

Rundumkontrolle, auf die Sie sich verlassen können



VORTEILE

Einfache Platzierung ähnlich wie bei einem Tofflemire-Retainer – ohne dessen Nachteile

Abnehmbares Instrument zum schnellen Einsetzen, Festziehen und Einstellen

Anatomisch geformtes Band für dicht abschließende Ränder und natürliche Restaurationen

Kompaktes Design, ideal für enge Platzverhältnisse, einschließlich zweiter und dritter Molaren

35-µm-Hartfolie mit anatomischer Kontur: stark, formstabil und lässt sich leicht durch enge Kontakte führen

Integrierter farbcodierter, verstellbarer Kunststoff-Retainer, der sicher sitzt, ohne sich zu lockern

Schwenkbarer Retainerarm für den Einsatz in jedem Quadranten

Polydentia SA
via Cantonale 47
6805 Mezzovico-Vira
Switzerland

phone: +41 91 946 29 48
info@polydentia.ch
polydentia.ch



vollmatrizensystem





neu! myQuickmat hoop

Vollmatrizensystem

Rundumkontrolle, auf die Sie sich verlassen können



“Die Quickmat hoop-Matrize ist äußerst benutzerfreundlich: Selbst umfangreiche Kompositrestaurationen lassen sich schnell durchführen, wobei das Endergebnis hervorragend vorhersagbar ist. Interproximale Kontakte und die Zahnanatomie bleiben erhalten, und der Zeitaufwand für die Endbearbeitung wird stets auf ein Minimum reduziert.”

Dr. Thomas Casanova - Schweiz

Klinisches Bild von Dr. Perucchi & Dr. Scognamiglio, Schweiz

myQuickmat hoop Kit ist ein Vollmatrizensystem, das den gewohnten Arbeitsablauf eines Tofflemire-Retainers beibehält, aber viele seiner traditionellen Einschränkungen eliminiert. Mit einfacher Platzierung, anatomischen Konturen, kompaktem Design, harter Folie und voller Schwenkbarkeit setzt myQuickmat hoop neue Maßstäbe für moderne Vollmatrizensysteme.

Das System umfasst eine Auswahl an regulären und mit Laschen versehenen vorgespannten Vollmatrizen, ein Instrument und interdentale Kunststoffkeile zur Stabilisierung der Matrizen.



Sehen Sie das Video



Instrument



Keil



Vorgespannte Vollmatrizen

Quickmat hoop

Die vorgespannte Matrize **Quickmat hoop** ist eine konturierte Vollmatrize, die Präzision und konsistente klinische Ergebnisse liefert. Das abnehmbare Instrument (myHooper-Instrument) ermöglicht eine schnelle, intuitive Platzierung mit einer Tofflemire-ähnlichen Technik, ohne dass ein sperriger Halter im Mund des Patienten verbleibt. Dadurch wird eine Beeinträchtigung des Weichgewebes vermieden und eine Verschiebung der Matrize während des Eingriffs verhindert. Der farbcodierte, verstellbare Retainer bleibt sicher an seinem Platz, ohne sich zu lockern, während der schwenkbare Arm den Einsatz in jedem Quadranten ermöglicht.

Die vorgespannten Quickmat hoop-Matrizen sind regulär und mit Laschen, in zwei Umfangsgrößen (klein und groß) und drei Höhenoptionen (5,5, 6,5, 8,0 mm) erhältlich.

Die Quickmat hoop-Matrizen in der Version mit Laschen stehen für große mehrflächige Kompositrestaurationen zur Verfügung. Die Control Hoop Tabs sind speziell entwickelt worden, um zuverlässige, dichte Kontakte zu ermöglichen, wenn das Matrizenband unbeabsichtigt von den benachbarten Zähnen weggezogen wird und offene Kontakte entstehen.



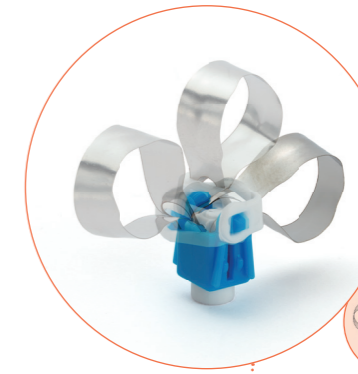
regulär

Die Form am unteren Ende des Bandes ist spitz zulaufend und weitet sich dann aus. Es ahmt die Form eines normalen Zahns nach, der natürlich nicht gerade nach oben und unten zeigt.



mit Laschen

Zur Aufrechterhaltung eines festen Kontakts und zur Gewährleistung enger interproximaler Kontakte: **Option 1:** Während der Aushärtung des approximalen Komposits an der Lasche ziehen. **Option 2:** Verwenden Sie ein fließfähiges Komposit, um die Laschen am benachbarten Zahn zu fixieren.



quadrant swivel

Schwenkbarer Arm ermöglicht Einsatz in jedem Quadranten



myHooper instrument
Abnehmbares Instrument

myHoopy wedge

Hartes konturiertes 35-µm-Folienband

Farbcodierter, einstellbarer Retainer



Kompakte Bauweise

myHoopy wedge

Der **myHoopy Wedge** bietet eine zuverlässige Separation, eine effektive Gewebekompression und eine sichere Matrixversiegelung, um Materialaustritt zu minimieren. Die parallelen Wände und die allmählich zunehmende Steifigkeit ermöglichen ein reibungsloses Einführen und eine sichere Stabilisierung, sobald der Keil korrekt positioniert ist.



Platzierungsloch

integrierte Anschläge

Die Schanzenspitze hilft, die Papillen zu schützen

Der ergonomische Griff ermöglicht eine kontrollierte und präzise Handhabung