



IMPLANTOLOGIE JOURNAL 7+8/25

Implantologie | Parodontologie | Prothetik

Fachbeitrag

Vorteile von Keramik-
implantaten als
Alternative zu Titan

Seite 6

Fachbeitrag

Keramikimplantate bei
komplexen prothetischen
Restaurationen

Seite 12

DGZI intern

Der Countdown läuft!

Seite 28



© MStock - stock.adobe.com

ProlImplant



2,1 mm

IHR SPEZIALIST,

WENN ES ENG WIRD

BioniQ



2,9 mm

Die **temporären Implantate ProlImplant** mit **Ø 2,1 mm** können ohne Schwierigkeiten nur mit zwei Instrumenten eingesetzt werden. Die einteiligen Implantate aus Reintitan verfügen über einen biegsamen Implantathals. Für einen **finalen** Zahnersatz wurden von LASAK die vollwertigen, aus Hochleistungstitan hergestellten **2,9 mm-Implantate**, die seit 25 Jahren in klinischer Praxis Bestand haben, entwickelt. Sie zeichnen sich durch eine hohe Festigkeit aus. Sie finden bei uns ein komplettes Sortiment aller konventionellen prothetischen Komponenten, inkl. CAD/CAM Lösungen.



shop.lasak.dental