

## Alle Vorteile auf einem Blick

- Nutzung als Schablone zur Wiederherstellung der Knochenform
- Laterale Fragmente werden durch den proximalen Plattenanteil sicher abgestützt
- **Unilaterale Stabilisierung** möglich durch 4 Schrauben, die im Gelenkblock winkelstabil eingebracht werden können:
  - Zwei Schrauben im proximalen, queren Platten-schenkel für **optimale Kraftverteilung und gelenknahe Abstützung von Impressionsfragmenten**
  - Die beiden nach distal sich anschließenden Schrauben weisen nach cranial medial
- Divergierende Schraubenrichtung im Plattenschaft, um Kerbspannungen zu verringern und für höhere Stabilität
- **Kombilöcher im Plattenschaft** für Standard oder winkelstabile Schrauben



## Ihr Kontakt zu uns

Wenn wir Ihr Interesse für die **L-TIBIAKOPFPLATTE 6.0/4.5** ws wecken konnten, melden Sie sich bei uns oder bei Ihrem zuständigen Außendienstmitarbeiter.



### Königsee Implantate GmbH

OT Aschau | Am Sand 4  
07426 Allendorf  
Deutschland

bestellung@koenigsee-implantate.de  
+ 49 36738 498-550

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

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

## L-TIBIAKOPFPLATTE

für Kopf-Schrauben 4.5/6.0  
für Schaft-Schrauben 4.5



## Indikationen

- extraartikuläre Tibiakopfrakturen (AO-Klassifikation 41 – A2 und A3)
- ausgewählte artikuläre Tibiakopfrakturen (AO 41 – B1 und B3)
- proximale Unterschenkeltrümmer-Frakturen (AO 41 – C1-C3)

## Zielgruppe

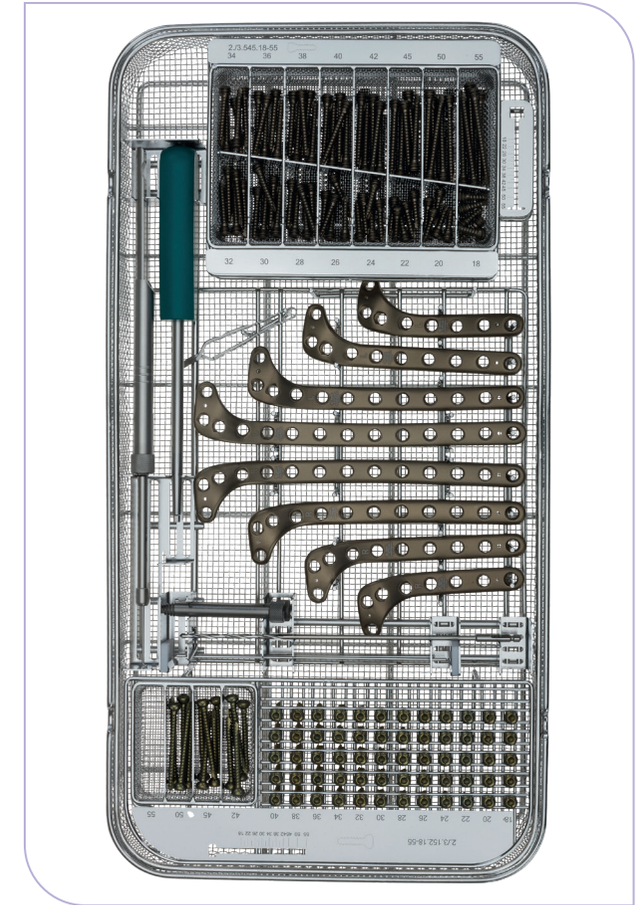
- Die Versorgung mit einer winkelstabilen lateralen L-Tibiakopfplatte erfolgt bei adulten Patienten.
- Es liegt keine Einschränkung auf ausgewählte ethnische Gruppen vor. Die Patientenklientel wird lediglich durch anatomische Parameter begrenzt.

## Eigenschaften

### L-Tibiakopfplatte 6.0/4.5 ws

Kopflöcher	4 winkelstabile Kopflöcher für winkelstabile Kortikalis- oder Spongiosaschrauben
Schafflöcher	3 – 16 winkelstabile Schafflöcher für Standard oder winkelstabile Kortikalisschrauben
K-Drahtlöcher zur temporären Fixation der Platte	
Anatomisch geformtes seitenspezifisches Plattendesign	
Plattenstärke	4.5 mm
Plattenlängen	79 – 287 mm
Material	Reintitan; braun anodisiert
	Stahl; elektropliert

## Set L-Tibiakopfplatte



Set L-Tibiakopfplatte Titan



### PASSEDE SCHRAUBEN FÜR L-TIBIAKOPFPLATTE IM SET

Spongiosaschraube 6.0  
winkelstabil; Vollgewinde;  
selbstschneidend

⬡ Innensechskant



Kortikalisschraube 4.5  
Vollgewinde;  
selbstschneidend

⬡ Innensechskant



Kortikalisschraube 4.5  
winkelstabil; Vollgewinde  
selbstschneidend

⬡ Innensechskant

