

actionpower.it



mobius

BRACE YOURSELF

X8 KNEE BRACES

WHITE/ACID YELLOW



STORM GREY/BLACK



I **TUTORI GINOCCHIO X8** offrono un comfort eccezionale, un supporto senza pari e una protezione superiore. Il sistema di cavo continuo CCRS rinforza esternamente i legamenti del ginocchio: in caso di movimenti innaturali, il cavo si stringe progressivamente, stabilizzando l'articolazione e prevenendo le lesioni.

Il CCRS contrasta sia la rotazione sia la traslazione anteriore della tibia rinforzando il legamento crociato anteriore.

CARATTERISTICHE

- Supporto contro l'iperestensione
- Supporto ai legamenti
- Leggeri
- Disponibile nelle taglie XS,S,M,L,XL
- Massima ventilazione
- Vestibilità stabile
- Comfort duraturo
- Venduti in coppia

1. GUSCI STAMPATI AD INIEZIONE

I gusci in nylon con il 20% di fibra di vetro sono progettati per adattarsi alla gamba, offrendo comfort e stabilità, mantenendo la rigidità necessaria per proteggere dagli urti e limitare i movimenti eccessivi.

2. PLACCA POSTERIORE

Progettata per guidare il cavo attorno alla gamba del pilota in punti strategici, così da rinforzarne i principali legamenti. È realizzata in uno speciale materiale flessibile Kraton, studiato per aderire alla gamba e impedirne lo spostamento.

3. IMBOTTITURA IN SCHIUMA

L'imbottitura è realizzata in schiuma EVA a cellule chiuse, studiata per adattarsi alla forma della gamba dell'utente, offrendo massimo comfort e riducendo lo scivolamento. Essendo a cellule chiuse, non assorbe l'umidità, risultando inodore e facile da pulire.

4. PLACCHE LATERALI IN ALLUMINIO

Le placche laterali sono realizzate in alluminio 6061 T-6 forgiato e lavorato CNC per garantire la massima resistenza.

5. CAVO AD ALTO PESO MOLECOLARE

Il cavo è realizzato in fibra di polietilene ad altissimo peso molecolare (UHMWPE). Questo materiale viene utilizzato in numerose applicazioni avanzate, come nel settore aerospaziale e militare. È l'ultimo materiale sostitutivo del Kevlar ed è noto per l'elevata resistenza alla trazione, alla flessione e all'abrasione.

6. STRAP DI FISSAGGIO

Gli strap in velcro sono progettati per essere comodi e completamente regolabili.

7. BLOCCO IPERESTENSIONE

Il blocco preinstallato è a 0 gradi, mentre sono inclusi anche da 4, 8 e 12 gradi per limitare, se necessario, l'estensione completa del ginocchio.



PREZZO IVA COMPRESA (TG. XS) **499,00 €**

PREZZO IVA COMPRESA (TG. S-XL) **699,00 €**

GUIDA ALLE TAGLIE

Scegliere la taglia corretta del tutore è fondamentale, non solo per garantire comfort, ma soprattutto per assicurare sicurezza ed efficacia durante l'uso.



CIRCONFERENZA DELLA COSCIA

XS	38 - 43 cm
S	43 - 48 cm
M	48 - 53 cm
L	53 - 58 cm
XL	58 - 63 cm

X8 WRIST BRACES

WHITE/ACID YELLOW



STORM GREY/BLACK



IL TUTORE POLSO X8 integra il sistema CCRS (Continuous Cable Routing System), che fornisce il massimo supporto all'articolazione consentendo una maggiore mobilità e riducendo il rischio di lesioni a legamenti e ossa

Il design unico regola dinamicamente la tensione del cavo durante l'intero arco di movimento del polso, prevenendo flessioni eccessive (laterali e mediali) e l'iperestensione.

CARATTERISTICHE

- Supporto contro l'iperestensione
- Supporto sicuro
- Ultra leggeri
- Disponibile nelle taglie S/M - M/L
- Ambidestri
- Vestibilità stabile
- Comfort duraturo
- Venduti singolarmente

1. GUSCI STAMPATI AD INIEZIONE

I gusci in nylon con il 20% di fibra di vetro sono progettati per adattarsi al polso offrendo comfort e stabilità, mantenendo la rigidità necessaria per proteggere dagli urti e limitare i movimenti eccessivi.

2. GHIERA AVVOLGICAVO

La ghiera consente una regolazione rapida e precisa della tensione. Questo garantisce una vestibilità perfetta e antiscivolo della placca posteriore, oltre a uno sgancio rapido al momento della rimozione del tutore.

3. CAVO AD ALTO PESO MOLECOLARE

Il cavo è realizzato in fibra di polietilene ad altissimo peso molecolare (UHMWPE). Questo materiale viene utilizzato in numerose applicazioni avanzate, come nel settore aerospaziale e militare. È l'ultimo materiale sostitutivo del Kevlar ed è noto per l'elevata resistenza alla trazione, alla flessione e all'abrasione.

4. PLACCA POSTERIORE

Progettata per guidare il cavo attorno al polso del pilota in punti strategici, così da rinforzare i principali legamenti. È realizzata in uno speciale materiale flessibile Kraton, studiato per aderire al polso e impedirne lo spostamento.

