

# CLICKIT ER

SISTEMA DI FISSAZIONE DI EMERGENZA

Morsetto universale

Attacco rapido

Sterile

MR Conditional





# Indicazioni

Il ClickIt ER è un sistema di fissazione esterna di emergenza MR Conditional per la stabilizzazione temporanea. Permette di eseguire il Damage Control Orthopedics generale e distrettuale in maniera rapida semplice e sicura garantendo un'ottima stabilità.

## CARATTERISTICHE

Morsetto universale

Prechiusura manuale del morsetto

Attacco rapido

Unica chiave

Sterile

MR Conditional

## VANTAGGI

Raccorda barra/barra, barra/vite (Ø 4.0-5.0-6.0 mm) e filo di K

Rapida applicazione

Rapida applicazione

Strumentario ridotto

Pronto all'uso

Consente risonanza magnetica fino a 3 Tesla

# Componenti

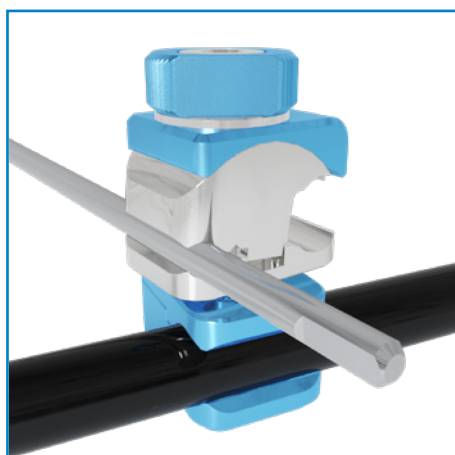


## Morsetto universale

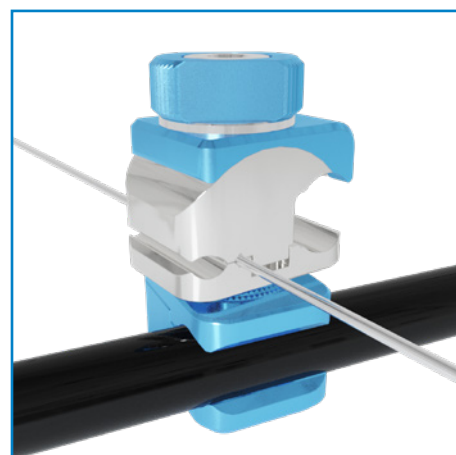
Raccorda sia le barre che gli elementi di presa



Raccordo barra/barra Ø 12 mm



Raccordo barra/vite Ø 12 mm (barra) e Ø 4, 5, 6 mm (vite)



Raccordo barra/filo Ø 12 mm (barra) e da 1.8 a 2.5 mm (filo)



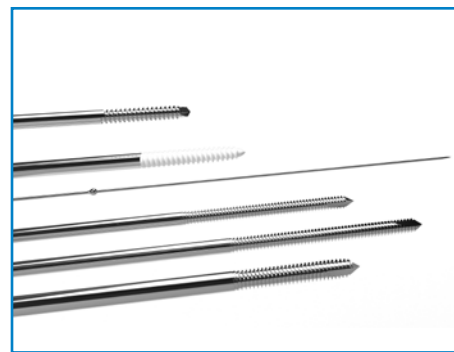
### Barre

Diametro 12 mm radiotrasparenti



### Morsetto Multiplo

Posizionamento facilitato di 2 o 3 viti complanari



### Elementi di presa ossea

Disponibili in varie misure e materiali



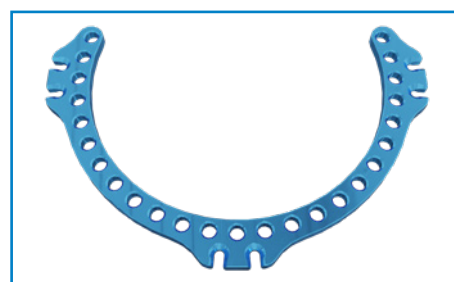
### Supporto per sistema ibrido ER

Utile alla realizzazione di montaggi ibridi



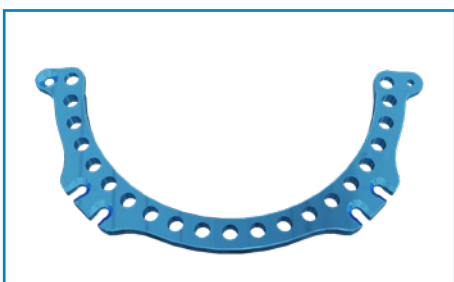
### Barre a "U"

