

Augmentatstopfer  
im **ZEPF** **BIONIK** Griff



## Augmentatstopfer

im **ZEPF BIONIK** Griff

Mit den Augmentatstopfern ist es einfach möglich, Knochenersatzmaterial um das Implantat zu verdichten.

Die um 15° gegenseitig verdrehten Arbeitsenden erlauben dem Behandler den einfachen Zugang in allen Quadranten.



**19.603.10** Augmentatstopfer, doppelendig, im **ZEPF BIONIK** Griff, türkis-lichtblau, 3,2 mm breit, 1,2 mm dick / Arbeitsenden gegenseitig verdreht



**19.603.15** Augmentatstopfer, doppelendig, im **ZEPF BIONIK** Griff, kobaltblau, 4,5 mm breit, 1,2 mm dick / Arbeitsenden gegenseitig verdreht



**BIONIK**<sup>ZEPF</sup>

reddot design award  
winner 2010

**BIONIK Universalgriff** aus PEEK-High-Tech-Kunststoff.

Garantiert eine ideale Kräfteübertragung mit bisher nicht gekannter Sensitivität. Der Griff ist in 10 verschiedenen, frischen Grundfarben erhältlich.

Die im ergonomischen **BIONIK** Griff eingesetzten und auswechselbaren Arbeitsenden stehen für höchste Wirtschaftlichkeit bei bestem taktilem Handling.

AESTHETIC IS THE RESULT