

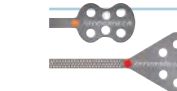















CODICI DEI PRODOTTI - LISTINO

	Granulometria del diamante	Qtà x conf.	Prezzo in Euro*
	LAO2018DS/3	Approx Opener DS	diamantato da entrambi i lati (8µm) 3 pz 75,80
	LAO2018OS/3	Approx Opener OS	diamantato da un solo lato (8µm) 3 pz 75,80
	LIPR-DC-SET	Set IPR-DistanceControl	8 pz 68,20
	LIPRDC010/3	IPR-DistanceControl	spessore 0,10 mm 3 pz 28,00
	LIPRDC015/3	IPR-DistanceControl	spessore 0,15 mm 3 pz 28,00
	LIPRDC020/3	IPR-DistanceControl	spessore 0,20 mm 3 pz 28,00
	LIPRDC025/3	IPR-DistanceControl	spessore 0,25 mm 3 pz 28,00
	LIPRDC030/3	IPR-DistanceControl	spessore 0,30 mm 3 pz 28,00
	LIPRDC040/3	IPR-DistanceControl	spessore 0,40 mm 3 pz 28,00
	LIPRDC050/3	IPR-DistanceControl	spessore 0,50 mm 3 pz 28,00
	LIPRDC100/3	IPR-DistanceControl	spessore 1,0 mm 3 pz 28,00
	LOSM1508/6	Ortho-Strips Manuali FE	(8/15µm) 6 pz 49,45
	LOSM8040/6	Ortho-Strips Manuali CM	(40/80µm) 6 pz 49,45
	LOS08OP/3	Ortho-Strips Opener DS	diamantato da entrambi i lati (8µm) 3 pz 76,90
	LOS08OP-L/3	Ortho-Strips Opener OS	diamantato solo sul lato sinistro (8µm) 3 pz 76,90
	LOS08OP-R/3	Ortho-Strips Opener OS	diamantato solo sul lato destro (8µm) 3 pz 76,90
	LOS15/3	Ortho-Strips	diamantato da entrambi i lati (15µm) 3 pz 76,90
	LOS15L/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato sinistro (15µm) 3 pz 76,90
	LOS15R/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato destro (15µm) 3 pz 76,90
	LOS25/3	Ortho-Strips	diamantato da entrambi i lati (25µm) 3 pz 76,90
	LOS25L/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato sinistro (25µm) 3 pz 76,90
	LOS25R/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato destro (25µm) 3 pz 76,90
	LOS40/3	Ortho-Strips	diamantato da entrambi i lati (40µm) 3 pz 76,90
	LOS40L/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato sinistro (40µm) 3 pz 76,90
	LOS40R/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato destro (40µm) 3 pz 76,90
	LOS60/3	Ortho-Strips	diamantato da entrambi i lati (60µm) 3 pz 76,90
	LOS60L/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato sinistro (60µm) 3 pz 76,90
	LOS60R/3	Ortho-Strips OS	diamantato solo sul lato destro (60µm) 3 pz 76,90
	LOS80C/3	Ortho-Strips Coarse	diamantato da entrambi i lati (80µm) 3 pz 76,90
	LOS80C-L/3	Ortho-Strips Coarse OS	diamantato solo sul lato sinistro (80µm) 3 pz 76,90
	LOS80C-R/3	Ortho-Strips Coarse OS	diamantato solo sul lato destro (80µm) 3 pz 76,90
	L071	Ortho-Strips Double-Side	refill per IPR Set 6 pz 153,00
	L065L	Ortho-Strips One Sided L	kit completo di Ortho-Strips/diamant. lato sinistro 6 pz 153,00
	L065R	Ortho-Strips One Sided R	kit completo di Ortho-Strips/diamant. lato destro 6 pz 153,00
	LOST400	Intensiv Ortho-Strips Tray	tray con 6 inserti 1 pz 50,80
	L056ASS/6	Ricambi Inserti in silicone	1 giallo, 1 arancione, 2 bianchi, 1 blu, 1 marrone 6 pz 7,85
	LWG-69-A	Intensiv Swingle	senza luce 1 pz 728,00
	LWG-69-LT	Intensiv Swingle	con luce 1 pz 1.078,00
	L053	Espulsore Intensiv Swingle	1 pz 27,15
	L054	Pulitore Intensiv Swingle	3 pz 12,75
	L6000	Intensiv LIPR Tray	tray vuoto 1 pz 233,00
	L6000/WG69A	Intensiv LIPR Set	tray con contrangolo senza luce 19 pz 1.320,00
	L6000/WG69LT	Intensiv LIPR Set	tray con contrangolo con luce 19 pz 1.655,00

