



Conservativa

- 48 Matrici sezionali, cunei ed accessori Ena Matrix
- 51 Matrici trasparenti, metalliche e circolari
- 52 Adesivo universale Primebond7,
composito Capo Bulk Fill Plus e
Cemento composito Ena Cem^{HF}
- 53 Strumenti per diga e Perni endocanalari Ena Post
- 54 Perni endocanalari Para Post
- 57 Perni parapulpari

ENA MATRIX

Ena Matrix
più facile di una matrice tradizionale più
precisa di una matrice sezionale



EMK3N



EMK1N

Ref	Descrizione	Q.tà
EMK3N	TRIAL KIT ENA MATRIX	
	Matrici con creste marginali 3,5mm	10 pz
	Matrici con creste marginali 4,5mm	10 pz
	Matrici con creste marginali 5,5mm	10 pz
	Matrici con creste marginali 6,5mm	10 pz
	Cunei di legno Small	10 pz
	Cunei di legno Medium	10 pz
	Cunei di legno Large	10 pz
	Pinza con perno per matrici e cunei	1 pz
	Pinza per applicazione anelli	1 pz
	Anello per molari	1 pz
EMK1N	KIT COMPLETO ENA MATRIX	
	Matrici con creste marginali 3,5mm	25 pz
	Matrici con creste marginali 4,5mm	25 pz
	Matrici con creste marginali 5,5mm	25 pz
	Matrici con creste marginali 6,5mm	25 pz
	Cunei di legno Small	25 pz
	Cunei di legno Medium	25 pz
	Cunei di legno Large	25 pz
	Pinza con perno per matrici e cunei	1 pz
	Pinza per applicazione anelli	1 pz
	Anello per molari	1 pz
	Anello per premolari	1 pz
EMP1	Pinza con perno per matrici e cunei	1 pz
EMP2	Pinza per applicazione anelli	1 pz



Caso eseguito con Enamel plus HRi Bio Function e Ena Matrix dal Dr. Francesco Simoni

ANELLO

- Interamente in nickel titanio per una eccezionale resistenza.
- Memoria elastica che garantisce grande durata e contatti sempre precisi.
- Alette in plastica autoclavabili rinforzate con fibre di vetro per una ritenzione eccezionale
- Migliore adattamento alla superficie del dente per creare una cavità di forma ideale che fa risparmiare tempo nella rifinitura.
- Disponibile nelle misure "Standard" per molari e "Stretto" per premolari e bambini, per assicurare una forza di separazione ottimale anche in denti più piccoli.

MATRICI anatomiche

- Forma anatomica verticale con creste marginali per ridurre i tempi di rifinitura. Si bruniscono perfettamente.
- Alette con foro che consentono, con l'apposita pinzetta, il posizionamento e la rimozione senza problemi.

Ref	Descrizione	Q.tà
EMAM	Anello in NiTi "Standard" nero per molari	1 pz
EMAP	Anello in NiTi "Stretto" rosso per premolari	1 pz
EM35	Matrici con creste marginali 3,5 mm	100 pz
EM45	Matrici con creste marginali 4,5 mm	100 pz
EM55	Matrici con creste marginali 5,5 mm	100 pz
EM65	Matrici con creste marginali 6,5 mm	100 pz
EM35V3	Matrici con creste marginali 3,5 mm	50 pz
EM45V3	Matrici con creste marginali 4,5 mm	50 pz
EM55V3	Matrici con creste marginali 5,5 mm	50 pz
EM65V3	Matrici con creste marginali 6,5 mm	50 pz

Disponibili in 3 misure:

EMT1 (mesiale superiore) chiusura del diastema mesiale fino a 1 mm

EMT2 (distale superiore) chiusura del diastema distale fino a 1 mm

EMT3 (piccoli incisivi) chiusura dello spazio tra gli incisivi inferiori fino a 1 mm



Matrici per diastema

Ref	Descrizione	Q.tà
EMT	KIT MATRICI PER DIASTEMA Matrici trasparenti per diastema sup. mesiale Matrici trasparenti per diastema sup. distale Matrici trasparenti per diastema inferiore	5 pz 5 pz 5 pz
EMT1	Matrici trasparenti per diastema sup. mesiale	25 pz
EMT2	Matrici trasparenti per diastema sup. distale	25 pz
EMT3	Matrici trasparenti per diastema inferiore	25 pz

Strumenti

Ref	Descrizione	Q.tà
EMAS	Anello in acciaio con alette a "V"	1 pz



ENA MATRIX

Matrici sezionali "THIN" 35 micron
Ideali quando ci sono problemi di spazio



EMKC



EMC35

EMC45

EMC55

EMC65

ENA WEDGE

Sono disponibili i cunei in plastica in 3 misure e i cunei in legno in 4 misure.