Consentono la sintesi con viti multiplanari nella regione meta-epifisaria e possono essere un sostegno per la caviglia



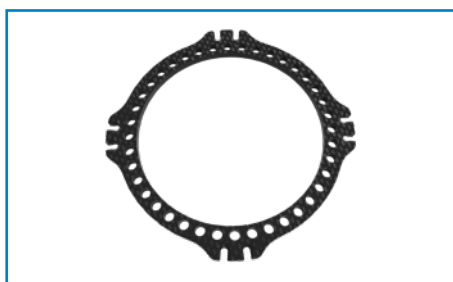
### Arco 5/8

Utile alla realizzazione di montaggi ibridi



### Semianello

Utile alla realizzazione di montaggi ibridi



### Anello in carbonio

Utile alla realizzazione di montaggi ibridi

# Custom Kit ER



Codice	Descrizione	Q.tà
5006508ST	Morsetto universale ClickIt ER	max 6

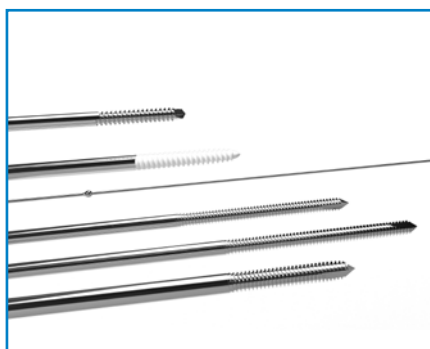


Codice	Descrizione	Q.tà
5006504ST	Morsetto multiplo ClickIt ER	max 2



Codice	Descrizione (*)
5006510ST	Barra Ø 12 mm L 100 mm
5006512ST	Barra Ø 12 mm L 150 mm
5006514ST	Barra Ø 12 mm L 200 mm
5006516ST	Barra Ø 12 mm L 250 mm
5006518ST	Barra Ø 12 mm L 300 mm
5006520ST	Barra Ø 12 mm L 350 mm

(\*) la quantità di ogni barra può variare a seconda della composizione del blister.



Codice	Descrizione (*)
5000592ST	Vite trapassante L 250 mm
VA4.150.40	Vite Ø 4.0 mm L 150x40 mm
VA5.150.40	Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm
VA6.250.40	Vite Ø 6.0 mm L 250x40 mm

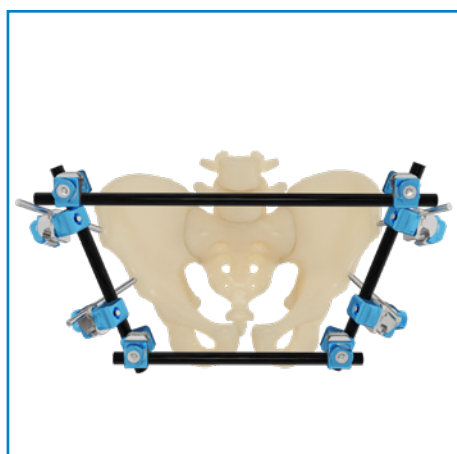
(\*) la quantità di ogni barra può variare a seconda della composizione del blister.

