

NEO-ANKLE®

CAVIGLIERA SEMPLICE IN NEOPRENE ORTOPEDICO BIFODERATO

art. TO4100

taglia

| S | M | L | XL |
|-------------------------|-------|-------|------------|
| 15/20 | 20/25 | 25/30 | 30 e oltre |
| circonf. caviglia in cm | | | |

ambidestra

colore
nero



Caratteristiche

Struttura in neoprene ortopedico bifoderato.
Apertura per il tallone.
Lavabile.
Bordo elastico di rifinitura.

Indicazioni

DISTORSIONI LIEVI DELLA CAVIGLIA • PREVENZIONE DEI TRAUMI ACCIDENTALI DELLA CAVIGLIA NELLO SPORT • UTILE NELLA RIPRESA DELL'ATTIVITÀ SPORTIVA • POSTUMI DA DISTORSIONI IN SEGUITO ALLA RIMOZIONE DEL GESSO.

GAMMA®

CAVIGLIERA IN NEOPRENE/AIRMESH CON STABILIZZAZIONE LATERO/MEDIALE

art. TO4102

taglia

| S | M | L | XL |
|-------------------------|-------|-------|------------|
| 15/20 | 20/25 | 25/30 | 30 e oltre |
| circonf. caviglia in cm | | | |

ambidestra

colore
nero

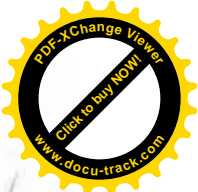
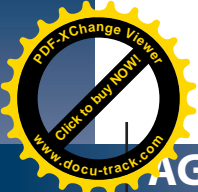


Caratteristiche

Parte superiore in neoprene bifoderato morbido e assorbente. Piede e parte posteriore in AIRMESH traspirante 100% e di spessore impercettibile. Tirante elastico per stabilizzazione latero/mediale multi direzionale. Bordo elastico di rifinitura. Stecche latero/mediali di sostegno.

Indicazioni

DISTORSIONI DELLA CAVIGLIA • ARTROSI DELLA TIBIO-TARSICA • TENDINITI DELLA CAVIGLIA • TENDINOPATIE DEI PERONEI • PREVENZIONE DEI TRAUMI ACCIDENTALI DELLA CAVIGLIA NELLO SPORT • UTILE NELLA RIPRESA DELL'ATTIVITÀ SPORTIVA AGONISTICA.



AGT®

CAVIGLIERA IN TESSUTO GIOTECH
CON STABILIZZAZIONE LATERO/MEDIALE

art. TO4101

taglia

| XS | S | M | L | XL | XXL |
|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| 26/28 | 29/31 | 32/34 | 35/37 | 38/40 | oltre 40 |

circonferenza collo piede/tallone in cm

ambidestra

colore
nero



Caratteristiche

Struttura in tessuto GIOTECH. Stringhe di chiusura. Stecche latero/mediali di stabilizzazione. Tiranti in nylon con azione di bendaggio funzionale fissabili a velcro. Fascia in neoprene ortopedico bifoderato per contenzione.

Indicazioni

DISTORSIONI GRAVI DELLA CAVIGLIA • ARTROSI DELLA TIBIO-TARSICA - TENDINITI DELLA CAVIGLIA • TENDINOPATIE DEI PERONEI - PREVENZIONE DEI TRAUMI ACCIDENTALI DELLA CAVIGLIA NELLO SPORT • UTILE NELLA RIPRESA DELL'ATTIVITÀ SPORTIVA AGONISTICA.

THUNDER®

CAVIGLIERA BIVALVA ANATOMICA
CON IMBOTTITURA "MEMORY FOAM"

art. TO400

destra e sinistra - universale

colore
bianco



Caratteristiche

Struttura in materiale plastico composito, anatomica e resistente. Imbottiture in "memory foam" termoformate, perfettamente adattabili ad ogni singola struttura anatomica. Supporto calcaneare in vilpelle atossica con regolazione a velcro. Sistema di chiusura a due vie. Strap superiore a velcro e fibbie. Strap inferiore in materiale elastico. Entrambi i sistemi di chiusura seguono perfettamente la struttura anatomica della caviglia.

