

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^{ZEPF}

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