

VITE POP PER SUPERIORE Confezioni da 10 pezzi

giallo arancio rosso verde argento mix colori x2

A4805-14G A4805-14E A4805-14R A4805-14V A4805-14T A4805-90

VITE POP UNIVERSALE Confezioni da 10 pezzi

giallo arancio rosso verde argento mix colori x2

A4800-12G A4800-12E A4800-12R A4800-12V A4800-12T A4800-90

POP!®

Perfect Orthodontic Performance



ORTODONZIA E IMPLANTOLOGIA

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:

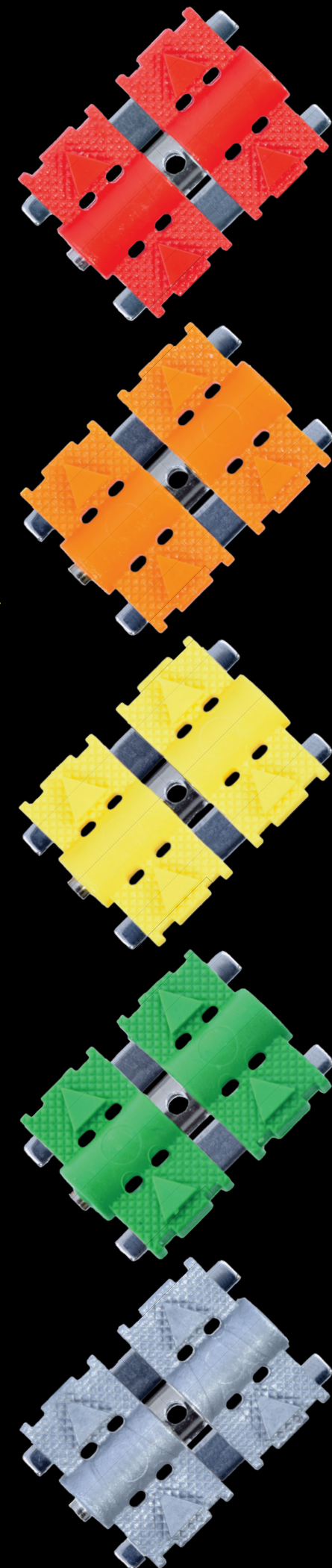
tel. 055.3044600 • fax 055.374808 • italia@leone.it

www.leone.it



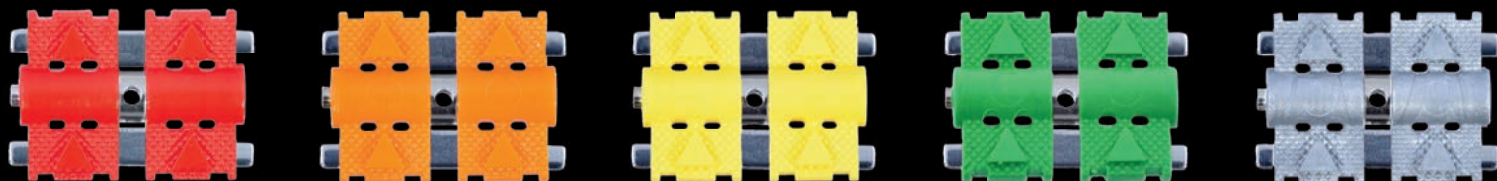
ORTODONZIA E IMPLANTOLOGIA

IT-43-15



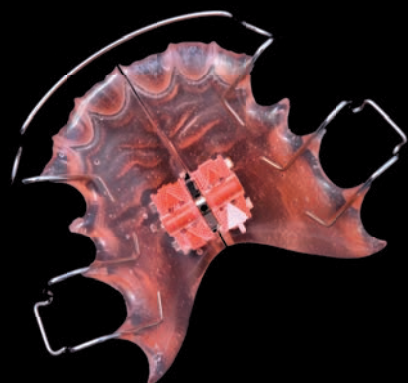
MATERIALE INNOVATIVO

La vite POP® è realizzata in **acciaio** e **tecnopolimero** per uso biomedicale. Il corpo è disponibile in cinque differenti colori.



PROPRIETA' MECCANICHE

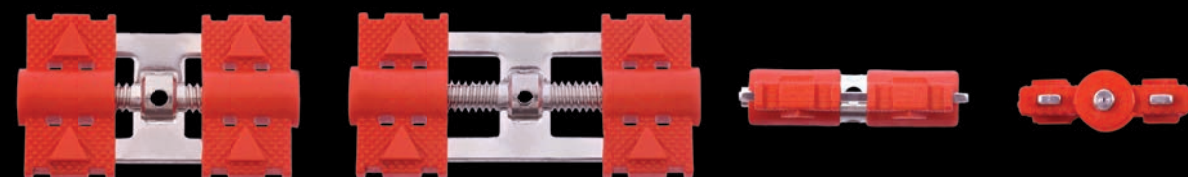
Spinta espansiva costante: l'iniezione ad alta pressione del polimero permette una perfetta ricopiatura della filettatura assicurando una trasmissione della **forza espansiva costante** senza rischi di disattivazione involontaria in bocca.



La vite maschio non è a contatto con la resina ortodontica: il funzionamento non è, quindi, influenzato né dalla qualità dell'acrilico né dalla tecnica di lavorazione o dal non rispetto dei tempi di polimerizzazione.

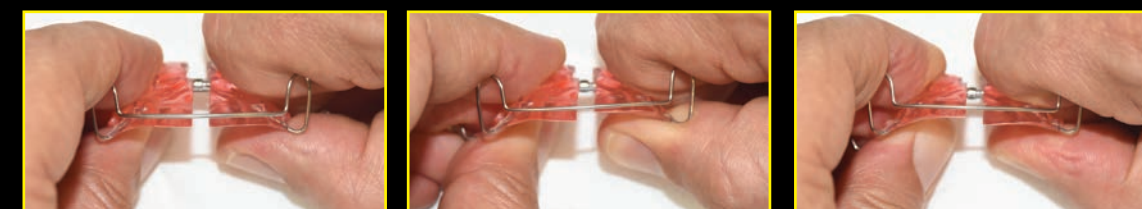
ECCELLENZA BIOMECCANICA

Le **guide rettangolari autocentranti** assicurano una espansione biomeccanicamente **controllata** ed assolutamente simmetrica. La **conformazione piatta delle guide**, con la loro conseguente flessibilità, consente il rilascio graduale della spinta espansiva favorendo un **movimento ortodontico fisiologico**.



COMFORT

La **flessibilità** della vite permette di **compensare** eventuali leggere recidive dovute all'incostanza di utilizzo della placca da parte del paziente e risulta molto vantaggiosa nelle **contenzioni** post espansione rapida. L'alta adattabilità dell'apparecchio **rende confortevole l'applicazione in bocca** anche nei giorni immediatamente successivi all'attivazione.



CHIARA DIREZIONE DI APERTURA

Sul corpo sono presenti **freccie in rilievo** indicanti il **senso di apertura** della vite; in caso di utilizzo di una resina di colore simile ai corpi è possibile applicare facilmente la freccia di colore bianco posta sulla linguetta che renderà **più visibile la direzione di attivazione**.

La linguetta di posizionamento, realizzata in due pezzi uniti con un'esclusiva geometria, **protegge** perfettamente i fori di attivazione durante **la zeppatura dalla resina** e **facilita la rimozione dopo la polimerizzazione**.

