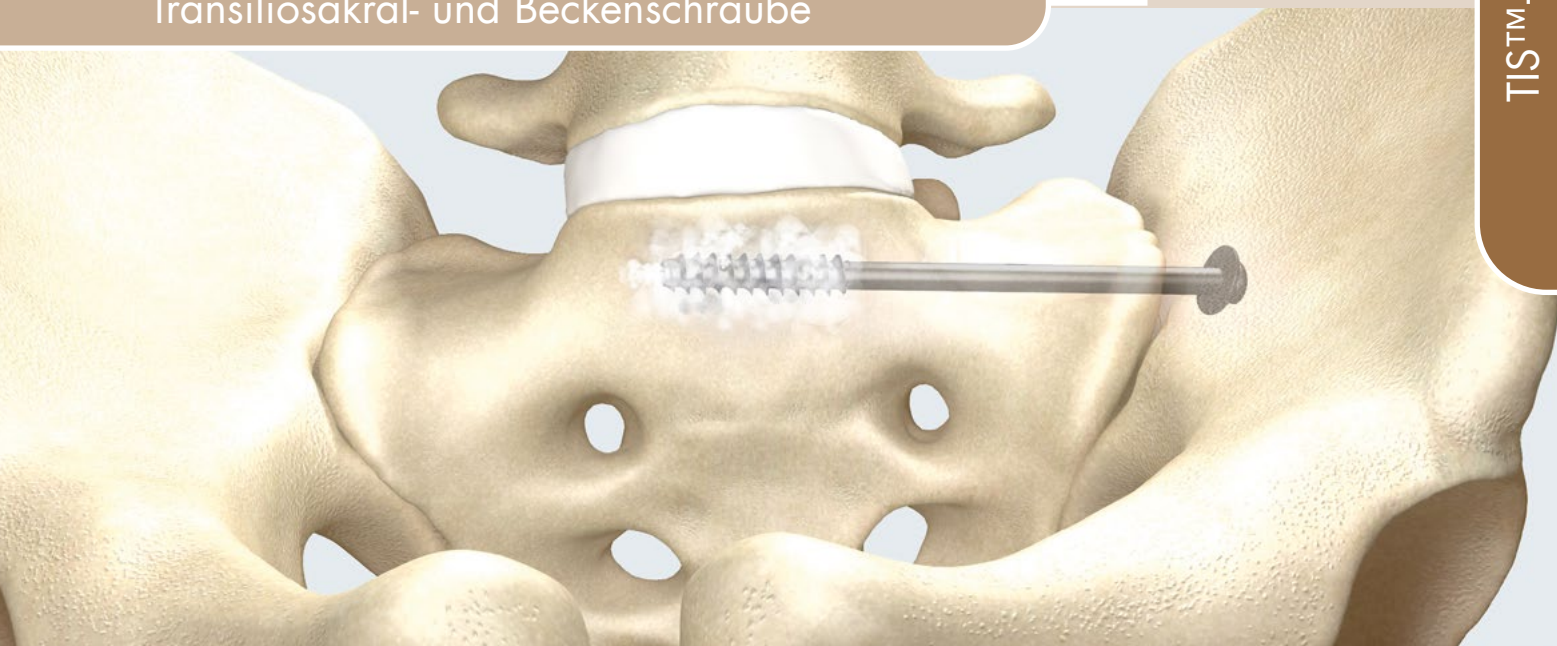


TIS™-SCHRAUBE

Transiliosakral- und Beckenschraube



TIS™-Schraube Ø 7.5 mm; Innen Ø 2.9 mm;
selbstbohrend; selbstschneidend; Titan; TiOB

3.530.50	Vollgewinde; Länge 50 mm
3.530.55	Vollgewinde; Länge 55 mm
3.530.60	Vollgewinde; Länge 60 mm
3.530.65	Vollgewinde; Länge 65 mm
3.530.70	Vollgewinde; Länge 70 mm
3.530.75	Vollgewinde; Länge 75 mm
3.530.80	Vollgewinde; Länge 80 mm
3.530.85	Vollgewinde; Länge 85 mm
3.530.90	Vollgewinde; Länge 90 mm
3.530.95	Vollgewinde; Länge 95 mm
3.530.100	Vollgewinde; Länge 100 mm
3.530.105	Vollgewinde; Länge 105 mm
3.530.110	Vollgewinde; Länge 110 mm
3.530.115	Vollgewinde; Länge 115 mm
3.530.120	Vollgewinde; Länge 120 mm
3.530.125	Vollgewinde; Länge 125 mm
3.530.130	Vollgewinde; Länge 130 mm
3.530.135	Vollgewinde; Länge 135 mm
3.530.140	Vollgewinde; Länge 140 mm
3.530.145	Vollgewinde; Länge 145 mm
3.530.150	Vollgewinde; Länge 150 mm
3.530.155	Vollgewinde; Länge 155 mm
3.530.160	Vollgewinde; Länge 160 mm
3.530.165	Vollgewinde; Länge 165 mm