- Sono in grado di adattarsi anatomicamente alla zona interprossimale e consentono di sigillare completamente sia vestibolarmente che lingualmente.
- Nei cunei di plastica, un foro presente nel manico, consente il posizionamento e la rimozione con l'apposita pinzetta senza problemi.



EMWW



EMWWXS

EMWWS

EMWWM

EMWWL

Cunei di legno Barman's



Cunei di plastica

Ref	Descrizione	Q.tà
EMKC	KIT MATRICI SEZIONALI 35 MICRON Matrici sezionali 35 micron Small Matrici sezionali 35 micron Medium Matrici sezionali 35 micron Large Matrici sezionali 35 micron Subgingival Cunei di legno Extra small (orange) Cunei di legno Small (white) Cunei di legno Medium (yellow) Cunei di legno Large (pink)	25 pz 25 pz 25 pz 25 pz 25 pz 25 pz 25 pz 25 pz
EMC35	Matrici sezionali 35 micron Small	50 pz
EMC45	Matrici sezionali 35 micron Medium	50 pz
EMC55	Matrici sezionali 35 micron Large	50 pz
EMC65	Matrici sezionali 35 micron Subgingival	50 pz

Cunei di legno

Ref	Descrizione	Q.tà
EMWOS	Cunei di legno Small (white)	100 pz
EMWOM	Cunei di legno Medium (rosa)	100 pz
EMWOL	Cunei di legno Large (viola)	100 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
EMWW	KIT CUNEI DI LEGNO Cunei di legno Extra small (orange) Cunei di legno Small (white) Cunei di legno Medium (yellow) Cunei di legno Large (pink)	100 pz 100 pz 100 pz 100 pz
EMWWXS	Cunei di legno Extra small (orange)	100 pz
EMWWS	Cunei di legno Small (white)	100 pz
EMWWM	Cunei di legno Medium (yellow)	100 pz
EMWWL	Cunei di legno Large (pink)	100 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
BOSW5	Cunei di legno Barman's wedges assortiti	200 pz
BOSW5S	Cunei di legno Barman's wedges piccoli	200 pz

Matrici trasparenti e metalliche in rotolo



Ref	Descrizione	Q.tà
EMRT08	Matrici trasparenti (h 8 mm - spessore 0,050 mm)	10 m
EMRT10	Matrici trasparenti (h 10 mm - spessore 0,050 mm)	10 m
EMRM53	Matrici metalliche (h 5 mm - spessore 0,035mm)	3 m
EMRM55	Matrici metalliche (h 5 mm - spessore 0,050 mm)	3 m
EMRM63	Matrici metalliche (h 6 mm - spessore 0,035mm)	3 m
EMRM65	Matrici metalliche (h 6 mm - spessore 0,050 mm)	3 m
EMRM73	Matrici metalliche (h 7 mm - spessore 0,035mm)	3 m
EMRM75	Matrici metalliche (h 7 mm - spessore 0,050 mm)	3 m

SAFE MATRIX

Safe Matrix Matrici circolari semplici, flessibili & precise

- **Applicazione universale**

SafeMatrix è adatto per tutte le cavità MO/OD e MOD, così come per le ricostruzioni delle cuspidi come schermo protettivo per il dente vicino durante la preparazione.

- **Compatibilità**

Può essere utilizzato con tutti i materiali da restauro e con cunei e dighe di gomma.

- **Adattamento ottimale**

Il meccanismo di tensionamento e l'adattamento conico al dente assicurano uno stretto contatto interprossimale.

- **Design facile da usare**

Il collo stretto e i bordi arrotondati garantiscono un accesso sicuro e facile durante il trattamento.

- **Igienico**

Ogni matrice è confezionata singolarmente essendo un prodotto monouso.

- **Risparmio di tempo**

Non c'è bisogno di un lungo assemblaggio di banda e supporto.

- **Delicato**

Elimina il rischio di lesioni alla gengiva e alle guance spesso causate da bordi affilati o superfici corrosive sui supporti metallici.

Ref	Descrizione	Q.tà
E19000	MATRICI CIRCOLARI SAFE MATRIX Matrici monouso Narrow verde 4,5 mm per premolari e decidui	50 pz
E19005	MATRICI CIRCOLARI SAFE MATRIX Matrici monouso Wide blu 6 mm per molari	50 pz
E19001	MATRICI CIRCOLARI SAFE MATRIX Anatomiche Contour Matrici monouso Narrow giallo 4,5 mm per premolari e decidui	50 pz
E19006	MATRICI CIRCOLARI SAFE MATRIX Anatomiche Contour Matrici monouso Wide arancio 6 mm per molari	50 pz



3 STEPS per un filling perfetto

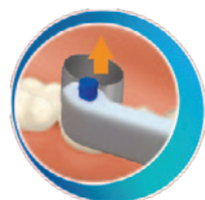
1. Preparare la banda Safe Matrix spingendo il perno sul lato in cui si vuole restringere la banda fino a quando il perno è a filo con il supporto. Questo lato deve essere posizionato verso la gengiva. La banda si adatta conicamente all'anatomia del dente.



