



Signex

Supporti piede



Dati e immagini

Intrauma S.p.A. 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.p.A. al fine di ottenere una completa informazione sulle caratteristiche specifiche.

© I contenuti delle pagine del presente catalogo sono protetti da Copyright.

La riproduzione dei contenuti è possibile se espressamente autorizzato da Intrauma S.p.A.

Non sono consentite la copia e la distribuzione del presente catalogo, senza previa autorizzazione.

Sistema Signex - supporti piede

Introduzione

Oggigiorno i chirurghi si trovano ad affrontare varie sfide cliniche in chirurgia del piede che necessitano di soluzioni che possono essere risolte solo con prodotti innovativi. Osteonic risponde con orgoglio a queste esigenze, grazie al suo sviluppo d'avanguardia e alla sua produzione proveniente da personale esperto.

- Testa delle viti disponibile in quattro misure a seconda delle condizioni anatomiche del paziente.
- I fori dei supporti sono compatibili sia con le viti coniche che con quelle locking.
- I supporti sono fatti in puro titanio, materiale altamente biocompatibile.
- Un codice colore tra vite e supporto garantisce un uso corretto.
- I bordi arrotondati dei supporti evitano l'irritazione dei tessuti molli.
- I supporti sagomati anatomicamente e le viti a stabilità angolare multidirezionali permettono di trattare svariate tipologie di fratture.

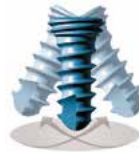
Indicazioni

- Fratture del piede anteriore, intermedio e posteriore.
- Artrodesi e osteotomie
- Osteotomie per alluce valgo e piede piatto.



Benefici e vantaggi

- Il design innovativo della vite permette di ridurre la coppia sull'osso.
- Auto-assemblaggio vite/placca.
- Connessione sicura tra vite e cacciavite.
- Il codice colore delle viti agevola un uso corretto.
- La forma a stella della testa della vite assicura un inserimento stabile e forte.
- Bloccaggio con angolo variabile di massimo 30°.



Sistema	Diametro	Colore
2.8	2.8 No-locking	■
2.8	2.8 Locking	■
Calcagno	3.5 No-locking	■
Calcagno	3.5 Locking	■

Piede anteriore e intermedio Ø2.8 Supporti 1.3 / 1.6









Ref. Corticali	Ref. Stab. ang.	Lungh.
C5.28100	C6.28100	10mm
C5.28120	C6.28120	12mm
C5.28140	C6.28140	14mm
C5.28160	C6.28160	16mm
C5.28180	C6.28180	18mm
C5.28200	C6.28200	20mm
C5.28220	C6.28220	22mm
C5.28240	C6.28240	24mm
C5.28260	C6.28260	26mm
C5.28280	C6.28280	28mm
C5.28300	C6.28300	30mm
C5.28320	C6.28320	32mm
C5.28340	C6.28340	34mm

Benefici e vantaggi

- Supporti sagomati anatomicamente garantiscono tempi ridotti di chirurgia e facile applicazione.
- I fori dei supporti sono compatibili sia con le viti da corticale che con quelle a stabilità angolare.
- I supporti sono fatti in puro titanio, materiale altamente biocompatibile.
- I bordi arrotondati dei supporti evitano l'irritazione dei tessuti molli.

Piede anteriore e intermedio

Spessore 1.3 Ø2.8

Ref.	L. (mm)	Fori	
C1A.13270	28.2	4	
C1A.13380	39.2	6	
C1A.13490	50.2	8	
C1B.13320	33.2	3+4	
C1B.13430	44.2	3+6	
C1C.13230	24.2	7	
C1C.13300	31.2	8	
C1C.13370	38.2	9	

Spessore 1.6 Ø2.8

Ref.	L. (mm)	Fori	
C1A.16280	29.2	4	
C1A.16400	41.2	6	
C1A.16520	53.2	8	
C1B.16350	36.2	3+4	
C1B.16470	48.2	3+6	
C1C.16250	26.2	7	
C1C.16320	33.2	8	
C1C.16430	44.2	9	
C1D.16340	34.5	11	
C1D.16390	39.5	12	

Scala 70:100

Strumenti

Ref.	Strumento
C9Q.01010	Cassetta strumenti
C8P.01010	Manico cacciavite
C8P.02010	Centratore Ø2.8 / 2.8
C8P.02030	Centratore Ø3.5
C8P.04020	Raccordo drill Ø2.8
C8P.04030	Raccordo drill Ø3.0
C8P.04040	Raccordo angolo variabile Ø2.8
IOC-031	Pinze
C8P.07020	Piegaplacche
Y1G.35030	Misuratore Ø2.8/3.5
B1P.2301	Cacciavite Ø2.8
C8P.22030	Cacciavite Ø3.5 (75mm)
C8P.31200	Punta Ø2.8 (Ø2.3/110mm)
C8P.31230	Punta Ø3.5 (Ø2.8/125mm)



C8P.01010



C8P.02010



C8P.02030



IOC-031



C8P.07020



C8P.22030



Y1G.35030



B1P.2301



C8P.04020



C8P.31200



C8P.04030



C8P.31230



C8P.04040



C9Q.01010 (la cassetta viene fornita senza strumenti)

DISTRIBUTORE ESCLUSIVO:



Intrauma S.p.A. - Via Genova, 19 - 10098 Rivoli (TO) Italia
Tel. +39.011.953.94.96 - Fax +39.011.958.83.85
info@intrauma.com - www.intrauma.com