Die Längen 170mm - 200mm der TIS-Schraube mit Vollgewinde sind in 5 mm-Schritten nur steril verpackt erhältlich.

Alle Implantate auch steril verpackt erhältlich



TIS™-Schraube Ø 7.5 mm; Innen Ø 2.9 mm;
selbstbohrend; selbstschneidend; rückschneidend; Titan;
TiOB

3.531.50	Gewinde 32 mm; Länge 50 mm
3.531.55	Gewinde 32 mm; Länge 55 mm
3.531.60	Gewinde 32 mm; Länge 60 mm
3.531.65	Gewinde 32 mm; Länge 65 mm
3.531.70	Gewinde 32 mm; Länge 70 mm
3.531.75	Gewinde 32 mm; Länge 75 mm
3.531.80	Gewinde 32 mm; Länge 80 mm
3.531.85	Gewinde 32 mm; Länge 85 mm
3.531.90	Gewinde 32 mm; Länge 90 mm
3.531.95	Gewinde 32 mm; Länge 95 mm
3.531.100	Gewinde 32 mm; Länge 100 mm
3.531.105	Gewinde 32 mm; Länge 105 mm
3.531.110	Gewinde 32 mm; Länge 110 mm
3.531.115	Gewinde 32 mm; Länge 115 mm
3.531.120	Gewinde 32 mm; Länge 120 mm
3.531.125	Gewinde 32 mm; Länge 125 mm
3.531.130	Gewinde 32 mm; Länge 130 mm
3.531.135	Gewinde 32 mm; Länge 135 mm

Die Längen 140mm - 200mm der TIS-Schraube mit Teilgewinde 32mm sind in 5 mm-Schritten nur steril verpackt erhältlich.

Alle Vorteile auf einen Blick

- Perkutane Versorgung
- Schraubendurchmesser \varnothing 7.5 mm erlaubt die Verwendung eines stabilen Führungsdrahtes \varnothing 2.8 mm
- Positionierung der Schraube vor der Zementapplikation
- Speziell abgestimmtes Applikationssystem
- Reduziertes Risiko für Dislokation des Zements und Komplikationen wie Nervenkompression und Embolie
- Vollgewinde selbstbohrend und selbstschneidend; Teilgewinde selbstbohrend, rückschneidend und selbstschneidend
- Mit und ohne Unterlegscheibe implantierbar

Indikationen und Kontraindikationen

Indikationen

- Frakturen und Verletzungen:
Osteoporotische sowie nichtosteoporotische Frakturen am Becken
- Erkrankungen:
Arthrose im Iliosakralgelenk

Kontraindikationen

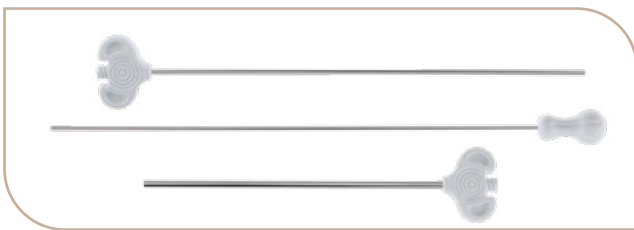
- Osteoporotische Frakturen des Kreuzbeines (Zone III nach Denis)
- Zementierung in die Fraktur
- Rupturen des Iliosakralgelenks

Zielgruppe

- Die Versorgung mit einer TISTTM-Schraube erfolgt bei adoleszenten und adulten Patienten.

