



EICKEMEYER®
PinPositioner Set

veterinary technology for life

Eickemeyer®

Pins präzise platzieren

EICKEMEYER® PinPositioner Set

Im Rahmen einer Osteosynthese werden Knochen und Knochenfragmente zwecks gegenseitiger Stabilisierung häufig mit Bohrdrähten fixiert. Der PinPositioner ist eine Zielhilfe, um Bohrdrähte durch eine Bohrhülse zielgenau geführt in der gewünschten Richtung und dem vorgesehenen Neigungswinkel zu setzen.

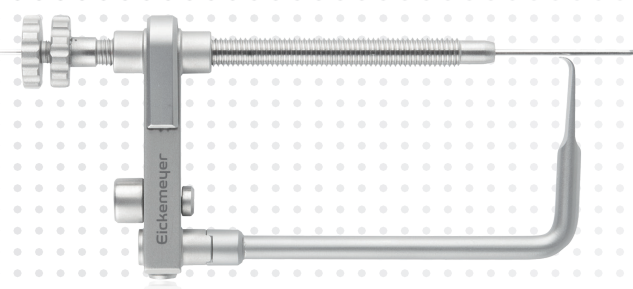
Vorteile

- ▶ Es stehen 3 Bohrhülsen für Bohrdrähte mit Innendurchmesser 1,1 mm, 2,3 mm und 3,0 mm zur Verfügung.
- ▶ Eine selbsthaltende Fixations-Funktion des PinPositioners ist in Winkeln größer 45° bis 135° möglich.
- ▶ Durch das kleine, handliche Format des PinPositioners (80 mm x 44 mm) kann der Bohrdräht freihändig auch bei spitzeren Winkeln platziert werden.
- ▶ Eine kontrollierte Kompression durch Drehen der Bohrhülse mit Gewinde bei fixiertem PinPositioner ist möglich. Eine Umdrehung entspricht 1,0 mm Vorschub.
- ▶ Die Richtung und die geplante Neigung der Bohrdräht-Position kann, bevor dieser eingedreht wird, durch „peilen“ über den geraden Bügelarm kontrolliert werden.

Hinweis

Der PinPositioner ist geeignet für Kleintiere bis ca. 20 kg Gewicht.

191370



EICKEMEYER®

Eltastraße 8
78532 Tuttlingen
Deutschland

T +49 7461 96 580 0
F +49 7461 96 580 90
info@eickemeyer.de

TELEFON +49 7461 96 580 0

www.eickemeyer.de