2. Posizionare la banda della matrice intorno al dente e guidarla attentamente in posizione. Stringere la banda girando la vite in senso orario. La banda può essere brunita se necessario. Utilizzare cunei se necessario.



3. Crea la tua otturazione restaurativa e curala come al solito. Rimuovi la fascia girando la vite in senso antiorario per allentarla e il gioco è fatto!



PRIMEBOND7

3 in 1:

Etching, Primer e Bonding in un solo passaggio!

PrimeBond7 è un adesivo di VII generazione automordenzante, monocomponente e fotopolimerizzabile che consente di ottenere in un solo passaggio un'adesione affidabile e sicura tra dente naturale e composito. Si può utilizzare anche per restauri indiretti in composito e ceramica (inlay, onlay, faccette o riparazioni) in combinazione con un cemento fotopolimerizzabile e duale.

E' anche possibile effettuare riparazione di restauri in composito. L'adesivo può essere utilizzato con tecnica self-etching o con la tecnica di mordenzatura selettiva.



Ref	Descrizione	Q.tà
SD232007	PRIMEBOND7 adesivo di VII generazione automordenzante, monocomponente	5 ml

CAPO BULK FILL PLUS

Capo Bulk Fill è un composito fotopolimerizzabile per posteriori pensato per otturazioni dirette con tecnica Bulk Fill. Questa tecnica, semplice e veloce, è adatta per strati fino a 4 mm di spessore. Questo materiale fluido ad alta viscosità si adatta perfettamente al fondo e alle pareti della cavità.

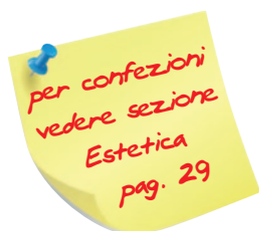
Vantaggi

- Sicuro da utilizzare grazie alla minima contrazione, molto inferiore rispetto a quelle della concorrenza
- Proprietà fisiche straordinarie (contenuto approssimativo di riempitivo 77%)
- Non necessita di strati aggiuntivi per coprire la cavità = risparmio di tempo
- Alta radiopacità (210% Al) garantisce diagnosi affidabili tra otturazione e dente naturale
- Biocompatibile: privo di bisfenolo A, HEMA e TEG-DMA
- Colore dentina universale
- Incredibile scorrevolezza
- Facile da lucidare



Ref	Descrizione	Q.tà
SD232059	CAPO BULK FILL PLUS Composito Bulk Fill in siringa Punte	2 g 10 pz

ENA CEM^{HF}



Perfetto sigillo del canale (Ena Post 10%) con Ena Cem^{HF}

ANALISI AL MICROSCOPIO

Le immagini al microscopio mostrano l'omogeneità dell'Ena Cem^{HF} a differenza del cemento fluido duale che presenta bolle d'aria.

VANTAGGI OPERATIVI & TECNICI

- Altamente riempito (77% in peso)
- Stesse caratteristiche fisiche Enamel plus HRi
- Nessuna bolla (a differenza dei Flow)
- Minimo spessore <50µm
- Fluorescente e radiopaco
- Cementazioni ponti e corone
- Cementazione perni e ricostruzione monconi
- Cementazione faccette e intarsi in composito e ceramica

Strumenti per diga sviluppati dal Dr. Lorenzo Vanini



EMKU



EMP6



EMP5



EMP7



Documentazione iconografica Dr. Francesco Simoni

Ref	Descrizione	Q.tà
EMKU	KIT ENA MATRIX STRUMENTI PER DIGA Frame per diga small - medium - large Foradiga Pinze per uncini Interdental Floss Uncini per diga	3 pz 1 pz 1 pz 1 pz 5 pz
EMU	KIT ENA MATRIX UNCINI PER DIGA Uncini assortiti	5 pz
EMU02	Ena Matrix uncino N. 2 per posteriori	1 pz 
EMU22	Ena Matrix uncino N. 22 per posteriori	1 pz 
EMU41	Ena Matrix uncino N. 41 per anteriori	1 pz 
EMU51	Ena Matrix uncino N. 51 per anteriori	1 pz 
EMU61	Ena Matrix uncino N. 61 per anteriori	1 pz 
EMP5	Ena Matrix Frame per diga small - medium - large	3 pz
EMP5S	Ena Matrix Frame per diga small	1 pz
EMP5M	Ena Matrix Frame per diga medium	1 pz
EMP5L	Ena Matrix Frame per diga large	1 pz
EMP6	Ena Matrix Foradiga	1 pz
EMP7	Ena Matrix Pinze per uncini	1 pz

