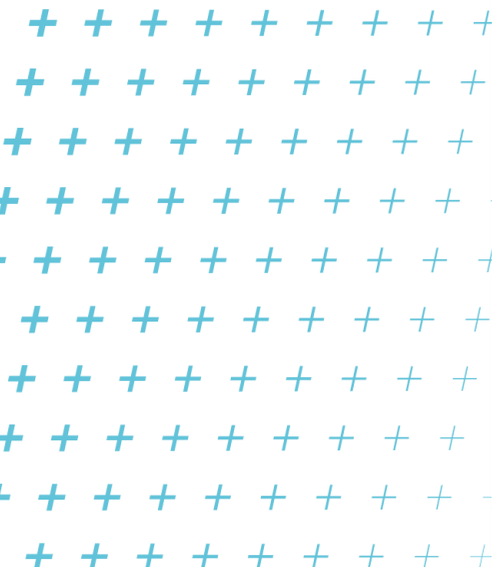


GLI ACCESSORI: ULTERIORI PERFORMANCE E FUNZIONALITÀ



Braccetto distanziale

Il braccetto distanziale consente ulteriori regolazioni in abduzione e adduzione per pazienti con conformazioni complesse, garantendo comfort e stabilità.

Codice d'ordine: SP-HBR



Camma per abduzione dinamica

L'articolazione dell'anca esegue fisiologicamente una flessione-abduzione. L'integrazione della camma nello snodo di HipOne® ADVANCE consente la corretta cinematica tra tutore e articolazione, garantendo una maggiore tutela dell'articolazione stessa. La camma permette due regolazioni, per ottenere 15° o 25° di abduzione con una flessione di 90°.

Codice d'ordine: CAD-100 (In fase d'ordine specificare DX o SX)



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica, all'immobilizzazione ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione dell'anca. Utile, ad esempio, nei casi di:

- coxartrosi non operabile
- lussazione d'anca
- lussazione articolare protesi totale ed endoprotesi
- fratture composte del cotile, prossimali del femore, periprotetiche del terzo prossimale del femore
- post operatorio emibacino, acetabolo
- esiti ri protesizzazioni anca

STRUTTURA

- rigida con valve anatomiche di presa bacino e coscia in alluminio modellabile
- imbottiture in vellutino grappante
- predisposizione per aggancio snodo su entrambi i lati

SNODO

- disponibili 7 settaggi per la regolazione in flessione, estensione e immobilizzazione
- disponibile versione con asta dello snodo corta (IMA-250SH)

CHIUSURA

- della presa bacino con fibbia e regolazione a strappo
- della presa coscia a strappo

NOTE

- predisposizione all'uso dell'accessorio braccetto distanziale
- predisposizione ad inserimento camma per attivazione abduzione dinamica

MISURE (AMBIDESTRO)

Taglie	Ø Vita (A)	Ø Pross. (B)
S	70-90 cm	38-50 cm
M	90-110 cm	50-62 cm
L	110-135 cm	62-76 cm

CODICI D'ORDINE:

IMA-250 (asta normale)
IMA-250SH (asta corta)



TABELLA REGOLAZIONI

Ext. 0° 15° 30° 45° 60° 75° 90°
Flex. 0° 15° 30° 45° 60° 75° 90°
Imm. 0° 15° 30°



Inquadra il QR Code e scopri tutti i prodotti.

FGP srl Via Alessandro Volta 3, I-37062 Dossobuono VR
T +39 0458600867 F +39 0458600835 E fgp@fgpsrl.it



Scarica l'App
FGPOrteSystem®



fgpsrl.it



FGP
Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

FFOLDIMA250
Rev.00 - 01/25

HipOne® ADVANCE



STABILITÀ

CONTROLLO

COMFORT



Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

HipOne® ADVANCE è la nuova proposta di FGP per l'immobilizzazione dell'anca.

Progettato per offrire regolazioni precise, comfort ottimale e adattabilità anatomica, supporta efficacemente il recupero del paziente.

DESIGN AMBIDESTRO E ANCORA PIÙ SICURO

Ambidestro:

il sistema di attacco replicato su entrambi i lati consente con pochi passaggi di modificare la configurazione, semplificando il lavoro del tecnico ortopedico.



Abduzione regolabile:

lo snodo è dotato di un giunto dentato che gli consente di adattarsi all'abduzione specifica di ogni paziente, fondamentale per garantire comfort e stabilità.



SNODO REGOLABILE: FACILITÀ E PRECISIONE

Regolazione flesso-estensione: snodo monocentrico con sistema a pin di regolazione e scala graduata per la gestione del range di flesso-estensione o di immobilizzazione. Disponibile anche in versione short.



Materiali avanzati: la struttura in alluminio modellabile garantisce un'adattabilità ottimale alle conformazioni anatomiche del paziente, soprattutto nella zona del bacino. Lo stesso materiale viene utilizzato anche sulla presa coscia per conferire maggiore stabilità.

CONFORTEVOLE E PERSONALIZZABILE

Imbottitura grippante:

una morbida imbottitura in materiale espanso, rivestita con velluto grippante su entrambi i lati, garantisce comfort e adattabilità.



Adattabilità anatomica: regolazioni intuitive permettono di personalizzare il tutore secondo la conformazione del paziente.

Appoggio lombare:

la placca in polietilene con spessore maggiorato (3 mm) assicura robustezza senza sacrificare il comfort.

Fissaggio semplificato:

grazie ai materiali scelti e alla fibbia a scatto sulla vita, l'applicazione e la gestione del tutore sono rapide e intuitive.