# Schemi di montaggio

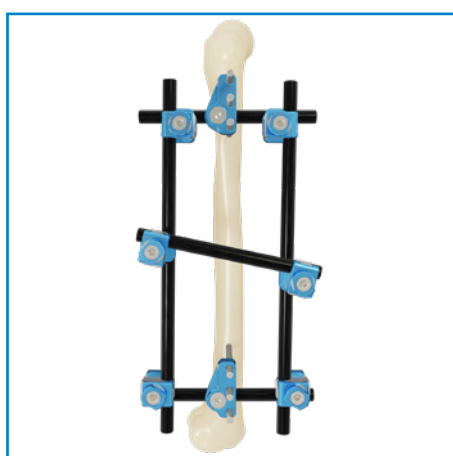
## ARTO SUPERIORE

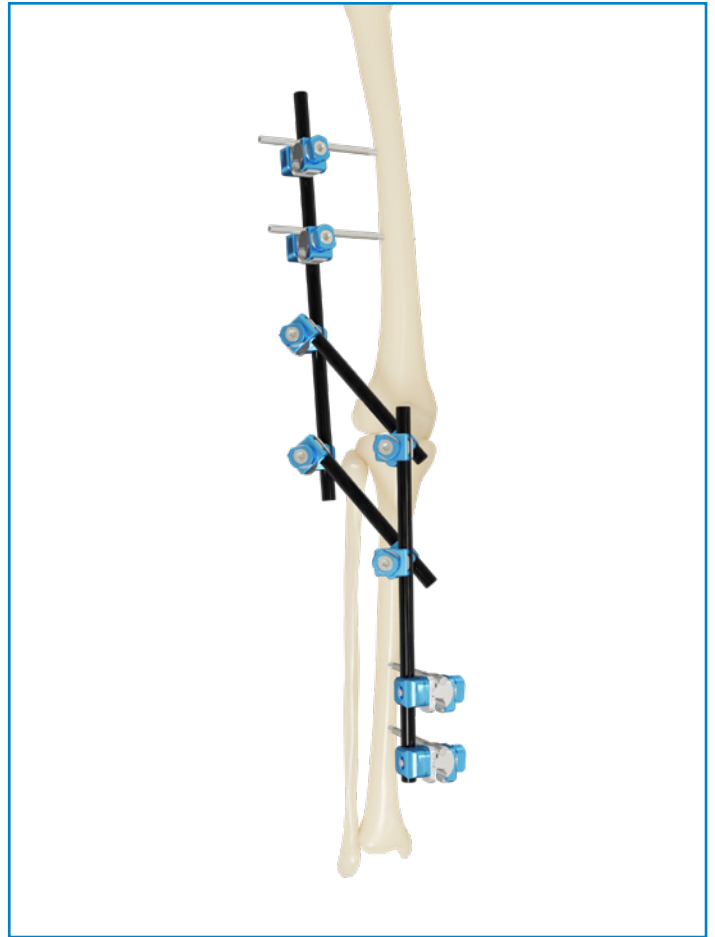
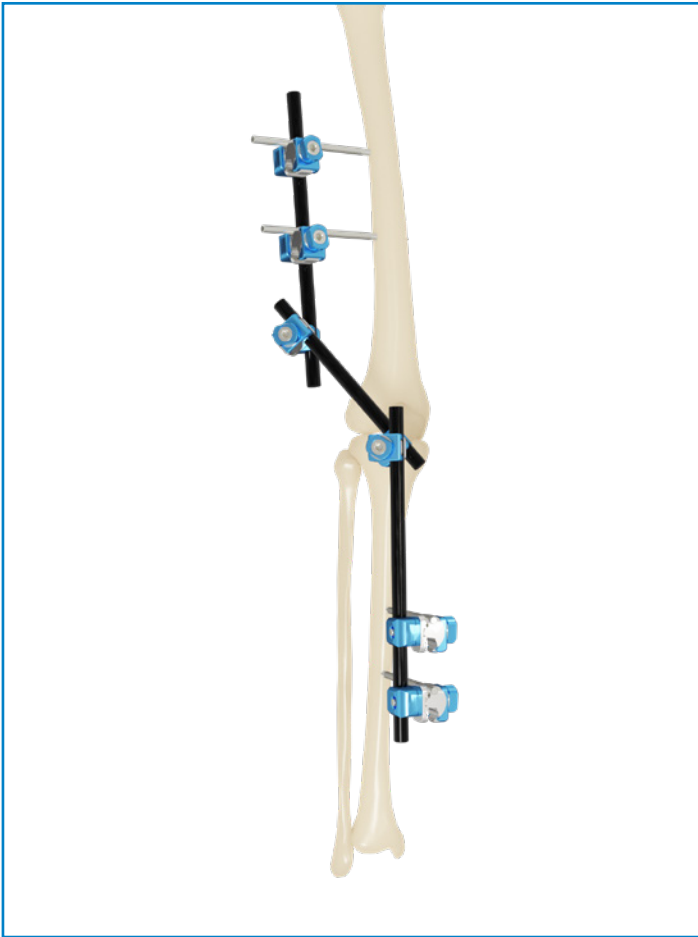