Zementapplikation

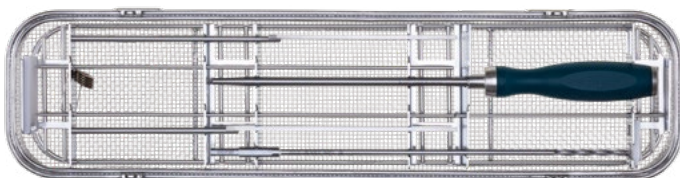
- Die kanülierten und fenestrierten TISTTM-Schrauben ermöglichen ein präzises und dosiertes Zementieren im osteoporotischen Knochen, nach Kontrolle der Schraubenlage.
- Abhängig von der notwendigen Kompression im Fraktur- bzw. Gelenkspalt kann eine Voll- bzw. Teilgewindeschraube eingesetzt werden.



- Das SPASYTM-Zement-Applikationssystem ermöglicht durch das Führungsrohr das sichere und schnelle Auffinden der liegenden TISTTM-Schrauben und sorgt für die sichere und saubere Zementapplikation.

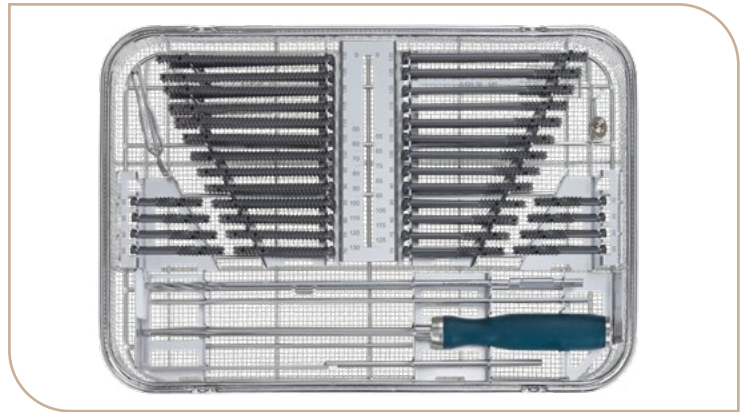
Instrumente-Set 7.5

Das Instrumente-Set für alle Längen (steril verpackt als auch nicht steril verpackt) der TISTTM-Schraube.



Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge
Implantate – Schrauben		
TIS™-Schrauben; Vollgewinde; Ø 7.5 mm, Innen Ø 2.9 mm; selbstbohrend; selbstschneidend; Titan; TiOB		
3.530.50	Länge 50 mm	2
3.530.55	Länge 55 mm	2
3.530.60	Länge 60 mm	2
3.530.65	Länge 55 mm	2
3.530.70	Länge 70 mm	2
3.530.75	Länge 75 mm	2
3.530.80	Länge 80 mm	2
3.530.85	Länge 85 mm	2
3.530.90	Länge 90 mm	2
3.530.95	Länge 95 mm	2
3.530.100	Länge 100 mm	2
3.530.105	Länge 105 mm	2
3.530.110	Länge 110 mm	2
3.530.115	Länge 115 mm	2
3.530.120	Länge 120 mm	2
3.530.125	Länge 125 mm	2
3.530.130	Länge 130 mm	2

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge
Implantate – Schrauben		
TIS™-Schrauben; Gewinde 32 mm; Ø 7.5 mm, Innen Ø 2.9 mm; selbstbohrend; selbstschneidend; rückschneidend; Titan; TiOB		
3.531.50	Länge 50 mm	2
3.531.55	Länge 55 mm	2
3.531.60	Länge 60 mm	2
3.531.65	Länge 55 mm	2
3.531.70	Länge 70 mm	2
3.531.75	Länge 75 mm	2
3.531.80	Länge 80 mm	2
3.531.85	Länge 85 mm	2
3.531.90	Länge 90 mm	2
3.531.95	Länge 95 mm	2
3.531.100	Länge 100 mm	2
3.531.105	Länge 105 mm	2
3.531.110	Länge 110 mm	2
3.531.115	Länge 115 mm	2
3.531.120	Länge 120 mm	2
3.531.125	Länge 125 mm	2
3.531.130	Länge 130 mm	2



OP-Set TIS™-Schrauben mit Instrumenten; Set-Nr. 19.681.00

Weitere Implantate		Menge
3.200.04	Unterlegscheibe; Außen Ø 16 mm; Innen Ø 6.7 mm; Titan	5

