



mamamia
Tecnica chirurgica

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.

Tecnica chirurgica.

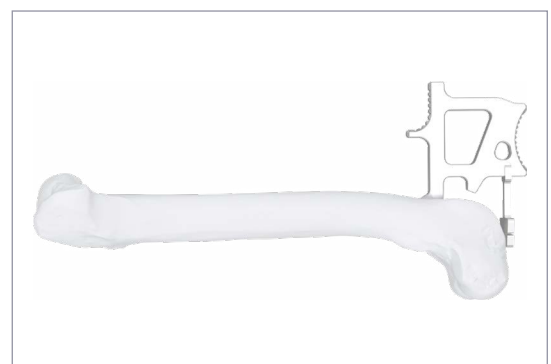
• 1

Determinare la misura della protesi da utilizzare e la relativa guida appoggiando il Template sui condili.



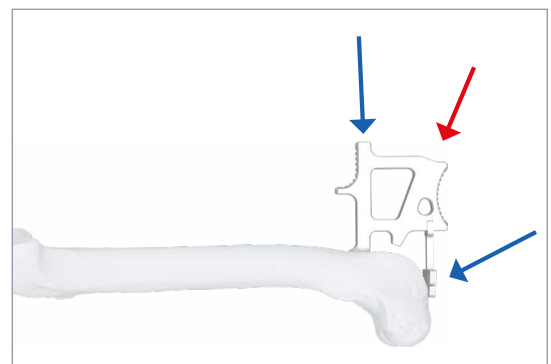
• 2

Posizionare la guida facendola appoggiare sulla parte anteriore e distale del femore. La guida potrà essere usata per la taglia di protesi selezionata (taglia 6) e per la misura inferiore o superiore; es. Taglia 5 o 7.



• 3

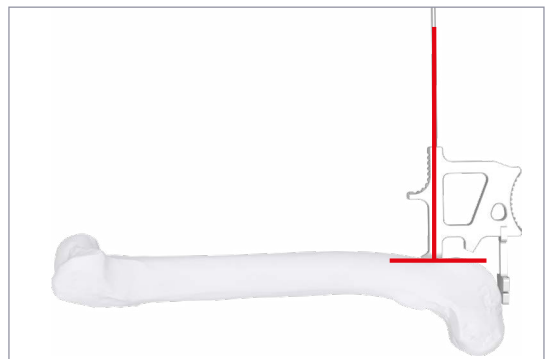
Spingere il guidafilo contro il solco trocleare.



• 4

Inserire il filo di K. (VTI60112).

Controllare che il filo sia ortogonale al piano superiore dei condili.



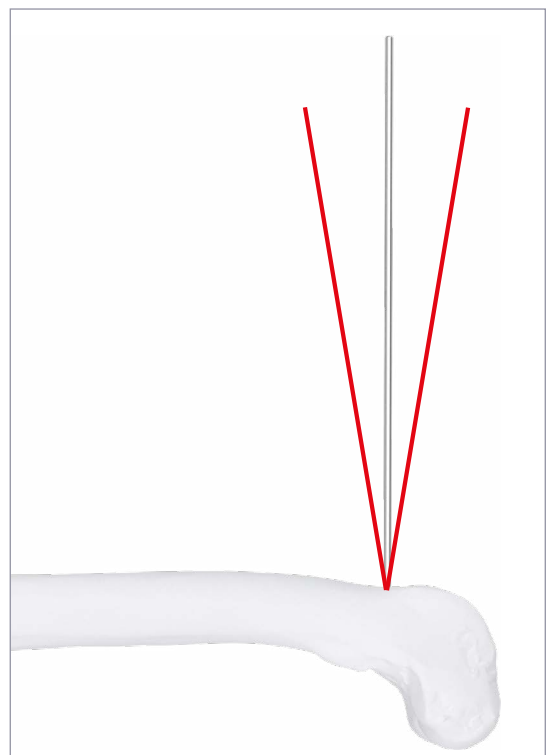
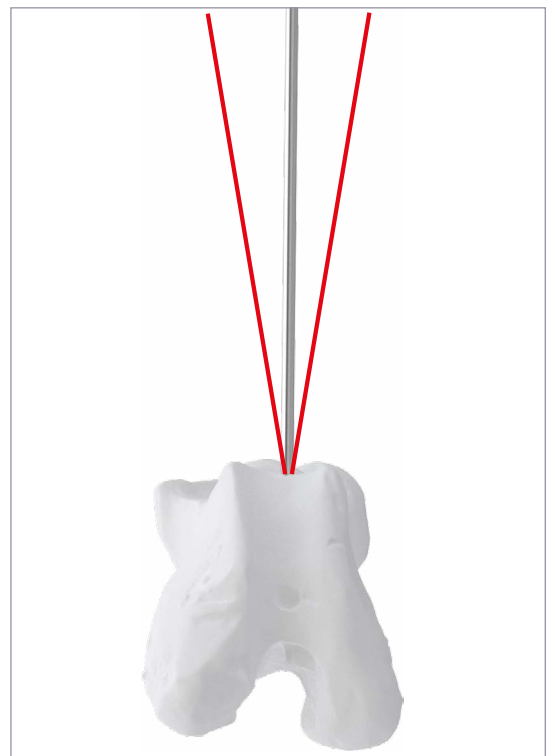
• 5

