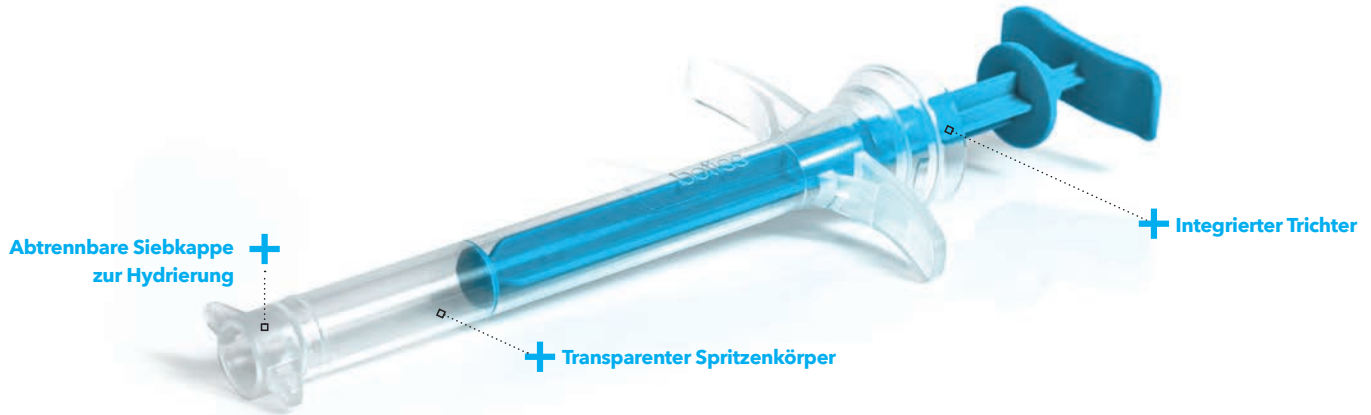


# botiss grafter

**APPLIKATOR** FÜR KNOCHENERSATZMATERIALIEN



## **SYSTEM THINKING:**

ERMÖGLICHT DIE VERWENDUNG MIT VERSCHIEDENEN MATERIALIEN ODER DEREN MISCHUNGEN

**Autografts • Allografts • Boviner Knochen • Synthetische Materialien**

# botiss grafter

**Optimale Hydrierung im Applikator** mittels Siebkappe

**Effizientes Einbringen** der gewünschten Menge  
an Knochenersatzmaterialien

**Applikation von bis zu 2 ml** partikulären  
Knochenersatzmaterialien

**Komfortable und saubere Handhabung**

KOMPAKTES **INTUITIVES DESIGN**



## Steril geliefert

Für den **einmaligen** Gebrauch konzipiert

**Ideal** für maxgraft®, cerabone®, maxresorb®

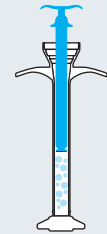
Erlaubt das **Mischen von Materialien**



# workflow



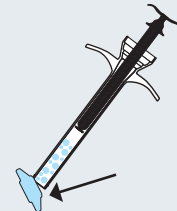
**Einfüllen**  
über integrierten Trichter



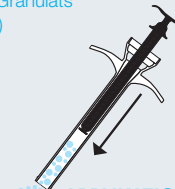
**EINBRINGEN**  
der Kolbenstange



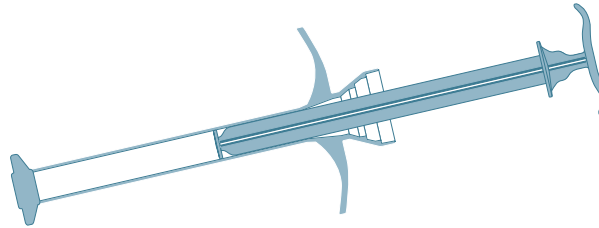
**HYDRIEREN & HERAUSRÜCKEN**  
überschüssiger Flüssigkeit  
(Kompression des Granulats vermeiden)



**ENTFERNEN** der  
**SIEBKAPPE**



**APPLIKATION**  
des Knochenersatzmaterials



<b>Art.-Nr.</b>	<b>Inhalt</b>
550001	1 x botiss grafter



botiss biomaterials GmbH  
Hauptstr. 28  
15806 Zossen / Germany

Tel: +49 33769 / 88 41 985  
Fax: +49 33769 / 88 41 986

[www.botiss.com](http://www.botiss.com)  
[#botissdental](https://twitter.com/botissdental)



biotrics bioimplants AG, Ullsteinstr. 108, 12109 Berlin, Deutschland  
[www.biotrics.com](http://www.biotrics.com)

Rev.: BBGde-01/2024-01