

VI-4062
VERTICALE MIS Stabindikator



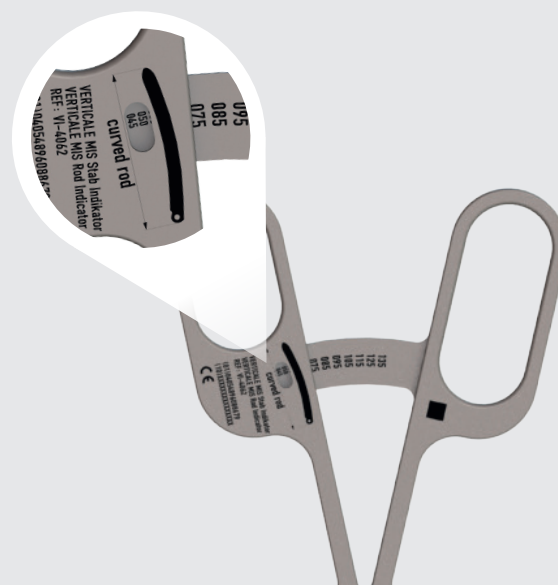
Es stehen verschiedene Stablängen zur Verfügung. Alle VERTICALE MIS Stäbe haben eine konische Spitze zur gewebeschonenden Applikation. Grundsätzlich verfügt das System über gerade und gebogene Titanstäbe sowie über gerade CoCr-Stäbe.

Die gewünschte Stablänge wird mit dem VERTICALE MIS Stabindikator bestimmt.

Die Schäfte des Stabindikators werden so weit in die beiden endständigen VERTICALE MIS Arbeitstürme eingeführt bis die Schaftspitzen in den Pedikelschraubenköpfen platziert sind.

Eine Anwendung bei Monoaxialschrauben ist nur eingeschränkt möglich. Hierbei muss auf die korrekte Ausrichtung der Schrauben zu einander geachtet werden. Es muss darauf geachtet werden, dass sich die Arbeitstürme, z.B. im tieflumbalen Bereich, nicht überkreuzen.

Am oberen Arbeitsende des Stabindikators kann der passende Stab für die Instrumentierung abgelesen werden. Der Stabindikator besitzt beidseitig eine Skala und ist somit sowohl für gebogene als auch für gerade Stäbe geeignet.



HINWEIS: Zeigt die Anzeige zwischen zwei Implantate muss das größere Implantat gewählt werden.



D30003



D30049

D30240.b.DE
17.06.2021