Verificare che il filo sia in asse.



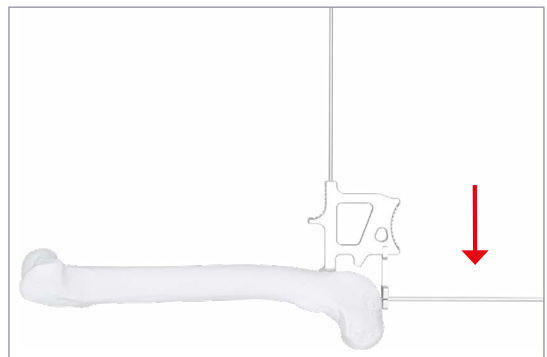
• 6

Al fine di ottenere il risultato desiderato eventuali correzioni si possono ottenere piegando il filo.

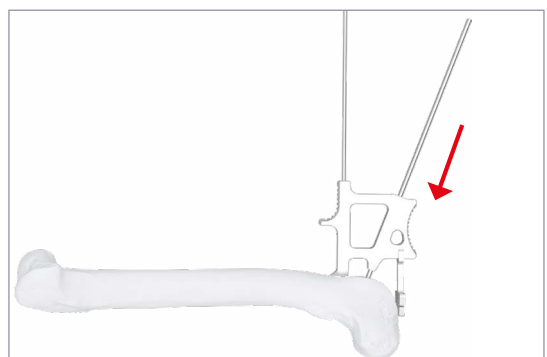


. 7

Inserire secondo filo di K (VTI60122) al fine di dare maggior stabilità alla guida.

**. 8**

Inserire il filo guida per la fresa (VTI60412) avendo cura di mantenere lo strumento a contatto con l'osso.

**. 9**

Rimuovere la guida.



• 10

Inserire sul filo la Fresa Cannulata dedicata e fresare sino a battuta.



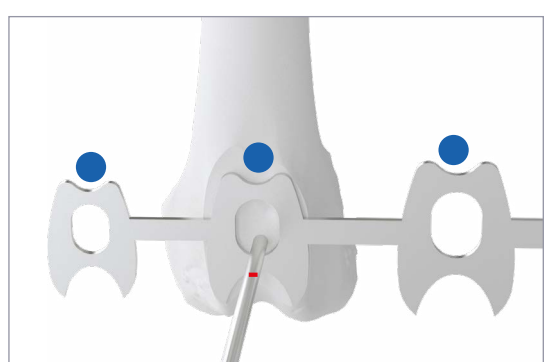
• 11

Rimuovere con bisturi o ossivora il testimone lasciato dalla fresa attorno al filo.



• 12

Verificare sufficienza di fresatura apponendo il template sull'area fresata.
Se corretta marcate il limite dell'area di cartilagine da asportare;
In caso contrario, a seguito della rimozione del testimone, ripetere la fresatura
e la procedura di cui sopra, fino all'ottenimento della superficie desiderata.
Ottenuta la superficie di fresatura idonea, rimuovere il filo guida.