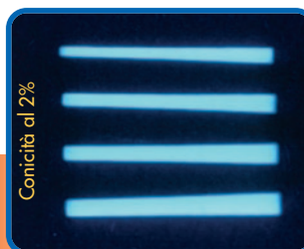
ENA POST

VANTAGGI OPERATIVI & TECNICI

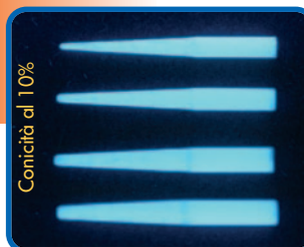
- Estetico: fluorescente e cromatico (color dentina)
- Funzionale: stessa elasticità della dentina
- Perfettamente integrato nel dente, nel cemento e nel materiale di restauro
- L'unico perno con fibre silanizzate ed immerse nella stessa resina utilizzata nei restauri (Enamel plus HRi)
- Perfetta silanizzazione
- Visibile solo ai raggi X

per confezioni vedere sezione Estetica pag. 27

FOTO UV



Conicità al 2%

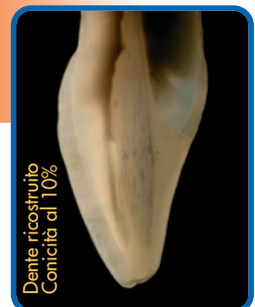


Conicità al 10%

SEZIONI



Dente ricostruito Conicità al 2%



Dente ricostruito Conicità al 10%

PARAPOST FIBER

FIBER LUX PERNI IN FIBRA TRASLUCENTI

Ref	Descrizione	Q.tà
PF-170	PARAPOST FIBER LUX KIT COMPLETO Perni ParaPost FiberLux misura 3 • 0,9 mm Perni ParaPost FiberLux misura 4 • 1,0 mm Perni ParaPost FiberLux misura 4,5 • 1,14 mm Perni ParaPost FiberLux misura 5 • 1,25 mm Perni ParaPost FiberLux misura 5,5 • 1,40 mm Perni ParaPost FiberLux misura 6 • 1,50 mm Frese ParaPost (1 per misura) Chiave a mano per fresa (L590)	2 pz 3 pz 3 pz 3 pz 2 pz 2 pz 6 pz 1 pz
PF-171-3	Perni ParaPost Fiber Mis.3 (marrone) 0,9 mm	5 pz
PF-171-4	Perni ParaPost Fiber Mis.4 (giallo) 1,0 mm	5 pz
PF-171-4.5	Perni ParaPost Fiber Mis.4,5 (blu) 1,14 mm	5 pz
PF-171-5	Perni ParaPost Fiber Mis.5 (rosso) 1,25 mm	5 pz
PF-171-5.5	Perni ParaPost Fiber Mis.5,5 (viola) 1,40 mm	5 pz
PF-171-6	Perni ParaPost Fiber Mis.6 (nero) 1,50 mm	5 pz



FIBER WHITE PERNI IN FIBRA BIANCHI

Ref	Descrizione	Q.tà
PF-160	PARAPOST FIBER BIANCHI KIT COMPLETO Perni ParaPost misura 4.5 - 1,14 mm Perni ParaPost Fiber misura 5 - 1,25 mm Perni ParaPost Fiber misura 5.5 - 1,40 mm Perni ParaPost Fiber misura 6 - 1,50 mm Frese ParaPost (1 per misura) Chiave a mano per fresa (L590)	3 pz 3 pz 2 pz 2 pz 4 pz 1 pz
PF-161-3	Perni ParaPost Fiber Mis.3 (marrone) 0,9 mm	5 pz
PF-161-4.5	Perni ParaPost Fiber Mis.4,5 (blu) 1,14 mm	5 pz
PF-161-5	Perni ParaPost Fiber Mis.5 (rosso) 1,25 mm	5 pz
PF-161-5.5	Perni ParaPost Fiber Mis.5,5 (viola) 1,40 mm	5 pz
PF-161-6	Perni ParaPost Fiber Mis.6 (nero) 1,50 mm	5 pz



PARAPOST XT

PERNI XT IN TITANIO

Perno filettato in lega di titanio, cilindrico, con testa arrotondata con sottosquadri per costruzioni dirette di perni moncone. Ideale per costruzioni di monconi che richiedano eXtra ritenzione ed eXtra sicurezza.

