

highlights

unica anterior

developed with **STYLE ITALIANO™**



polydentia
swiss manufacture

la soluzione unica per i restauri anteriori

Unica anterior

La matrice per la realizzazione di profili completi e anatomici dei denti anteriori, in particolare degli incisivi mascellari e dei canini. Un classico di Polydentia!



VANTAGGI

- Acciaio inox ultrasottile (0,03mm) per superfici di contatto strette
- Alette per facilitare il posizionamento
- Bombata anatomicamente per restauri corretti con anatomie naturali

Unica minideep anterior

Progettata per i denti di piccole dimensioni. L'acciaio inox malleabile e ultrasottile rende il profilo della matrice facilmente personalizzabile.



VANTAGGI

- Tutti i vantaggi di Unica anterior, più:
- Migliore adattamento cervicale sugli incisivi mandibolari e laterali
- Materiale malleabile per una maggiore adattabilità

Unica introkit anterior

REF 6900

- 20 pz. matrici Unica anterior
- 20 pz. matrici Unica minideep anterior
- 40 pz. myWedge XS
- 40 pz. myWedge S
- 40 pz. myWedge M
- 1 pz. myQuickmatrix Forceps, pinza



Caso clinico con matrici Unica anterior



Dott. Jordi Manauta

Caso clinico con matrici Unica minideep anterior



Dott. Osama Shaalan

Ricariche

	12 pz. matrici Unica anterior	REF 6912
	50 pz. matrici Unica anterior	REF 6950
	12 pz. matrici Unica minideep anterior	REF 6911
	50 pz. matrici Unica minideep anterior	REF 6951



guarda il video



polydentia
swiss manufacture



SWISS
MADE

myQuickmat Forte starter kit

matrici sezionali
in **titanio**
QuickmatFLEX
incluse nel kit

myQuickmat Forte starter kit

potenziate
i vostri restauri



VANTAGGI

- Elementi essenziali per il restauro e il ripristino di punti di contatto stretti, anatomicamente corretti con contorni naturali
- Soluzioni restaurative selezionate per una migliore ritenzione e adattamento della matrice
- Grande scelta di matrici sezionali per ottimizzare i vostri restauri di II classe
- Un unico sistema per il restauro di denti con corone di altezze diverse, cuspidi mancanti e ampie preparazioni di cavità



guarda il
video



REF 6883

- 2 pz. myRing Forte,
- 2 paia myTines Small (S)
- 1 paio myTines Medium (M)
- 1 paio myTines Large (L)
- 10 pz. QuickmatFLEX Matrici Sezionali, Premolari 0,03mm / 5mm
- 10 pz. QuickmatFLEX Matrici Sezionali, Molari 0,03mm / 6,4mm
- 5 pz. QuickmatFLEX Matrici Sezionali, Molar Deep 0,03mm / 6,4mm + 2mm
- 10 pz. LumiContrast Matrici Sezionali, Premolari 0,04mm / 5mm
- 10 pz. LumiContrast Matrici Sezionali, Molari 0,04mm / 6,4mm
- 5 pz. LumiContrast Matrici Sezionali, Molar Deep 0,04mm / 6,4mm + 2mm
- 10 pz. myWedge, Extrasmall (XS)
- 10 pz. myWedge, Small (S)
- 10 pz. myWedge, Medium (M)
- 10 pz. myWedge, Large (L)



SWISS
MADE

Quickmat matrici sezionali

facili da
brunire

Quickmat matrici sezionali

acciaio inox
molto sottile



VANTAGGI

- Matrici rigide facili da posizionare
- Facile da brunire, morbido acciaio inossidabile
- 2 misure di spessore: 0.025 e 0.04mm
- Matrici di varie dimensioni



Facili da inserire e rimuovere, le matrici sezionali Quickmat sono facilmente brunibili e permettono di creare punti di contatto corretti e restauri anatomici con meno sbavature e sporgenze di composito.

