



## Produktmerkmale

- Formgedächtnis-Eigenschaft
- Effektiv
- biologische Kraftabgabe
- Superelastizität
- auch in ästhetischer Variante erhältlich

# BIO-ACTIVE<sup>TM</sup> **light**

# BIO-ACTIVE<sup>TM</sup>

**Kraft** und **Flexibilität**  
im Einklang



**Experts in Orthodontics**

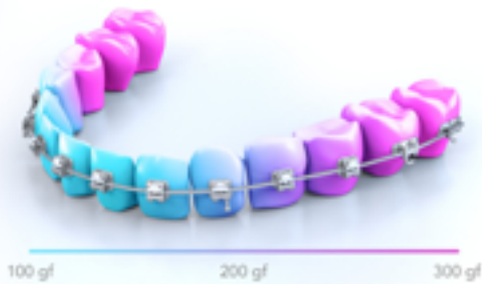
GC Orthodontics Europe GmbH

[www.gcorthodontics.eu](http://www.gcorthodontics.eu)

BIO-ACTIVE ist ein superelastischer Bogen, der entwickelt worden ist um eine gleichbleibende effektive und biologische Kraft zu übertragen. Seine Formgedächtnis-Eigenschaft mit progressiver Kraftabgabe ist auf die Wurzeloberfläche der zu regulierenden Zähne optimal angepasst und beträgt:

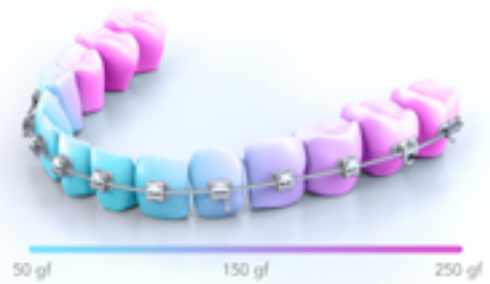
## BIO-ACTIVE™

- .016"x.016" und .016"x.022"-Bögen 80g (Schneidezähne) bis 240g (Molaren)
- .018"x.018" bis .021"x.028"-Bögen 100g (Schneidezähne) bis 300g (Molaren) in der Standard Version



## BIO-ACTIVE™ light

- .018"x.018" und .020"x.020"-Bögen 50g (Schneidezähne) bis 250g (Molaren) in der LightVersion



## Fallbeispiel BIO-ACTIVE™ light

Sebastian L. \*13.10.2016



Sebastian L. \* 21.12.2016



\* Fotos von Dr. Stefano Troiani (DDS, MSc) Siegen  
Weitere Informationen unter [www.gcorthodontics.eu](http://www.gcorthodontics.eu)

99-70G0-1301 · Rev02-05/2019