Ref	Modello	Descrizione	Q.tà
P680T		PARAPOST XT TITANIO KIT COMPLETO Perni ParaPost XT mis. 3 marrone 0,9mm Perni ParaPost XT mis. 4 giallo 1,0mm Perni ParaPost XT mis. 4,5 blu 1,14mm Perni ParaPost XT mis. 5 rosso 1,25mm Perni ParaPost XT mis. 5,5 viola 1,40mm Perni ParaPost XT mis. 6 nero 1,50mm Frese ParaPost a tre spire (1 per misura) Chiave a mano per fresa (L590) Chiave per avvitamento (per misure 3-4-4,5) Chiave per avvitamento (per misure 5-5,5-6)	3 pz 5 pz 5 pz 5 pz 4 pz 2 pz 6 pz 1 pz 1 pz 1 pz



Ref	Descrizione	Q.tà
P68-3	Perni ParaPost XT Mis. 3 • marrone 0,9mm	5 pz
P68-4	Perni ParaPost XT Mis. 4 • giallo 1,0mm	5 pz
P68-45	Perni ParaPost XT Mis. 4,5 • blu 1,14 mm	5 pz
P68-5	Perni ParaPost XT Mis. 5 • rosso 1,25mm	5 pz
P68-55	Perni ParaPost XT Mis. 5,5 • viola 1,40mm	5 pz
P68-6	Perni ParaPost XT Mis. 6 • nero 1,50mm	5 pz

FRESE & ACCESSORI XT

Ref	Descrizione	Q.tà
P6230	Frese ParaPost 3 spire Mis.3 • marrone 0,9mm	3 pz
P6240	Frese ParaPost 3 spire Mis. 4 • giallo 1,0mm	3 pz
P6245	Frese ParaPost 3 spire Mis. 4,5 • blu 1,14mm	3 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
P6250	Frese ParaPost 3 spire Mis. 5 • rosso 1,25mm	3 pz
P6255	Frese ParaPost 3 spire Mis. 5,5 • viola 1,40mm	3 pz
P6260	Frese ParaPost 3 spire Mis. 6 • nero 1,50mm	3 pz

PERNI XH IN TITANIO

Perno passivo in lega di titanio, cilindrico, con testa arrotondata con sottosquadri per costruzioni dirette di perni moncone. Ideale per monconi monoradicolari in composito o vetro ionomerico.

Ref	Modello	Descrizione	Q.tà
P880T		PARAPOST XH TITANIO KIT COMPLETO	
		Perni ParaPost XH mis. 3 • marrone 0,9mm	4 pz
		Perni ParaPost XH mis. 4 • giallo 1,0mm	5 pz
		Perni ParaPost XH mis. 4,5 • blu 1,14mm	5 pz
		Perni ParaPost XH mis. 5 • rosso 1,25mm	5 pz
		Perni ParaPost XH mis. 5,5 • viola 1,40mm	2 pz
		Perni ParaPost XH mis. 6 • nero 1,50 mm	2 pz
		Perni ParaPost XH in titanio mis. 7 • verde 1,75mm	2 pz
		Frese ParaPost a due spire (1 per misura)	7 pz
		Chiave a mano universale	1 pz



Ref	Descrizione	Q.tà
EP88-3	Perni ParaPost XH Mis. 3 • marrone 0,9mm	12 pz
EP88-4	Perni ParaPost XH Mis. 4 • giallo 1,0mm	12 pz
EP88-45	Perni ParaPost XH Mis. 4,5 • blu 1,14mm	12 pz
EP88-5	Perni ParaPost XH Mis. 5 • rosso 1,25mm	12 pz
EP88-55	Perni ParaPost XH Mis. 5,5 • viola 1,40mm	12 pz
EP88-6	Perni ParaPost XH Mis. 6 • nero 1,50mm	12 pz
EP88-7	Perni ParaPost XH Mis. 3 • verde 1,75mm	12 pz

KIT PERNI XP IN TITANIO & ACCIAIO

Perno passivo in lega di titanio o in acciaio inossidabile. Perno passivo, cementato, cilindrico a testa piatta per ricostruzioni di perni moncone multiradicolari.

Ref	Modello	Descrizione	Q.tà
P780T		PARAPOST XP TITANIO KIT COMPLETO	
		Perni ParaPost XP mis. 3 • marrone 0,9mm	4 pz
		Perni ParaPost XP mis. 4 • giallo 1,0mm	5 pz
		Perni ParaPost XP mis. 4,5 • blu 1,14mm	5 pz
		Perni ParaPost XP mis. 5 • rosso 1,25mm	5 pz
		Perni ParaPost XP mis. 5,5 • viola 1,40mm	2 pz
		Perni ParaPost XP mis. 6 • nero 1,50mm	2 pz
		Perni ParaPost XP mis. 7 • verde 1,75mm	2 pz
		Frese ParaPost a due spire	7 pz
		Chiave a mano Universale	1 pz



