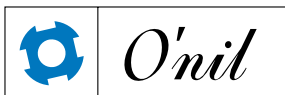


KITE - SUPPORTO MALLEOLARE





The internal fixator

KITE - SUPPORTO MALLEOLARE

Il sistema O'nil Kite è composto da supporti di 3 lunghezze differenti che permettono una perfetta riduzione delle fratture di malleolo peroneale

Il foro ellittico non bloccato nell'area diafisale permette di praticare la sindesmosi tibio-peroneale con l'utilizzo di una vite standard

I supporti O'nil trasferiscono le forze che agiscono sulla frattura in modo elastico lavorando alla pari di un fissatore; non esercitando pressione garantiscono la vascolarizzazione dell'osso

La forma anatomicamente preconformata previene l'irritazione dei tessuti molli e non richiede ulteriori modellamenti

BENEFICI E VANTAGGI

- Il sistema di bloccaggio vite-supporto brevettato permette una tecnica facile ed elimina la possibilità di cross-threading tra la testa della vite e il supporto
- 3 misure disponibili
- Supporti realizzati in Acciaio AISI 316 LVM - ISO 5832-1 per consentire RMN, viti e bussole realizzate in Titanio Ti6Al4V - ISO 5832-3
- Il sistema di bloccaggio conico prevede una fissazione bicorticale
- Strumentario semplice ed intuitivo
- Tempi chirurgici ridotti



KITE 7

4+3 fori

Lunghezza 76 mm (120.7101)

KITE 9

4+5 fori

Lunghezza 100 mm (120.7102)

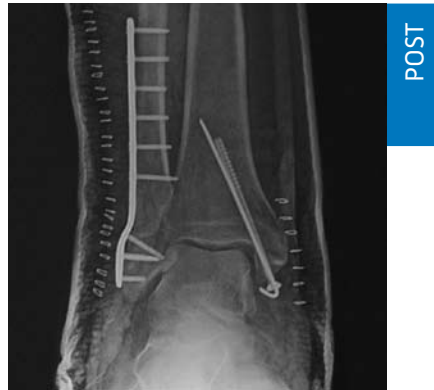
KITE 11

4+7 fori

Lunghezza 124 mm (120.7103)



X RAY



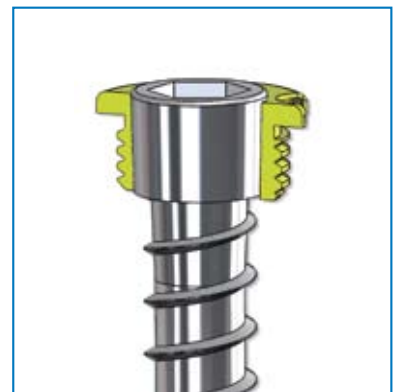
CARATTERISTICHE



Foro ellittico per la sindesmosi tibio-peroneale



Il basso profilo previene l'irritazione dei tessuti molli



Meccanismo brevettato di bloccaggio conico tra la testa della vite e il supporto che assicura una distribuzione equa delle forze

ORDERING INFORMATION

Ref	Supporti	L. mm	Fori	Viti Ø 2.5 mm	Lungh.	Viti Ø 2.5 mm	Lungh.
120.7101	Kite 7	76	4+3	120.2508	8 mm	120.2520	20 mm
120.7102	Kite 9	100	4+5	120.2510	10 mm	120.2522	22 mm
120.7103	Kite 11	124	4+7	120.2512	12 mm	120.2524	24 mm
				120.2514	14 mm	120.2526	26 mm
				120.2516	16 mm	120.2528	28 mm
				120.2518	18 mm	120.2530	30 mm

Supporti: Acciaio AISI 316 LVM - ISO 5832-1
Viti e bussola: Titanio Ti6Al4V - ISO 5832-3

SET STRUMENTI MINI

Ref.	Nome	Quant.	Ref.	Nome	Quant.
S20	Cassetta di sterilizzazione	1	S44	Estrattore conico 2,5	1
S21	Centrapunte Ø 2,2 mm	2	S225	Punta Ø 2,2 mm	1
S23	Misuratore di profondità	1	SVM	Viti di stab provvisoria Ø 2,5 mm	2
S24	Cacciavite esagonale Ø 2,0 mm	1	T120.7101/2/3	Supporto di prova malleolare	1
S28	Disassemblatore per vite/bussola	1			



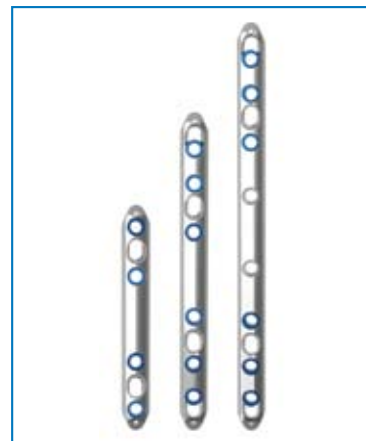
Mercury

Supporto in titanio per fratture del calcagno



Tibia distale

Indicate per fratture complesse intra ed extra articolari distali di tibia



Supporti retti

Supporti per fratture diafisarie del perone

 **intrauma**
are you in?

Intrauma S.r.l.

Via Rovigo, 4 - 10098 Rivoli (TO) Italy

Tel: 011.95.39.496/497 - Fax: 011.95.88.385

www.intrauma.com - info@intrauma.com

Dati e immagini

Intrauma S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche al design e alla finitura dei prodotti mostrati e descritti nel presente catalogo senza preavviso alcuno. Le immagini sono esempi illustrativi a titolo di informazione. Le informazioni visualizzate sono puramente indicative circa alcune caratteristiche generali dei prodotti qui illustrati. Tali informazioni non costituiscono in alcun modo descrizione delle caratteristiche specifiche da parte del Costruttore. Invitiamo pertanto il Cliente a rivolgersi sempre all'azienda Intrauma S.r.l. al fine di ottenere una completa informazione sulle caratteristiche specifiche.

Copyright

I contenuti delle pagine del presente catalogo sono protetti da Copyright. La riproduzione dei contenuti è possibile solo se espressamente autorizzato da Intrauma S.r.l. Non sono consentite la copia e la distribuzione del presente catalogo, senza previa autorizzazione.



0 5 4 6

© Intrauma 2010 - Patent pending - Revisione 3 - Settembre 2011