*Tutti i prezzi sono da intendersi IVA esclusa

Prodotti per Stripping in Ortodonzia

Si ringraziano per le fotografie cliniche concesse:

- Dott.ssa Giulia Fortini, Firenze
- Dott.ssa Elisabetta Carli, Firenze
- Dott. Alvise Caburlotto, Venezia

Fabbricato da:



Intensiv SA

Via Molino 107
6926 Montagnola
Svizzera
Tel. +41 91 986 50 50
Fax +41 91 986 50 59
info@intensiv.ch
www.intensiv.ch

Distribuito in esclusiva per l'Italia da:



Leone S.p.A.

Via P. a Quaracchi 50
50019 Sesto Fiorentino
Firenze
Tel. 055 30441
Fax 055 374808
info@leone.it

Ufficio Vendite Italia:

Tel. 055 3044600
Fax 055 374808
italia@leone.it

www.leone.it

Prodotti per Stripping in Ortodonzia

validità
1 febbraio 2020

Intensiv IPR Set

Gamma completa di strumenti abrasivi manuali e per il contrangolo reciprocante



Ortodonzia e Implantologia

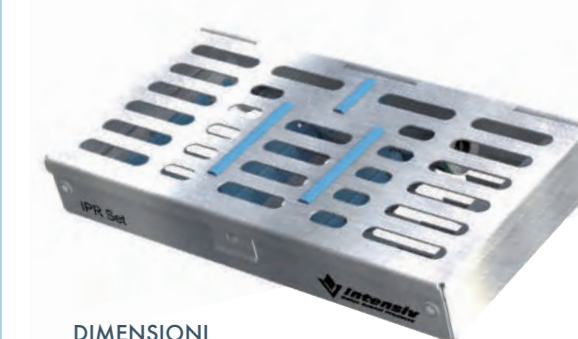


Procedura di Stripping

La riduzione uni/bilaterale dello smalto interprossimale è una procedura che vanta un pluriennale utilizzo clinico. È molto utile per guadagnare spazio, limitando la necessità di estrazioni, nei trattamenti ortodontici sia vestibolari che linguali mentre è necessaria nella terapia con allineatori. La linea di prodotti Intensiv dedicata ai protocolli IPR (IPR=InterProximalReduction) permette di effettuare trattamenti precisi dimensionalmente, veloci, sicuri e confortevoli per il paziente.

Intensiv IPR Set

- La composizione degli strumenti presenti nell'IPR SET è stata suggerita e validata dai consulenti clinici STEP della Leone. La procedura è incrementale, rapida e confortevole per il paziente. Gli strumenti necessari sono racchiusi in un tray dedicato che contiene il manopolo Swingle, una selezione di Ortho-Strips e strumenti manuali chiaramente organizzati per un intuitivo utilizzo.
- Il protocollo di Stripping in ortodonzia è stato sviluppato per effettuare, sulla base di una selezione di prodotti, l'apertura dei punti di contatto, la riduzione e la rifinitura delle superfici prossimali e infine il controllo di quanto ottenuto. Il tray mette a disposizione strumenti efficienti per lo stripping disposti in modo ergonomico e pratico per il trattamento di ogni paziente.
- Il tray, composto da base e coperchio collegati da una cerniera, è realizzato in acciaio inox lucido, con dimensioni adatte a quelle delle autoclavi. La chiusura del tray avviene mediante sovrapposizione del coperchio sulla base; una volta chiuso, gli strumenti al suo interno rimangono stabili nella loro posizione e non si spostano grazie ai supporti in silicone che facilitano il prelievo e la ricollocazione ordinata e sicura degli strumenti.
- Gli Ortho-Strips e i misuratori di spazio sono inseriti in due supporti interni pieghevoli che riportano i numeri di articolo degli strumenti e il colore di riferimento. Questi supporti devono essere orientati parallelamente al piano di lavoro durante l'uso degli strumenti e ripiegati all'interno dopo aver igienizzato il contenuto del tray che sarà così pronto per la sterilizzazione. Gli Ortho-Strips sono collocati secondo la sequenza d'utilizzo prevista dal protocollo marcato sul tray.