Ricariche	Altezza	Spessore	REF
100 pz. Premolari	5 mm	0.025 mm	5735
100 pz. Molari	6.4 mm	0.025 mm	5736
100 pz. Premolari	5 mm	0.04 mm	5705
100 pz. Molari	6.4mm	0.04 mm	5706
50 pz. Molar Deep	6.4mm+2mm	0.025 mm	5756
50 pz. Molar Deep	6.4mm+2mm	0.04 mm	5746
Junior Quickmat			
100 pz.	3.75 mm	0.04 mm	5708



SWISS
MADE

Quickmat FLEX

developed with **STYLE ITALIANO™**

matrici
sezionali
in **titanio**

beneficiate
dell'eccellente
memoria elastica



SWISS
MADE

Lumi Contrast

matrici
sezionali

matrici a bassa
riflessione e
ad alto contrasto

QuickmatFLEX matrici sezionali

matrici ultrasottili
in **titanio** 0,03mm



LumiContrast matrici sezionali

matrice di
colorazione
scura



VANTAGGI

- Matrici sezionali in titanio ultrasottile 0,03mm. Inserimento facilitato in spazi interprossimali stretti, permettendo di ottenere restauri anatomicamente corretti e punti di contatto stretti
- Eccellente resilienza e memoria elastica. Le matrici resistono alla deformazione grazie al loro ritorno elastico
- Ideale per restauri sia posteriori che anteriori

VANTAGGI

- Matrici a bassa riflessione e ad alto contrasto
- Ideali quando si usano lenti o microscopi
- 2 misure di spessore: 0.025mm e 0.04mm
- Matrici di varie dimensioni

Eccellente resilienza e
memoria elastica

confronto tra
QuickmatFLEX
matrici sezionali e
matrici sezionali
in acciaio inossidabile



QuickmatFlex matrici sezionali



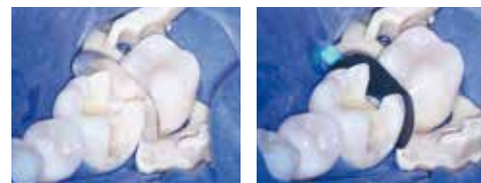
Matrici sezionali in acciaio inossidabile



guarda
il video

Ricariche

	QuickmatFLEX matrici sezionali Premolari 0.03mm/5mm, 100 pz.	REF 6785
	QuickmatFLEX matrici sezionali Molari 0.03mm/6.4mm, 100 pz.	REF 6786
	QuickmatFLEX matrici sezionali Molar Deep 0.03mm/6.4mm + 2mm, 50 pz.	REF 6787



Senza LumiContrast

Con LumiContrast

Grazie alla superficie blu opaca, questa matrice è scarsamente riflettente e non ha alcun effetto accecante. Essa favorisce inoltre il contrasto fra il colore scuro e i denti bianchi, permettendo di individuare con maggiore precisione l'area di intervento.

Ricariche

		Altezza	Spessore	
	70 pz. Premolari	5 mm	0.025 mm	REF 6735
	70 pz. Molari	6.4 mm	0.025 mm	REF 6736
	70 pz. Premolari	5 mm	0.04 mm	REF 6705
	70 pz. Molari	6.4mm	0.04 mm	REF 6706
	50 pz. Molar Deep	6.4mm+2mm	0.025 mm	REF 6756
	50 pz. Molar Deep	6.4mm+2mm	0.04 mm	REF 6746

Junior LumiContrast

	70 pz.	3.75 mm	0.04 mm	REF 6708
--	--------	---------	---------	----------

Stripmat (0.05 mm / .002")



- Matrice a nastro trasparente in poliestere
- Per ottimizzare la polimerizzazione in composito
- Resistente, non si strappa sotto tensione

Contenuto	Altezza	Spessore	REF
15 m	6 mm	0.05 mm	5006
15 m	8 mm	0.05 mm	5008
15 m	10 mm	0.05 mm	5010

Matrici a nastro ST (0.03 mm / .0012")



- Matrice a nastro in acciaio inox

Contenuto	Altezza	Spessore	REF
3 m	5 mm	0.03 mm	5235
3 m	6 mm	0.03 mm	5236
3 m	7 mm	0.03 mm	5237