Indicazioni

PREVENZIONE DEI TRAUMI DISTORSIVI DELLA CAVIGLIA • TRATTAMENTO DELLE DISTORSIONI DELLA CAVIGLIA • RECUPERO FUNZIONALE DELLA CAVIGLIA DURANTE L'ATTIVITÀ SPORTIVA AGONISTICA • ARTROSI DELLA TIBIO-TARSICA • TENDINITI DELLA CAVIGLIA • PREVENZIONE DEI TRAUMI ACCIDENTALI DELLA CAVIGLIA NELL'ATTIVITÀ SPORTIVA.

AGILE®

ORTESI RIGIDA A STIVALETTO
PER TIBIO-TARSICA (valve opzionali)

art. TO4301

taglia

| S | M | L |
|---------------|-------|------------|
| 34/37 | 38/42 | 43 e oltre |
| misura scarpa | | |

ambidestra

colore
nero

VALVA (SOLO SU RICHIESTA)

art. TO4301 VALVE

taglia

| S | M | L |
|---|---|---|
| | | |

Caratteristiche

Struttura in materiale composito leggero e resistente. Aste montanti per stabilizzazione latero/mediale con asole per passaggio velcri di chiusura. Imbottitura traspirante, bifoderata in gommaschiuma. Imbottitura plantare in evazote atossica. Cinturini di chiusura in velcro. Suola in gomma antiscivolo.



Indicazioni

POST- OPERATORIO • ROTTURA DEL TENDINE D'ACHILLE • TRATTAMENTO DELLE FRATTURE MALLEOLARI • SOSTITUTIVO DEL GESSO.

TB®

ORTESI RIGIDA A STIVALETTO
PER TIBIO-TARSICA CON R.O.M.

art. TO4300

taglia

| S | M | L |
|---------------|-------|------------|
| 34/37 | 38/42 | 43 e oltre |
| misura scarpa | | |

altezza regolabile da 36 a 43 cm

ambidestra

colore
grigio/nero

controllo movimenti
flessione dorsale 0° - 30° (reg. 7,5° in 7,5°)
flessione plantare 0° - 45° (reg. 7,5° in 7,5°)

Caratteristiche

Struttura in materiale composito leggero e resistente. Regolazione dell'altezza. Aste montanti per stabilizzazione latero/mediale con R.O.M. Imbottitura traspirante, bifoderata in gomma schiuma divisa in due parti. Imbottitura plantare in evazote atossica. Cinturini di chiusura in velcro. Suola in gomma antiscivolo.



Indicazioni

ROTTURA DEL TENDINE D'ACHILLE • TRATTAMENTO DELLE FRATTURE MALLEOLARI • SOSTITUTIVO DEL GESSO • POST-OPERATORIO.

SPRINGY®

TUTORE AFO PER PIEDE EQUINO
(CIONDOLANTE)

art. TO4302

| taglia | S | M | L | XL |
|---------------|-------|-------|-------|----------|
| altezza cm | 28 | 29 | 34 | 39 |
| misura scarpa | 35/39 | 40/43 | 41/44 | oltre 44 |

destro e sinistro

colore
bianco



Caratteristiche

Struttura plastica anatomicamente avvolgente.
Chiusura a velcro. Imbottiture di protezione in morbido cotone assorbente. Antibatterico.
Se strettamente necessario, modificabile a caldo.

Indicazioni

CADUTE FLACIDE DEL PIEDE •
EQUINISMI SPASTICI DI MEDIA ENTITÀ.

VALGOTEN®

ORTESI PER ALLUCE VALGO

art. TO4303

taglia

| S | M | L |
|---|---|---|
|---|---|---|

| | | |
|-----------|-------|------------|
| fino a 38 | 38/41 | 41 e oltre |
|-----------|-------|------------|

misura scarpa

destro e sinistro

colore
bianco



Caratteristiche

Rivestimento superiore in morbido feltro. Struttura in materiale plastico. Imbottitura interna sull'alluce in evazote. Cinturini di tensione con chiusura a velcro. Lavabile.

Indicazioni

ALLUCE VALGO IN FASE CHIRURGICA O NEI SOGGETTI IN CUI NON E' OPERABILE • DISTORSIONE DELL'ALLUCE • BORSITE DEL PRIMO METATARSALE • ARTROSI DELLA METATARSO-FALANGEA • ALLUCE GOTTOSO • PIEDE REUMATOIDE.