5. IMBOTTITURA IN SCHIUMA

L'imbottitura è realizzata in schiuma EVA a cellule chiuse, studiata per adattarsi alla forma del polso dell'utente, offrendo massimo comforte riducendo lo scivolamento. Essendo a cellule chiuse, non assorbe l'umidità, risultando inodore e facile da pulire.

6. STRAP DI FISSAGGIO

Lo strap in velcro è progettato per essere comodo e completamente regolabile.

7. BLOCCO IPERESTENSIONE

Il grado di estensione può essere limitato da 0 a 70 gradi tramite una semplice vite di regolazione.



PREZZO IVA
COMPRESA **239,00 €**

GUIDA ALLE TAGLIE

Scegliere la taglia corretta del tutore è fondamentale, non solo per garantire comfort, ma soprattutto per assicurare sicurezza ed efficacia durante l'uso.



LARGHEZZA DEL POLSO

S/M	4.5 - 5.8 cm
M/L	5.8 - 7.6cm



GRADUATED COMPRESSION KNEE SLEEVES

Le **CALZE COMPRESSIVE** Mobius sono dei sottotori a compressione graduata che si comportano come uno stretto strato di muscolo che avvolge le pareti venose. I test in laboratorio mostrano come la struttura di queste calze aiutino a contrastare la forza di gravità e a migliorare il ritorno della circolazione sanguigna al cuore.



Quando il sangue circola correttamente provvede al fabbisogno di ossigeno e di elementi nutritivi estremamente necessari per i muscoli affaticati, inoltre aiuta la rigenerazione dei muscoli e permette una ripresa più efficace. Le calze compressive Mobius aiutano a rimuovere l'acido lattico in eccesso.

I risultati finali? Migliori prestazioni e una ripresa più efficace e veloce.

CARATTERISTICHE

- **Migliora la circolazione verso il cuore**
- **Favorisce il recupero muscolare**
- **Riduce l'acido lattico in eccesso**
- **Disponibile nelle taglie XS, S, M, L, XL**

**PREZZO IVA
COMPRESA 61,00 €**

GUIDA ALLE TAGLIE

Scegliere la taglia corretta delle calze è fondamentale, non solo per garantire comfort, ma soprattutto per assicurare sicurezza ed efficacia durante l'uso.



CIRCONFERENZA DELLA COSCIA

XS	38 - 43 cm
S	43 - 48 cm
M	48 - 53 cm
L	53 - 58 cm
XL	58 - 63 cm

NEW

X8H HYBRID KNEE SUPPORT SYSTEM

WHITE/BLACK



STORM GREY/BLACK



L'**X8H HYBRID** è l'ultima novità della linea prodotti Mobius Braces brevettati con tecnologia CCRS ed offre una soluzione conveniente per la protezione del ginocchio, combinata con un sistema più strutturato che va oltre la semplice protezione dagli urti. Il doppio snodo, insieme al sistema di sicurezza Tendon Back Plate, sostiene i principali legamenti del ginocchio, impedisce lo slittamento e assicura un'elevata protezione dagli impatti.

CARATTERISTICHE

- Supporto contro l'iperestensione
- Supporto sicuro
- Ultra leggeri
- Disponibile nelle taglie XXS/XS, S/M e L/XL
- Massima ventilazione
- Vestibilità stabile
- Comfort duraturo
- Venduti in coppia

TECH SPECS

X8H HYBRID KNEE SUPPORT SYSTEM

1. GUSCI STAMPATI AD INIEZIONE

I gusci in nylon con il 20% di fibra di vetro sono progettati per adattarsi alla gamba, offrendo comfort e stabilità, mantenendo la rigidità necessaria per proteggere dagli urti e limitare i movimenti eccessivi.

2. PLACCA POSTERIORE

Design brevettato che offre supporto in punti strategici per rinforzare i principali legamenti del ginocchio, contribuendo a ridurre al minimo lo spostamento.

3. IMBOTTITURA IN SCHIUMA

L'imbottitura è realizzata in schiuma EVA a cellule chiuse, studiata per adattarsi alla forma della gamba dell'utente, offrendo massimo comfort e controllo durante la presa e riducendo lo scivolamento. Essendo a cellule chiuse, non assorbe l'umidità, risultando inodore e facile da pulire.

4. DESIGN MINIMAL

Design minimal e leggero, studiato per offrire la massima ventilazione.

5. STRAP DI FISSAGGIO

Lo strap in velcro è progettato per essere comodo e completamente regolabile.



GUIDA ALLE TAGLIE

Scegliere la taglia corretta della ginocchiera è fondamentale, non solo per garantire comfort, ma soprattutto per assicurare sicurezza ed efficacia durante l'uso.



CIRCONFERENZA DELLA COSCIA

XXS/XS	33 - 43 cm
S/M	43 - 53 cm
L/XL	53 - 63 cm

PREZZO IVA
COMPRESA

229,00 €



mobius

DISTRIBUTORE PER L'ITALIA:
ACTION POWER - Via dell'Artigianato,1 - 36034 Malo (VI) -
0445 1880163 - www.actionpower.it - info@actionpower.it