Ref	Modello	Descrizione	Q.tà
P780		PARAPOST XP ACCIAIO KIT COMPLETO	
		Perni ParaPost XP mis. 3 • marrone 0,9mm	4 pz
		Perni ParaPost XP mis. 4 • giallo 1,0mm	5 pz
		Perni ParaPost XP mis. 4,5 • blu 1,14mm	5 pz
		Perni ParaPost XP mis. 5 • rosso 1,25mm	5 pz
		Perni ParaPost XP mis. 5,5 • viola 1,40mm	2 pz
		Perni ParaPost XP mis. 6 • nero 1,50mm	2 pz
		Perni ParaPost XP mis. 7 • verde 1,75mm	2 pz
		Frese ParaPost a due spire	7 pz
		Chiave a mano Universale	1 pz



RICAMBI PERNI XP TITANIO

Ref	Descrizione	Q.tà
EP784-3	Perni ParaPost XP Mis. 3 • marrone 0,9 mm	12 pz
EP784-4	Perni ParaPost XP Mis. 4 • giallo 1,0 mm	12 pz
EP784-45	Perni ParaPost XP Mis. 4,5 • blu 1,14 mm	12 pz
EP784-5	Perni ParaPost XP Mis. 5 • rosso 1,25 mm	12 pz
EP784-55	Perni ParaPost XP Mis. 5,5 • viola 1,40 mm	12 pz
EP784-6	Perni ParaPost XP Mis. 6 • nero 1,50 mm	12 pz
EP784-7	Perni ParaPost XP Mis. 3 • verde 1,75 mm	12 pz

RICAMBI PERNI XP ACCIAIO

Ref	Descrizione	Q.tà
EP744-3	Perni ParaPost XP Mis. 3 • marrone 0,9 mm	12 pz
EP744-4	Perni ParaPost XP Mis. 4 • giallo 1,0 mm	12 pz
EP744-45	Perni ParaPost XP Mis. 4,5 • blu 1,14 mm	12 pz
EP744-5	Perni ParaPost XP Mis. 5 • rosso 1,25 mm	12 pz
EP744-55	Perni ParaPost XP Mis. 5,5 • viola 1,40 mm	12 pz
EP744-6	Perni ParaPost XP Mis. 6 • nero 1,50 mm	12 pz
EP744-7	Perni ParaPost XP Mis. 3 • verde 1,75 mm	12 pz

FRESE & ACCESSORI XH-XP-FIBER

Ref	Descrizione	Q.tà
P42-3	Frese ParaPost 2 spire Mis. 3 • marrone 0,9 mm	3 pz
P42-4	Frese ParaPost 2 spire Mis. 4 • giallo 1,0 mm	3 pz
P42-45	Frese ParaPost 2 spire Mis. 4,5 • blu 1,14 mm	3 pz
P42-5	Frese ParaPost 2 spire Mis. 5 • rosso 1,25 mm	3 pz
P42-55	Frese ParaPost 2 spire Mis. 5,5 • viola 1,40 mm	3 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
P42-6	Frese ParaPost 2 spire Mis. 6 • nero 1,50 mm	3 pz
P42-7	Frese ParaPost 2 spire Mis. 7 • verde 1,75 mm	3 pz
P42A	Frese ParaPost 2 spire assortite	6 pz
L590	Chiave a mano per fresa	5 pz

PARAPOST XP TECNICA INDIRECTA

PARAPOST XP TECNICA INDIRECTA RICAMBI

Ref	Modello	Descrizione	Q.tà
P781		PARAPOST XP TECNICA INDIRECTA KIT COMPLETO Perni ParaPost Calcinabili Mis.3 • marrone 0,9 mm Perni ParaPost Calcinabili Mis.4 • giallo 1,0 mm Perni ParaPost Calcinabili Mis.4,5 • blu 1,14 mm Perni ParaPost Calcinabili Mis.5 • rosso 1,25 mm Perni ParaPost Calcinabili Mis.5,5 • viola 1,40 mm Perni ParaPost Calcinabili Mis.6 • nero 1,50 mm Perni ParaPost Calcinabili Mis.7 • verde 1,75 mm	3 pz 4 pz 4 pz 4 pz 4 pz 3 pz 3 pz
		Perni ParaPost Impronta Mis.3 • marrone 0,9 mm Perni ParaPost Impronta Mis.4 • giallo 1,0 mm Perni ParaPost Impronta Mis.4,5 • blu 1,14 mm Perni ParaPost Impronta Mis.5 • rosso 1,25 mm Perni ParaPost Impronta Mis.5,5 • viola 1,40 mm Perni ParaPost Impronta Mis.6 • nero 1,50 mm Perni ParaPost Impronta Mis.7 • verde 1,75 mm	3 pz 4 pz 4 pz 4 pz 4 pz 3 pz 3 pz
		Perni ParaPost Provisorio Mis.3 • marrone 0,9 mm Perni ParaPost Provisorio Mis.4 • giallo 1,0 mm Perni ParaPost Provisorio Mis.4,5 • blu 1,14 mm Perni ParaPost Provisorio Mis.5 • rosso 1,25 mm Perni ParaPost Provisorio Mis.5,5 • viola 1,40 mm Perni ParaPost Provisorio Mis.6 • nero 1,50 mm Perni ParaPost Provisorio Mis.7 • verde 1,75 mm Frese ParaPost a due spire	3 pz 4 pz 4 pz 4 pz 4 pz 3 pz 7 pz



Perni calcinabili prefabbricati, passivi per tecnica di fusione diretta ed indiretta. Ideali per situazioni cliniche che richiedano ritenzioni addizionali, con fusione in un blocco unico con lega a scelta.