DIMENSIONI
190 mm lunghezza
100 mm larghezza
25 mm altezza



Contenuto:

INTENSIV SWINGLE

ORTHO-STRIPS

STRUMENTI MANUALI

selezionati e ordinati

per effettuare uno Stripping

preciso, predicibile e

confortevole per il paziente



Ortodonzia e Implantologia





Intensiv ApproxOpener

Diamantati da entrambi i lati o da un solo lato. Disegnati per consentire l'apertura manuale dei punti di contatto particolarmente stretti: la speciale conformazione del margine e lo spessore di soli 8µm favorisce la precisione dell'inserimento della lama.



La scelta fra i due strumenti avviene in base alla necessità di trattamento monolaterale del dente da ridurre o per il trattamento di entrambe le superfici interprossimali adiacenti.

Intensiv Ortho-Strips Manuali

Diamantati da un solo lato. Sterilizzabili, multiuso.



- Strip perforato sulla superficie di lavoro con due granulometrie diverse: 80µm (blu, Coarse Grossa) e 40µm (rosso, Media). Da usare per una efficiente creazione manuale dello spazio.



VANTAGGI

- Trattamento senza frizioni grazie alle perforazioni della parte lavorante
- Efficiente riduzione dello smalto interprossimale grazie alla granulometria Grossa/Media
- Due prese triangolari per una migliore tenuta manuale durante il trattamento



- Strip con due granulometrie diverse: 15µm (giallo, Extrafine) e 8µm (arancione, Ultrafine). Da usare per la rifinitura e lucidatura delle superfici trattate.



VANTAGGI

- Efficiente lucidatura dello smalto interprossimale grazie alla granulometria Extrafine ed Ultrafine
- Due prese sagomate per una migliore tenuta manuale durante il trattamento

Intensiv IPR-DistanceControl

Strumento manuale in acciaio inossidabile per la misura ed il controllo dello spazio creato tra i denti durante la procedura di Stripping. Disponibile singolarmente o come Set.



VANTAGGI

- Lunga durata, sono costruiti in acciaio inossidabile
- Manipolazione sicura grazie all'ottima presa
- L'utilizzo degli 8 elementi è possibile singolarmente ma anche raggruppati con un rivetto
- Spessori: 0,10 mm, 0,15 mm, 0,20 mm, 0,30 mm, 0,50 mm



ApproxOpener

Ortho-Strips Manuali

IPR-Distance Control

IPR-DistanceControl

per misura e controllo distanza tra i denti



- Rif. LIPRDC010/3 spessore 0,10 mm
- Rif. LIPRDC015/3 spessore 0,15 mm
- Rif. LIPRDC020/3 spessore 0,20 mm
- Rif. LIPRDC040/3 spessore 0,30 mm
- Rif. LIPRDC050/3 spessore 0,50 mm

Espulsore Intensiv Swingle

per agevolare la fuoriuscita degli Strips dal contrangolo
Rif. L053

Intensiv Swingle

contrangolo a movimento reciprocante
Rif. LWG-69 LT con luce
Rif. LWG-69 A senza luce

Ortho-Strips Manuali

diamantati da un solo lato



grana GROSSA/MEDIA per riduzione e rifinitura smalto interprossimale
Rif. LOSM8040/6



grana EXTRA/ULTRAFINE per lucidatura smalto interprossimale
Rif. LOSM1508/6

ApproxOpener

per apertura contatti serrati tra denti



- granulometria 8µm Ultrafine
- diamantato da un solo lato
Rif. LAO2018OS/3



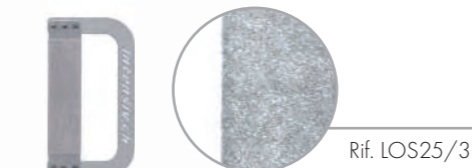
- granulometria 8µm Ultrafine
- diamantato da entrambi i lati
Rif. LAO2018DS/3

