



DENTAL

AESFULAP[®] ExtraLux GEWEBESCHONENDE EXTRAKTION

AESCULAP® ExtraLux

GEWEBESCHONENDE EXTRAKTION



ES GIBT UNTERSCHIEDLICHE WEGE EINEN ZAHN ZU ZIEHEN ...



Die gewebeschonende Extraktion gewinnt zunehmend an Bedeutung. Vor allem in der Implantologie können durch gewebeschonende Extraktionen aufwendige Knochenaugmentationen vermieden werden.^{1,2}

ExtraLux Instrumente ermöglichen eine einfache und komfortable gewebeschonende Extraktion aller Zähne durch

- **SCHARFE ARBEITSENDEN**
 - Komfortables Durchtrennen des Halteapparats
- **DÜNNER QUERSCHNITT**
 - Knochenschonendes Durchtrennen der Sharpey'schen Fasern
 - Einfacher Zugang in den PA-Spalt
- **ERGONOMIE**
 - Gute Kraftdosierung
- **HAPTİK**
 - Griffige Führung der Instrumente, auch intraoperativ

¹ Muska et al (2013) Atraumatic vertical tooth extraction; a proof of principle clinical study of novel system. Vol. 116 No. 5 Nov. 2013

² Sharma et al (2015) Periosteal Elevator as an Aid to Atraumatic Extraction: A Comparative Double Blind Randomized Controlled Trial. J. Maxillofac. July-Sept. 2015



DL312R
2 mm, gerade

DL313R
3 mm, gerade

DL314R
4 mm, gerade



DL319R
Lanzettenform



DL323R
3 mm, gewinkelt



DL324R
4 mm, gewinkelt

ExtraLux



AESCULAP® ExtraLux
INSTRUMENTE FÜR DIE EXTRAKTION

AESCULAP[®] – a B. Braun brand

Aesculap AG | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen | Deutschland
Tel. 07461 95-0 | Fax 07461 95-2600 | www.bbraun.de/dental

Die Hauptproduktmarke „Aesculap“ ist eine eingetragene Marke der Aesculap AG.

Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.