Instrumente, Drähte, Siebkorb		
2.908.50	Spiralbohrer mit Kupplung; Ø 5.0 mm x 300 mm; Spirallänge 55 mm; durchbohrt; Innen Ø 2.9 mm; 4-hippig	1
2.9435.75	Sechskantschraubendreher mit Griff für Ø 7.5 mm; durchbohrt; Innen Ø 2.9 mm; SW 4.0 mm; Länge 324 mm	1
2.952.200	Messstab f.durchbohrte Schrauben Ø7.5;MB 200;L 252mm	1
2.954.01	Selbsthaltende Schraubenpinzette	1
2.980.28	Führungsdraht; Ø 2.8 mm x 300 mm; Gewinde 5.0 mm; Stahl	5
19.680.00	Siebkorb mit Einsatz für Instrumente und TIS™-Schrauben Ø 7.5 mm	1



TIS™-Schraube; Gewinde 32 mm; Art.-Nr. 3.531.90



TIS™-Schraube; Vollgewinde; Art.-Nr. 3.530.90

Information:

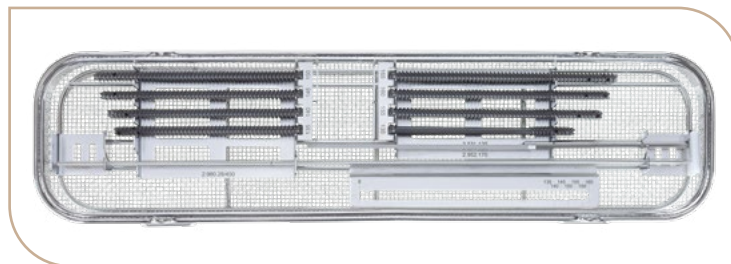
Der Name TIS™ leitet sich aus der Bezeichnung „Transiliosakralschraube“ ab. Produkte mit dem Zusatz „™“ sind Markenzeichen von Königsee Implantate GmbH.

TiOB® beschreibt eine Oberflächenbearbeitung, die optimierte Eigenschaften mit sich bringt.

Erweiterungsset für TIS™-Schrauben

TIS™-Schrauben; Vollgewinde; Ø 7.5 mm; Innen Ø 2.9 mm; selbstbohrend; selbstschneidend; Titan		Menge
3.530.135	Länge 135 mm	2
3.530.140	Länge 140 mm	2
3.530.145	Länge 145 mm	2
3.530.150	Länge 150 mm	2
3.530.155	Länge 155 mm	2
3.530.160	Länge 160 mm	2
3.530.165	Länge 165 mm	2

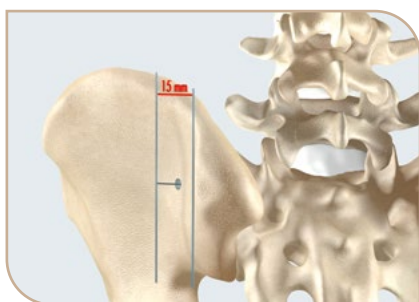
TIS™-Schrauben; Gewinde 32 mm; Ø 7.5 mm; Innen Ø 2.9 mm; selbstbohrend; selbstschneidend; rückschneidend; Titan		Menge
3.531.135	Länge 135 mm	2



Erweiterungsset für TIS™-Schrauben mit Instrumenten; Set-Nr. 19.681.00/1

Instrumente, Drähte, Siebkorb	Menge	
2.952.200	Messstab f.durchbohrte Schrauben Ø7.5;MB 200;L 252mm	1
2.980.28/450	Führungsdraht; Ø 2.8 mm x 450 mm; Gewinde 5.0 mm; Stahl	5
19.680.00/1	Siebkorb mit Einsatz f. Instrumente/Implantate für Erweiterungsset TIS™-Schrauben	1

Implantation der TIS™-Schraube



Zugang dorsale Ansicht



Implantierte Schraube

Ihr Kontakt zu uns



Königsee Implantate GmbH

OT Aschau | Am Sand 4
07426 Allendorf/Thüringen
Deutschland

Fon: + 49 36738 498 - 550
Fax: + 49 36738 498 - 89 550

bestellungen@koenigsee-implantate.de
www.koenigsee-implantate.de

Dieses Dokument ersetzt weder eine OP-Anleitung noch eine fachliche Einweisung zur Anwendung des Produktes. Ausführliche Informationen finden Sie unter <https://ksi.online-ifu.com>

CE 0197

TIS™-SCHRAUBE
Transiliosakral- und Beckenschraube
AnSp | Edition 04 | 2021-04

 **Königsee**
Implantate