## BACINO



## ARTO INFERIORE



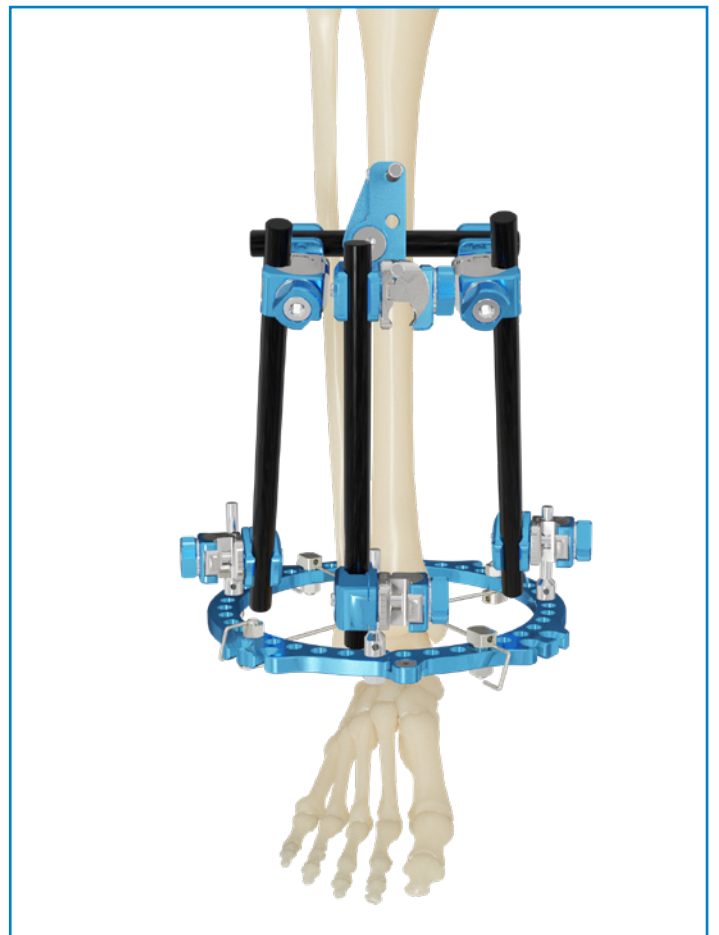
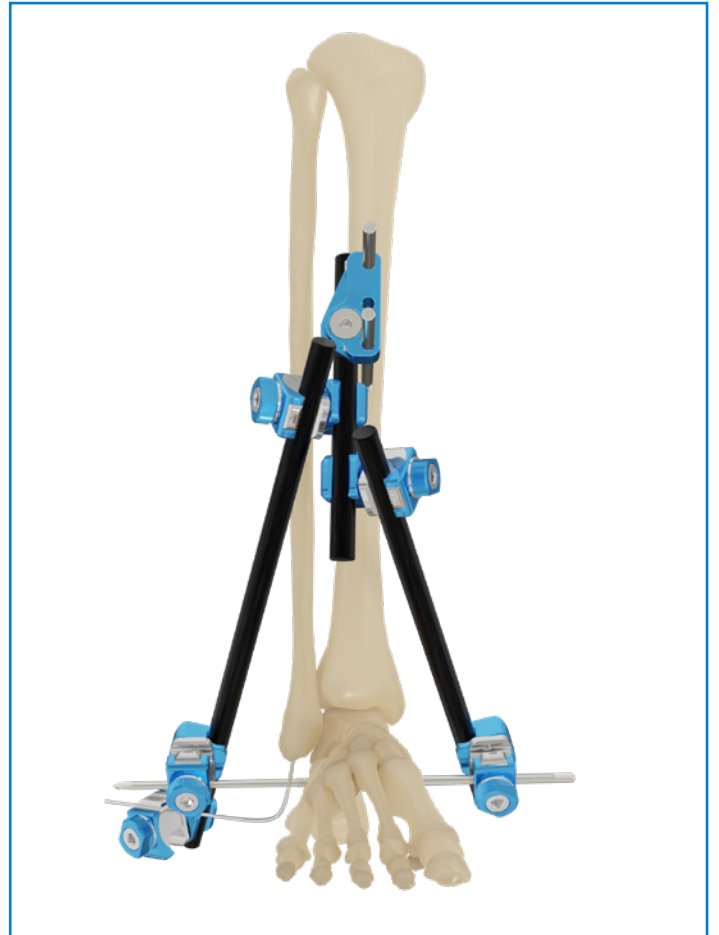