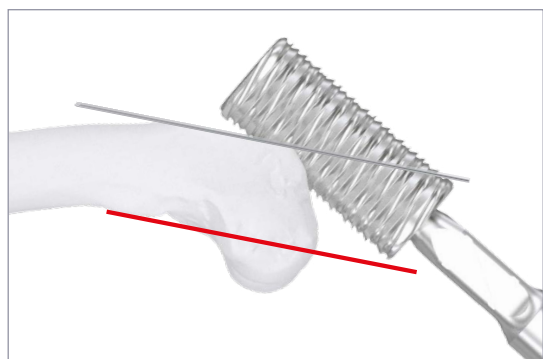
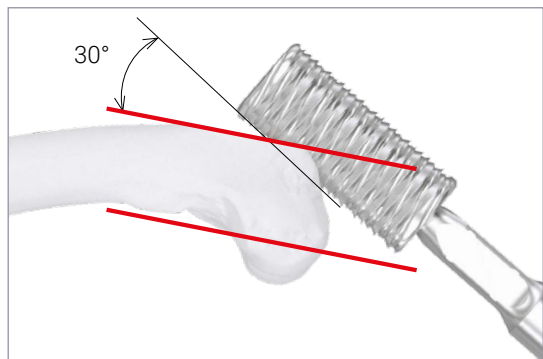
• 13

Preparare la sede con la raspa dedicata.



• 14

Avere cura di mantenere la raspa con un'inclinazione di 30° o comunque facendo combaciare la tacca di riferimento sulla raspa con il piano anteriore della protesi.
Intra-operativamente usare un filo di K. Per verificare il parallelismo tra il piano anteriore della protesi e la tacca di riferimento sulla raspa.

**• 15**

Smussare gli spigoli che si formano anteriormente.

**• 16**

Verificare mediante la protesi di prova che la parte del solco trocleare sia adeguatamente alloggiata nella sede praticata.



• 17

Il disegno della guida nella parte di appoggio è uguale a quello della protesi. Appoggiare la guida verificando che combaci con la sede preparata.



• 18

Inserire la punta per i perni e praticare il foro.



• 19

Rimuovere la punta ed inserire un pin a «L» nel foro praticato.



• 20

Mantenendo la maschera in posizione, praticare un altro foro ed inserire un secondo pin a «L».



• 21

Completare praticando i due fori rimanenti.



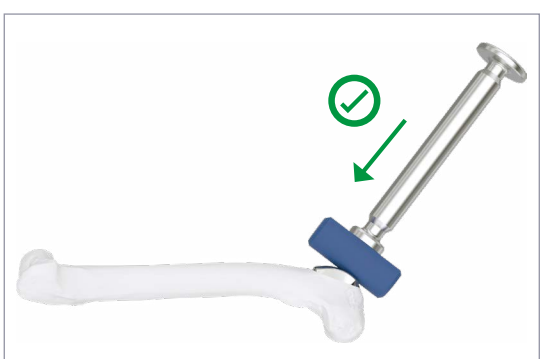
• 22

Dopo aver rimosso la guida, ingaggiare manualmente la protesi nella sede praticata.



• 23

Impattare a fondo la protesi cercando di battere sull'asse dei perni.



mamamia | Informazioni per ordini

/ SUPPORTI E STRUMENTI

Ref.	Descrizione
-SET-VTP	Set Strumenti Protesi Troclea
-SET-VTP-START	Starter Kit Mamamia
VTP0001	Protesi Troclea - Taglia 1
VTP0002	Protesi Troclea - Taglia 2
VTP0003	Protesi Troclea - Taglia 3
VTP0004	Protesi Troclea - Taglia 4
VTP0005	Protesi Troclea - Taglia 5
VTP0006	Protesi Troclea - Taglia 6
VTP0007	Protesi Troclea - Taglia 7
VTP0008	Protesi Troclea - Taglia 8
VTP0009	Protesi Troclea - Taglia 9
VTP0010	Protesi Troclea - Taglia 10
VTP0011	Protesi Troclea - Taglia 11
VTP0012	Protesi Troclea - Taglia 12



Intrauma S.p.A.

Sede legale e amministrativa: Via Meucci, 5 - 10090 Bruino (TO) Italy

T: +39 011.95.39.496 | F: +39 011.95.88.385 | P. Iva: 09270550016 | intrauma.com | info@intrauma.com