Matrici a nastro (0.05 mm / .002")



- Matrice a nastro in acciaio inox

Contenuto	Altezza	Spessore	REF
3 m	5 mm	0.05 mm	5255
3 m	6 mm	0.05 mm	5256
3 m	7 mm	0.05 mm	5257

scopri la nostra gamma

visiere di protezione facciali



per
maggiori
informazioni

 **polydentia**
swiss manufacture 

Matrici Tofflemire bombate



(0.025 mm / .001" - 0.04 mm / .0016")

- Facili da modellare, in acciaio inox morbido

Contenuto	Altezza	Spessore	REF
Premolari			
30 pz.	5.5 mm	0.025 mm	6109
30 pz.	5.5 mm	0.04 mm	6107
Molari			
30 pz.	6.3 mm	0.025 mm	6108
30 pz.	6.3 mm	0.04 mm	6106

RIFINITURA E LUCIDATURA

Tria-Shine



La forma triangolare di queste strisce per finitura e lucidatura a larghezza variabile (da 1.5 a 5.5 mm) facilita notevolmente l'inserimento della striscia nello spazio interdentale, proteggendo contemporaneamente il punto di contatto, e consentendo di rifinire il composito all'altezza desiderata. Le strisce sono disponibili in tre granulometrie con codifica colore e sono ricoperte da particelle di ossido di alluminio.

- Innovativa forma triangolare
- Per la protezione del punto di contatto

Contenuto		µm	REF
Fine, 100 pz.		30 µm	5504
Media, 100 pz.		40 µm	5505
Grossa, 100 pz.		60 µm	5506

RIFINITURA E LUCIDATURA

Abrasive Polishing Strip



Questa striscia abrasiva in rotolo per la sgrossatura e rifinitura delle superfici prossimali di restauri in composito è fatta in poliestere flessibile con un lato ricoperto di particelle di ossido di alluminio. La striscia è larga 4 mm ed è disponibile in tre diverse grane.

- Lunghezza della striscia adattabile alla situazione di trattamento
- Pratica scatola erogatrice

Contenuto		µm	REF
Fine, 10 m		30 µm	5511
Media, 10 m		40 µm	5501
Grossa, 10 m		60 µm	5502

myWedge

myWedge è un cuneo interprossimale realizzato in materiale plastico hi-tech. La forma a V cava permette al cuneo di comprimersi e adattarsi all'anatomia interprossimale dei denti. Previene danni alla papilla durante la fase di guida e formatura della matrice secondo l'anatomia della zona cervicale del dente. La conformazione unica con testa arrotondata di myWedge è stata progettata per facilitare la manipolazione, il posizionamento e la rimozione del cuneo con qualsiasi tipo di pinza o pinzetta standard.

- **Forma a V cava per un migliore adattamento cervicale**
- **Testa zigrinata per evitare scivolamenti**
- **Colori appariscenti per una facile identificazione**

Contenuto	Misura	REF
 100 pz. myWedge	Extrasmall (XS)	7101
 100 pz. myWedge	Small (S)	7102
 100 pz. myWedge	Medium (M)	7103
 100 pz. myWedge	Large (L)	7104
100 pz. myWedge, assortiti	(XS, S, M, L)	7100
400 pz. myWedge, assortiti	(XS, S, M, L)	7400

La forma ricurva del cuneo è progettata per proteggere la papilla e prevenire la perforazione della diga di gomma



La forma a V cava permette al cuneo di comprimersi e adattarsi all'anatomia interprossimale dei denti

La conformazione unica con testa arrotondata di myWedge è stata progettata per facilitare la manipolazione, il posizionamento e la rimozione del cuneo con qualsiasi tipo di pinza o pinzetta standard

Cunei interdentali

Realizzati in legno di acero proveniente da foreste svizzere, questi cunei interdentali assicurano un adattamento ottimale della matrice lungo l'intero margine cervicale.

