



Dorsale Atlanto Axialis
Fixation (Wirbelsäule)

veterinary technology for life

Eickemeyer®

Simple Stabilisation



Dorsale Atlanto Axialis Fixation (Wirbelsäule)

Eine einfache dorsale Anwendung zur Stabilisierung der atlanto-axialen Instabilität.

Das Produkt ist ein Wirbelsäulenimplantat für Kleinsthunde bis 5,5 kg (z.B. Yorkshire Terrier, Chihuahua, Zwergpudel, Zwergspitz, Pekinese).

Das Implantat bietet minimal-invasive Chirurgie mit einer reduzierten Anzahl von Instrumenten.

Atlanto Axial Implantat Mini

► Maße (in mm): L 28 x B 7,5 x H 1,0
191400

Atlanto Axial Implantat Medium

► Maße (in mm): L 32 x B 9,5 x H 1,0
191401

Zur Implantat-Größenbestimmung Röntgenschablone 1:1 verwenden.



Dorsale Atlanto Axialis
Fixation (Wirbelsäule)



Schritt 1



Schritt 2



Schritt 3



Schritt 4

Technischer Leitfaden

Vorbereitung des Gelenks mit Standard Operationstechnik.
Bestimmung der korrekten Implantatgröße mit der
Röntgenschablone.

Schritt 1

Positionierung des Implantats mit dem Haken über dem
dorsalen Bogen des Atlasgelenks.

Schritt 2

Richten Sie den Bügel über dem Processus spinosus aus.

Schritt 3

Drücken Sie den Bügel mit einer Flachzange an, um so die
Spitzen im Processus spinosus zu fixieren, bis die innere
Bügelseite bündig mit dem Knochen abschließt.

Schritt 4

Brechen Sie den Handgriff mit kleinen seitlichen
Bewegungen in beide Richtungen und entfernen Sie ihn.