PERNI XP TECNICA INDIRECTA RICAMBI

Ref	Descrizione	Q.tà	Ref	Descrizione	Q.tà
P743-3	Perni ParaPost Impronta Mis.3 • marrone 0,9 mm	20 pz	P751-3B	Perni ParaPost Calcinabili Mis.3 • marrone 0,9 mm	25 pz
P743-4	Perni ParaPost Impronta Mis.4 • giallo 1,0 mm	20 pz	P751-4B	Perni ParaPost Calcinabili Mis.4 • giallo 1,0 mm	25 pz
P743-45	Perni ParaPost Impronta Mis.4,5 • blu 1,14 mm	20 pz	P751-45B	Perni ParaPost Calcinabili Mis.4,5 • blu 1,14 mm	25 pz
P743-5	Perni ParaPost Impronta Mis.5 • rosso 1,25 mm	20 pz	P751-5B	Perni ParaPost Calcinabili Mis.5 • rosso 1,25 mm	25 pz
P743-55	Perni ParaPost Impronta Mis.5,5 • viola 1,40 mm	20 pz	P751-55B	Perni ParaPost Calcinabili Mis.5,5 • viola 1,40 mm	25 pz
P743-6	Perni ParaPost Impronta Mis.6 • nero 1,50 mm	20 pz	P751-6B	Perni ParaPost Calcinabili Mis.6 • nero 1,50 mm	25 pz
P743-7	Perni Para Post Impronta Mis.7 • verde 1,75 mm	20 pz	P751-7B	Perni Para Post Calcinabili Mis.7 • verde 1,75 mm	25 pz
P746-3	Perni ParaPost Provisorio Mis.3 • marrone 0,9 mm	20 pz	P752-3	Perno Sovrafusione 1300° Mis.3 • marrone 0,9 mm	1 pz
P746-4	Perni ParaPost Provisorio Mis.4 • giallo 1,0 mm	20 pz	P752-4	Perno Sovrafusione 1300° Mis.4 • giallo 1,0 mm	1 pz
P746-45	Perni ParaPost Provisorio Mis.4,5 • blu 1,14 mm	20 pz	P752-45	Perno Sovrafusione 1300° Mis.4,5 • blu 1,14 mm	1 pz
P746-5	Perni ParaPost Provisorio Mis.5 • rosso 1,25 mm	20 pz	P752-5	Perno Sovrafusione 1300° Mis.5 • rosso 1,25 mm	1 pz
P746-55	Perni ParaPost Provisorio Mis.5,5 • viola 1,40 mm	20 pz	P752-55	Perno Sovrafusione 1300° Mis.5,5 • viola 1,40 mm	1 pz
P746-6	Perni ParaPost Provisorio Mis.6 • nero 1,50 mm	20 pz	P752-6	Perno Sovrafusione 1300° Mis.6 • nero 1,50 mm	1 pz
P746-7	Perni Para Post Provisorio Mis.7 • verde 1,75 mm	20 pz	P752-7	Perno Sovrafusione 1300° Mis.7 • verde 1,75 mm	1 pz
P751-3	Perni ParaPost Calcinabili Mis.3 • marrone 0,9 mm	10 pz	TR100	TEMP RED RESINA AUTOPOLIMERIZZ. ROSSA CALCINABILE PER PERNI MONCONE FUSI polvere 100g + liquido 100 ml	2 pz
P751-4	Perni ParaPost Calcinabili Mis.4 • giallo 1,0 mm	10 pz	DURL94	Perni calcinabili	60 pz
P751-45	Perni ParaPost Calcinabili Mis.4,5 • blu 1,14 mm	10 pz			
P751-5	Perni ParaPost Calcinabili Mis.5 • rosso 1,25 mm	10 pz			
P751-55	Perni ParaPost Calcinabili Mis.5,5 • viola 1,40 mm	10 pz			
P751-6	Perni ParaPost Calcinabili Mis.6 • nero 1,50 mm	10 pz			
P751-7	Perni Para Post Calcinabili Mis.7 • verde 1,75 mm	10 pz			