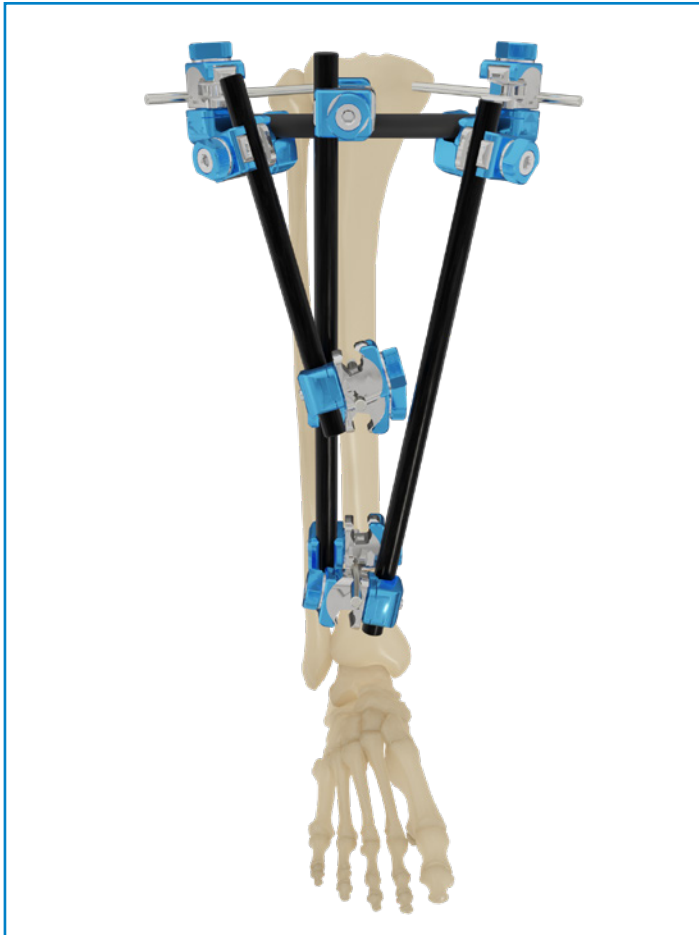




A\* Montaggio realizzato con kit ER per pilone tibiale (cod. 5006600ST)

