

Operationstechnik

CEMSTOP®

Zementstopper

 ARTIQO

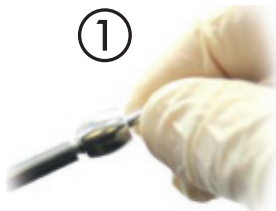


artiqo.de

Operationstechnik



①



②



③



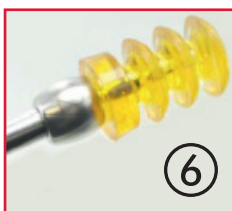
④



⑤



⑥



⑦



- (1) Schrauben Sie eine Kalibrierspitze Ø8mm auf die Einführnadel H20 001 auf,
- (2) Stellen Sie die Einstellposition auf der Einführnadel H20 001 auf die Länge des gewählten Implantats ein,
- (3) Kalibrieren Sie den intramedullären Durchmesser, indem Sie nacheinander Kalibrierspitzen 8, 10, 12, 14, 16 oder 18 verwenden. Wählen Sie einen Zementstopper, dessen Größe der zuletzt verwendeten Kalibrierspitze entspricht, ohne die Diaphyse zu blockieren,
- (4) und (5) Für eine Diaphyse mit einem Durchmesser von Ø8mm, 10 oder 12mm, verwenden Sie eine Kalibrierspitze, die der Größe des Zementstoppers entspricht.
- (5) Für eine Diaphyse mit einem Durchmesser von Ø14, 16 oder 18mm, verwenden Sie eine Kalibrierspitze mit einem Durchmesser von Ø12mm,
- (6) Setzen Sie den Zementstopper auf die Kalibrierspitze und auf die Einführnadel auf,
- (7) Führen Sie den Zementstopper in die Diaphyse bis zur gewünschten Tiefe ein und ziehen Sie anschließend die Einführnadel heraus.
- (8) Schrauben Sie die Einführnadel nicht ab,
- (9) Bringen Sie den Knochenzement retrograd ein und setzen Sie anschließend das Implantat ein.



Zementstopper

Artikel-Nr.	Bezeichnung
T770008	Zementstopper Ø 8mm
T770010	Zementstopper Ø 10mm
T770012	Zementstopper Ø 12mm
T770014	Zementstopper Ø 14mm
T770016	Zementstopper Ø 16mm
T770018	Zementstopper Ø 18mm



CE 2797
Hersteller Implantate

TEKNIMED

8, rue du Corps Franc-Pommiès
65500 VIC en BIGORRE
France



CE 2797
Hersteller Instrumente

EVOLUTIS

10 Place des Tuiliers
42720 Briennon
France

Vertrieb

ARTIQO GmbH

Hans-Böckler-Straße 57
59348 Lüdinghausen
Deutschland

Telefon +49 (0) 2591 89 315 - 00
Telefax +49 (0) 2591 89 315 - 10
info@artiqo.de
artiqo.de