

## Alle Vorteile auf einen Blick

- Winkelstabile durchbohrte Ø 6.0 mm Schraube dient als stabiler Kraftträger zur sicheren Osteosynthese
- Schlankees Plattendesign mit versenkten Schraubenköpfen trägt zur Schonung der Weichteile bei
- Alle Vorzüge der bekannten Eigenschaften **eines Fixateur Interne** durch winkelstabile Fixation
- Kompression auf den Osteotomiespalt durch DC-Loch im Schaftbereich
- Einheitliches Plattendesign für links und rechts
- Anlageradius für verbesserte Anpassung am Knochen und Erhöhung der **Implantatstabilität**
- Schonung des Periosts durch Reduzierung der Auflagefläche an der Unterseite des Implantats
- Einfache Implantation durch **winkeleinstellbares Zielgerät**
- Zeitersparnis durch einfache und schnelle Implantation

## Ihr Kontakt zu uns

Wenn wir Ihr Interesse für die WiKo® Proximale Femur-Umstellungsplatte wecken konnten, melden Sie sich bei uns oder bei Ihrem zuständigen Außendienst-Mitarbeiter.



### Königsee Implantate GmbH

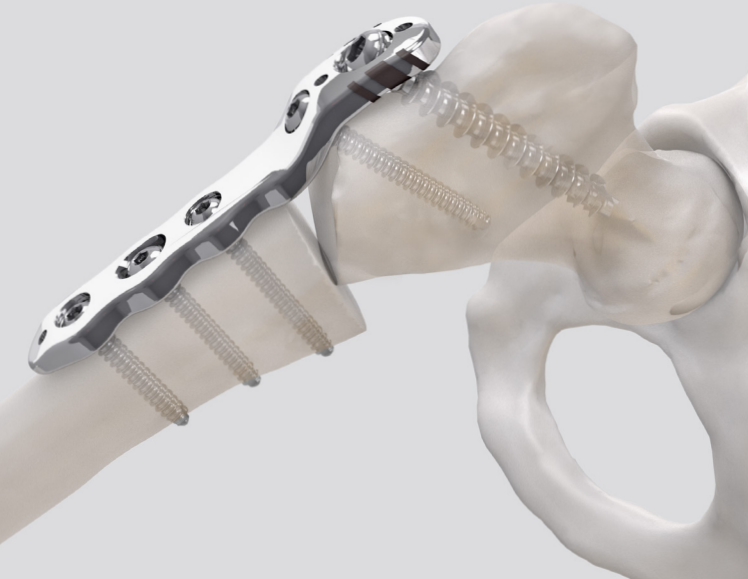
Am Sand 4  
07426 Allendorf | OT Aschau  
GERMANY  
info@koenigsee-implantate.de  
+ 49 36738 498 - 0

Alle Implantate stehen auf Anfrage sowohl nicht steril verpackt als auch steril verpackt zur Verfügung.

[www.koenigsee-implantate.de](http://www.koenigsee-implantate.de)

## FEMUR-UMSTELLUNGSPLATTE

WiKo® Proximale Femur-Umstellungsplatte 3.5/6.0 für Kinder



## Anwendungsmöglichkeiten

Die WiKo® Proximale Femur-Umstellungsplatte 3.5/6.0 führt zur Verbesserung der Gelenkkongruenz und Lastübertragung durch eine physiologische Umstellungsoperation am proximalen Femurende.

## Zielgruppe

Die WiKo® Proximale Femur-Umstellungsplatte 3.5/6.0 ist für die Versorgung von Kindern bestimmt.

- Kinder mit kleinem Schenkelhalsdurchmesser
- Das winkelstabile Plattensystem wurde speziell für sehr kleine, häufig auch hypotrophe und/oder mehrfach behinderte Kinder entwickelt.

## Eigenschaften

### WiKo® Proximale Femur-Umstellungsplatte 3.5/6.0; Stahl

- 3 Loch; Bogentiefe 4 mm; Länge 70 mm
- 4 Loch; Bogentiefe 4 mm; Länge 81 mm
- 3 Loch; Bogentiefe 6 mm; Länge 73 mm
- 4 Loch; Bogentiefe 6 mm; Länge 84 mm
- 3 Loch; Bogentiefe 8 mm; Länge 77 mm

Optional erhältlich

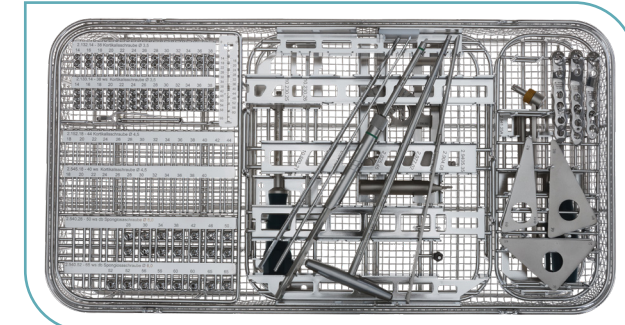
- 4 Loch; Bogentiefe 8 mm; Länge 88 mm

### Information:

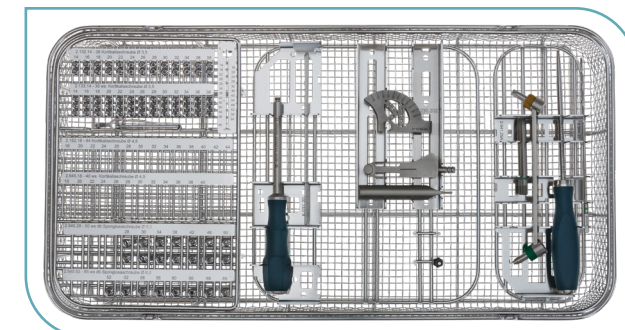
Der Systemname WiKo® leitet sich aus der Bezeichnung „Winkelstabile Kombination“ ab. Hierbei werden herkömmliche Verplattungstechnologien mit winkelstabiler Verriegelung kombiniert.

WiKo® ist ein in Deutschland eingetragenes Markenzeichen der Königsee Implantate GmbH.

## Set Femur-Umstellungsplatte



OP-Set Femur-Umstellungsplatten mit Instrumenten, komplett



OP-Set Femur-Umstellungsplatten mit Instrumenten, untere Ebene