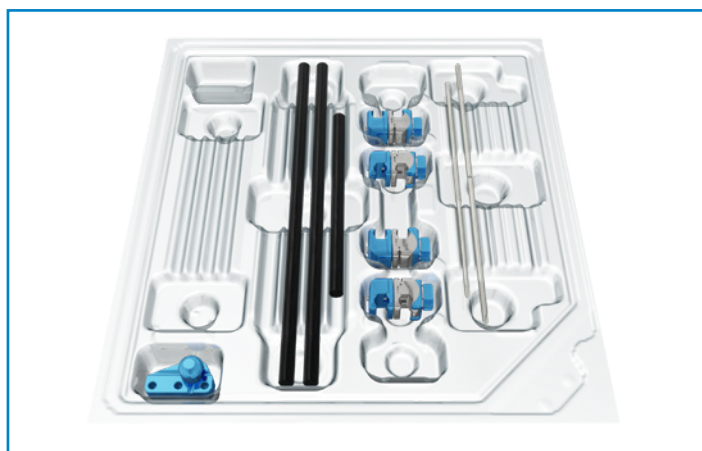






# Kit ClickIt ER

## KIT PILONE TIBIALE



### 5006600ST

Kit composto da	Q.tà
Morsetto multiplo	1
Morsetto universale	4
Barra Ø 12 mm L 200 mm	1
Barra Ø 12 mm L 300 mm	2
Vite trapassante L 250 mm	1
Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm	2

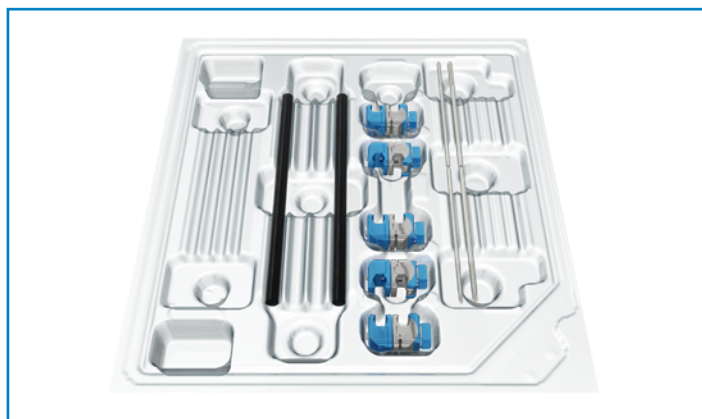
## KIT PILONE TIBIALE PLUS



### 5006600STB

Kit composto da	Q.tà
Morsetto multiplo	1
Morsetto universale	6
Barra Ø 12 mm L 200 mm	2
Barra Ø 12 mm L 350 mm	2
Vite trapassante L 250 mm	1
Vite Ø 4.0 mm L 150x40 mm	1
Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm	2

## KIT GOMITO TRAUMA



### 5006650ST01

Kit composto da	Q.tà
Morsetto universale	5
Barra Ø 12 mm L 250 mm	2
Vite Ø 4.0 mm L 150x40 mm	2
Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm	2

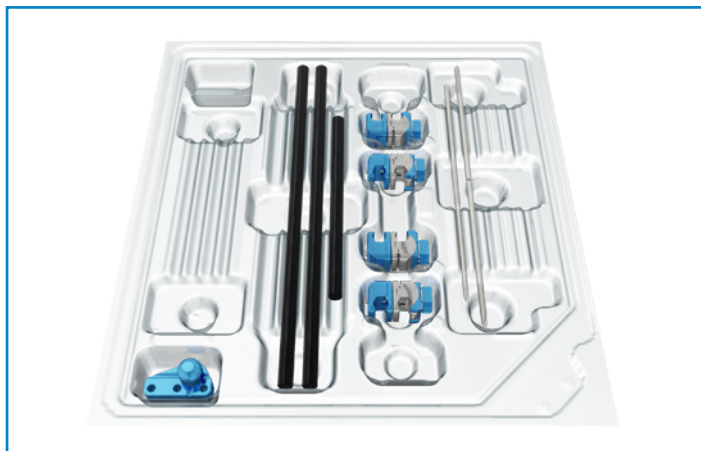
## KIT GINOCCHIO A PONTE



### 5006630ST01

Kit composto da	Q.tà
Morsetto universale	6
Barra Ø 12 mm L 250 mm	1
Barra Ø 12 mm L 350 mm	2
Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm	2
Vite Ø 6.0 mm L 250x40 mm	2