PERNI MAX IN TITANIO & PERNI BONDENT IN ACCIAIO BAGNATO IN ORO

Ref	Descrizione	Q.tà
M61	Perni Max .017 ø 0,425 mm Frese azzurre Max (M91) Chiave a mano	25 pz 2 pz 1 pz
M71	Perni Max .021 ø 0,525 mm Frese Viola Max (M92) Chiave a mano	25 pz 2 pz 1 pz
M91	Frese azzurre Max .017 • 0,425 mm	5 pz
M92	Frese viola Max .021 • 0,525 mm	5 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
DB20SL	Perni 2,5mm testa gialla Perni 2,5mm testa blu Frese calibrate Chiave + fresa a palla	10 pz 10 pz 2 pz 2 pz
DB50L	Perno lunghezza 2,5 mm, mandrino bronzo testa gialla	50 pz
DB50S	Perno lunghezza 2,0 mm, mandrino bronzo testa blu	50 pz
DB91	Frese Bronzo 0,425 mm	6 pz

PERNI TMS MANUALI

Ref	Descrizione	Q.tà
T111	MINUTA ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (B59-10) Fresa 0,350 mm x 1,3 mm Kodex rosa (K89)	20 pz 1 pz 1 pz
T112	MINUTA RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz
T107	MINIKIN ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (B59-3) Fresa 0,425 mm x 1,5 mm Kodex rosso (K91)	20 pz 1 pz 1 pz
T108	MINIKIN RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz
T04	MINIM ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (B59-5) Fresa 0,525 mm x 4 mm Kodex argento (K93)	20 pz 1 pz 1 pz
T05	MINIM RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz
T10	MINIM DOPPI ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (B59-5) Fresa 0,525 mm x 2 mm Kodex argento (K92)	20 pz 1 pz 1 pz
T11	MINIM DOPPI RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz
T01	REGULAR ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (B59-3) Fresa 0,675 mm x 5 mm Kodex oro (K97)	20 pz 1 pz 1 pz
T02	REGULAR RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz
T07	REGULAR DOPPI ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (B59-3) Fresa 0,675 mm x 2 mm Kodex oro (K96)	20 pz 1 pz 1 pz
T08	REGULAR DOPPI RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz

PERNI TMS LINK - LINK PLUS CON MANDRINO

Ref	Descrizione	Q.tà
L501	MINUTA ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (L590) Fresa 0,350 mm x 1,3 mm Kodex rosa (K89)	20 pz 1 pz 1 pz
L502	MINUTA RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz
L511	MINIKIN ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (L590) Fresa 0,425 mm x 1,5 mm Kodex rosso (K91)	20 pz 1 pz 1 pz
L512	MINIKIN RICAMBI Perni autofilettanti	50 pz
L721X	MINIM ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (L590) Fresa 0,525 mm x 2 mm Kodex argento (K92)	24 pz 1 pz 1 pz
L722X	MINIM RICAMBI Perni autofilettanti	60 pz
L731X	MINIM DOPPI ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (L590) Frese 0,525 mm x 2 mm Kodex argento (K92)	24 pz 1 pz 2 pz
L732X	MINIM DOPPI RICAMBI Perni autofilettanti	60 pz
L741X	REGULAR ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (L590) Fresa 0,675 mm x 2 mm Kodex oro (K96)	24 pz 1 pz 1 pz
L742X	REGULAR RICAMBI Perni autofilettanti	60 pz
L751X	REGULAR DOPPI ASSORTIMENTO COMPLETO Perni autofilettanti Chiave a mano (L590) Frese 0,675 mm x 2 mm Kodex oro (K96)	24 pz 1 pz 2 pz
L752X	REGULAR DOPPI RICAMBI Perni autofilettanti	60 pz

I classici "TMS WHALEDENT" in acciaio bagnato in oro. Disponibili nella versione manuale o in quella con mandrino "Link" - "Link Plus".

FRESE KODEX

Ref	Descrizione	Q.tà
K89	Frese (0,350 x 1,3 mm) rosa	6 pz
K90	Frese (0,425 x 1,5 mm) mandrino corto rosso	6 pz
K91	Frese (0,425 x 1,5 mm) mandrino lungo rosso	6 pz
K92	Frese (0,525 x 2,0 mm) argento	6 pz
K93	Frese (0,525 x 4,0 mm) argento	6 pz
K96	Frese (0,675 x 2,0 mm) oro	6 pz
K97	Frese (0,675 x 5,0 mm) oro	6 pz

CHIAVI

Ref	Descrizione	Q.tà
L590	Chiave a mano universale per Link Plus, Bondent e Max	1 pz
B59-3	Chiave a mano per TMS Regular Regular Two in One, Minikin, autorompente	1 pz
B59-5	Chiave a mano per TMS Minim Minim Two in One	1 pz
B59-10	1 Chiave a mano per TMS Minuta	1 pz

Apparecchi

S.MARCO
VENEZIA