- **Forma anatomica**
- **Misura small (XS) per odontoiatria pediatrica**
- **Misura large (XL) per parodontologia**

Contenuto	Misura	REF
 200 pz. Cunei in legno Pinky	11 mm (XS)	5011
 1000 pz. Cunei in legno Pinky	11 mm (XS)	5011PLUS
 100 pz. Cunei in legno	12 mm (S)	5012
 1000 pz. Cunei in legno	12 mm (S)	5012PLUS
 100 pz. Cunei in legno	13 mm (M)	5013
 1000 pz. Cunei in legno	13 mm (M)	5013PLUS
 100 pz. Cunei in legno	15 mm (L)	5015
 1000 pz. Cunei in legno	15 mm (L)	5015PLUS
100 pz. Cunei in legno, assortiti	(XS, S, M, L)	5001
600 pz. Cunei in legno, assortiti	(XS, S, M, L)	5060
1000 pz. Cunei in legno, assortiti	(XS, S, M, L)	5001PLUS





myjunior kit



il primo sistema di matrici sezionali a misura di bambino per l'odontoiatria pediatrica

myJunior kit

REF 6330



- 1 pz. myClip Junior
- 1 pz. myRing Junior
- 5 coppie Tubicini di Silicone
- 5 coppie myTines Junior
- 40 pz. LumiContrast matrici sezionali, Premolari 0,04mm / 5mm
- 40 pz. Junior LumiContrast matrici sezionali, 0,04mm / 3,75mm
- 50 pz. Quickmat matrici sezionali, Premolari 0,04mm / 5mm
- 50 pz. Junior Quickmat matrici sezionali, 0,04mm / 3,75mm
- 50 pz. Cunei di legno Pinky, 11mm (XS)
- 40 pz. Cunei di legno, 12mm (S)
- 50 pz. myWedges XS
- 40 pz. myWedges S

myClip junior

Anello per matrici sezionali tutto in uno con pinza integrata per uso pediatrico



VANTAGGI

- Anello per matrice sezionale tutto in uno. Non sono richieste pinze che possano spaventare i bambini
- Anello realizzato in lega nichel-titanio, di lunga durata
- Forza di separazione ottimale per superfici di contatto strette
- Posizionamento dell'anello rapido, facile e con una sola mano
- Estremità myTines Junior in plastica, autoclavabili e sostituibili

myRing junior

Anello per matrici sezionali per uso pediatrico, adatto per svariate situazioni cliniche



VANTAGGI

- Dimensioni ideali adatte ai denti decidui dei bambini
- Anello realizzato in lega nichel-titanio, di lunga durata
- Forza di separazione ottimale per superfici di contatto strette
- Eccezionale adattamento e ritenzione della matrice
- Estremità myTines Junior in plastica, autoclavabili e sostituibili

ID-Rings e Maxi ID-Rings



- Per una codifica sicura degli strumenti
- 10 colori diversi
- Disponibile in 2 misure: 3mm e 6mm (Maxi ID-Rings)
- In gomma di silicone elastica

Contenuto

50 pz. ID-Rings (3mm)



5311 5312 5313 5314 5315 5316 5317 5318 5319 5322

Assortiti, 120 pz. REF 5320

25 pcs. Maxi ID-Rings (6mm)



5361 5362 5363 5364 5365 5366 5367 5368 5369 5370

Assortiti, 30 pz. REF 5360

Hy-Drop



- Dosaggio preciso ed efficiente dei liquidi
- Autoclavabile
- Azionabile con una sola mano
- Include 5 membrane autoclavabili

Contenuto

1 Hy-Drop + 5 membrane



5411/Y 5411/O 5411/G 5411/V 5411/B

Membrane, 5 pz. 5415



Polydentia SA
via Cantonale 47
6805 Mezzovico-Vira
Switzerland

www.polydentia.ch



Distributore esclusivo per l'Italia



Ravelli S.P.A.
Via Darwin 32-34, 20019 Settimo Milanese (MI)
Tel. 02.3357261 • Fax 02.33572626
www.ravellispa.it