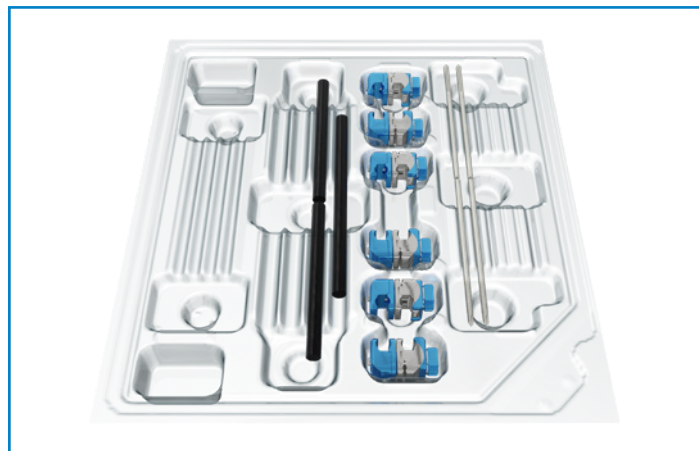
## KIT PILONE TIBIALE LONG



### 5006600STA

Kit composto da	Q.tà
Morsetto multiplo	1
Morsetto universale	4
Barra Ø 12 mm L 200 mm	1
Barra Ø 12 mm L 350 mm	2
Vite trapassante L 250 mm	1
Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm	2

## KIT DIAFISI TIBIALE



### 5006620ST01

Kit composto da	Q.tà
Morsetto universale	6
Barra Ø 12 mm L 150 mm	2
Barra Ø 12 mm L 200 mm	1
Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm	4

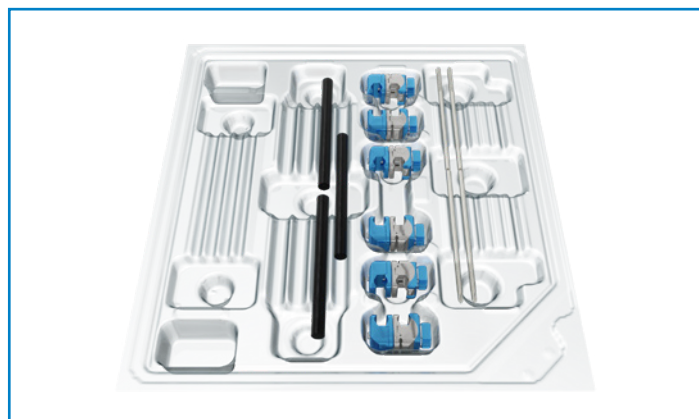
## KIT DIAFISI FEMORALE



### 5006640ST01

Kit composto da	Q.tà
Morsetto universale	6
Barra Ø 12 mm L 150 mm	1
Barra Ø 12 mm L 200 mm	2
Vite Ø 6.0 mm L 250x40 mm	4

## KIT OMERO DIAFISARIO



### 5006660ST01

Kit composto da	Q.tà
Morsetto universale	6
Barra Ø 12 mm L 150 mm	3
Vite Ø 5.0 mm L 150x40 mm	4

# Cassetta strumentario ClickIt ER



# Strumentario monouso ClickIt ER



## 5006010ST01

Kit strumentario monouso (cannula guida L 60 mm)

Codice	Descrizione	Q.tà
5000603M	Chiave a T multipla - Monouso	1
5006010M	Cannula guida Ø6 L 60 - Monouso	1
5006000M	Chiave esagonale a L da 3.0 mm - Monouso	1
5002074M	Chiave esagonale a L da 5.0 mm - Monouso	1

## 5006012ST01

Kit strumentario monouso (cannula guida L 100 mm)