Ortho-Strips

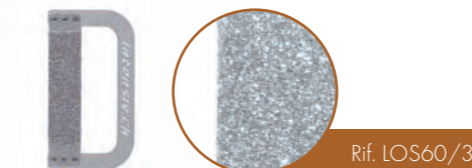
Strips oscillanti diamantati da entrambi i lati



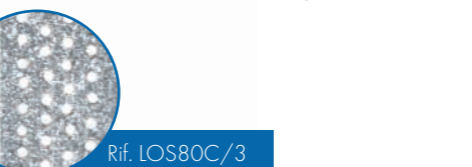
- granulometria 8µm Ultrafine
- con bordo seghettato per l'apertura dei punti di contatto
Rif. LOS08OP/3



- granulometria 25µm Fine
- per il primo passaggio di creazione dello spazio
Rif. LOS25/3



- granulometria 60µm Medium
- per il secondo passaggio di creazione dello spazio
Rif. LOS60/3



- granulometria 80µm Coarse Grossa
- perforato sulla superficie di lavoro
- ad alta efficienza di taglio
Rif. LOS80C/3



- granulometria 25µm Fine
- per ridurre la rugosità delle superfici trattate con gli Ortho-Strips 60µm e 80µm
Rif. LOS25/3



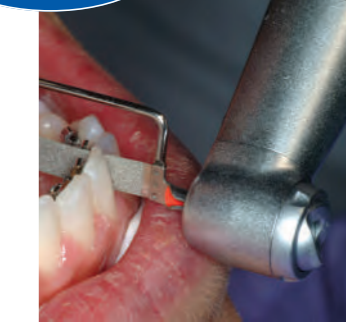
- granulometria 15µm Extrafine
- per rendere lisce le superfici trattate con il processo di lucidatura
Rif. LOS15/3



Intensiv Swingle

Espulsore

Ortho-Strips



Intensiv Swingle

Il contrangolo a movimento reciprocante, (realizzato dall'azienda Austriaca W&H) unitamente alla vasta gamma di Ortho-Strips diamantati, è il primo sistema automatico efficiente per rispondere alle varie esigenze nell'ambito della procedura di Stripping interprossimale:

- agevola la rapida apertura dei contatti interdentali serrati
- consente la riduzione controllata e calibrata dei denti
- permette la precisa rifinitura e lucidatura dello smalto
- assicura la salute dei tessuti molli
- salvaguarda il comfort per il paziente grazie all'alta velocità del movimento reciprocante.

CARATTERISTICHE

- Movimento reciprocante da 0,9 mm; 20.000 oscillazioni con 40.000 rpm
- 12 posizioni fisse (ogni 30° su 360°)
- Contrangolo dotato di sistema spray e luce integrati
- Movimento libero per il posizionamento di Ortho-Strips nella posizione desiderata

VANTAGGI

- Visione chiara e nitida della zona trattata grazie alla testina di piccole dimensioni e alla luce integrata
- 20.000 oscillazioni al minuto per la massima performance degli Ortho-Strips



Espulsore Intensiv Swingle

Per rimuovere gli Strips dal contrangolo durante le diverse fasi di Stripping.



Intensiv Ortho-Strips

Gli Ortho-Strips contenuti nel Tray, diamantati da entrambi i lati, sono una selezione da utilizzare in progressione in base alla esigenza di spazio diagnosticato necessario nel trattamento con allineatori, brackets o dispositivi rimovibili. Il protocollo prevede l'apertura dei contatti serrati tra i denti prima della procedura IPR, la riduzione dello smalto interprossimale in varie fasi di lavoro ed infine la lucidatura. Disponibili singolarmente o come Set.

Refill per IPR Set composto da:

- 1 Ortho-Strips granulometria 8µm Ultrafine
- 2 Ortho-Strips granulometria 25µm Fine
- 1 Ortho-Strips granulometria 60µm Medium
- 1 Ortho-Strips granulometria 80µm Coarse
- 1 Ortho-Strips granulometria 15µm Extrafine

