



Ortodonzia

- Manico specchietto per ortodonzia
- Pressalegatura
- Strumento per piegare l'arco vestibolare distalmente

Orthodonzia

**Manico specchietto, per ortodonzia
LM 25-26 XSi**

- disponibile solo con manico LM-ErgoMax (XSi)
- per la misurazione dell'overjet sagittale e dell'overbite verticale
- scala millimetrata, lunghezza totale 25 mm



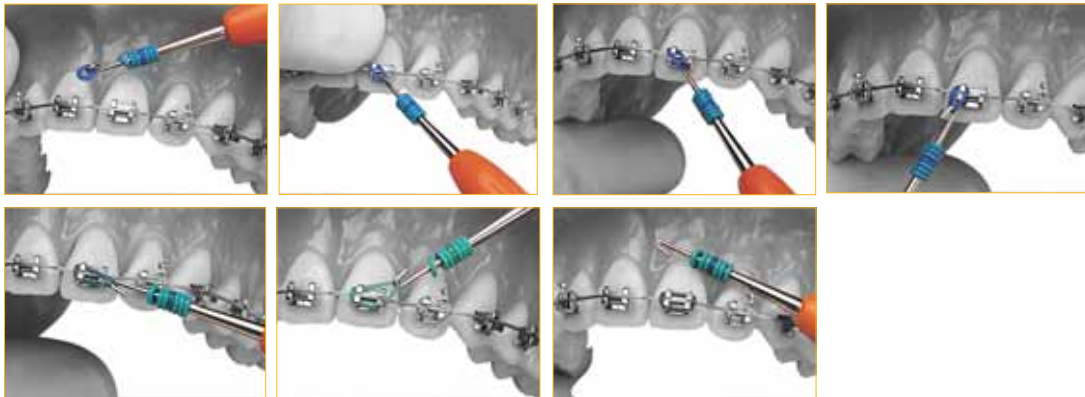
**Pressalegatura
LM 414-415**



**Pressalegatura - Scaler U15
LM 414-150**

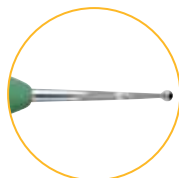


**Applicatore per legature in plastica
LM 416-417**



**Arch Wire Tucker
LM 412-413 XSi**

- disponibile solo con manico LM-ErgoMax (XSi)



Piegare l'estremità distale di un arco può essere problematico. Lo spazio di lavoro è limitato e il filo è rigido. Lo strumento LM-Arch Wire Tucker a doppia estremità facilita la piegatura. Le estremità a forma di sfera appiattita hanno un foro da 1 millimetro, nel quale si può infilare e piegare facilmente il filo ortodontico. La lama è lunga e si adatta anche a spazi stretti.