Codice	Descrizione	Q.tà
5000603M	Chiave a T multipla - Monouso	1
5006010M	Cannula guida Ø6 L 60 - Monouso	1
5006000M	Chiave esagonale a L da 3.0 mm - Monouso	1
5002074M	Chiave esagonale a L da 5.0 mm - Monouso	1

# CLICKIT ER

## COMPONENTI e ACCESSORI

Codice	Descrizione
5006508ST	Morsetto universale ClickIt ER
5006504ST	Morsetto multiplo ClickIt ER
5006506ST	Supporto per sistema ibrido ClickIt ER
5006510ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 100 mm
5006512ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 150mm
5006514ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 200 mm
5006516ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 250 mm
5006518ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 300 mm
5006520ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 350 mm
5006522ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 400 mm
5006526ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 500 mm
5006528ST	Barra radiotrasparente in carbonio Ø 12 L 600 mm
5.2201A.001	Barra ad "U" ClickIt ER Ø 150
5.2201A.002	Barra ad "U" ClickIt ER Ø 180
5.2201A.003	Barra ad "U" ClickIt ER Ø 210
5006102ST	Arco 5/8 Ø 120 mm
5006104ST	Arco 5/8 Ø 140 mm
5006106ST	Arco 5/8 Ø 160 mm
5006108ST	Arco 5/8 Ø 180 mm
5006110ST	Arco 5/8 Ø 200 mm
5006112ST	Arco 5/8 Ø 220 mm

## KIT CLICKIT ER

5006600ST	Kit pilone tibiale
5006600STA	Kit pilone tibiale long
5006600STB	Kit pilone tibiale plus
5006610ST01	Kit pilone tibiale delta
5006620ST01	Kit diafisi tibiale
5006630ST01	Kit ginocchio a ponte
5006640ST01	Kit diafisi femorale
5006650ST01	Kit gomito trauma
5006650STA	Kit gomito trauma plus
5006660ST01	Kit omero diafisario

## STRUMENTARIO \*

Codice	Descrizione	Q.tà
5006562	Cassetta strumentario ClickIt ER completa	
Composta da:		
5000124	Cacciavite esagonale da 3.0 mm	1
5000600	Chiave a T per viti Ø 4.0 mm	1
5000601	Chiave a T per viti Ø 5.0 mm	1
5000602	Chiave a T per viti Ø 6.0 mm	1
5000604	Manico a T con attacco AO	1
5000605	Asta esagonale Ø 5.0 mm attacco AO	1
5006000	Chiave esagonale a L da 3.0 mm	1
5002074	Chiave esagonale a L da 5.0 mm	1
5000222	Perforatore Ø 3.5 mm	1
5000224	Perforatore Ø 4.5 mm	1
5006010	Cannula perforatore Ø 3.5 mm L 110 mm	1
5006.04	Adattatore Ø 4.0 con attacco AO	1
5006.05	Adattatore Ø 5.0 con attacco AO	1
5006.06	Adattatore Ø 6.0 con attacco AO	1
5006564	Barra comparazione ClickIt ER	1
5006560ER	Cassetta strumentario ClickIt ER vuota	1

\* I dispositivi impiantabili e sterili sono coperti dal marchio CE1936, lo strumentario non sterile riutilizzabile è coperto da marchio CE

## Sterilizzazione

I componenti del sistema ClickIt ER sono forniti sterili.

Per lo strumentario si indica la sterilizzazione in autoclave a vapore saturo secondo i seguenti parametri:

**TEMPERATURA:** 134°

**ESPOSIZIONE:** 10 min





**SEDE LEGALE**

Via P. Gobetti, 56r - 16145 Genova  
Tel. +39 010 30801 - Fax +39 010 3080210  
[www.mikai.it](http://www.mikai.it) - [servizio.clienti@mikai.it](mailto:servizio.clienti@mikai.it)

**PRODUZIONE**

Via Canestrello, 2 - 36050 Monteviale (VI)  
Tel. +39 0444 950100 - Fax +39 0444 950133  
[www.mikai.it](http://www.mikai.it) - [servizio.clienti@mikai.it](mailto:servizio.clienti@mikai.it)