

# object



## PR3-460

Ginocchiera tubolare corta

## PR3-463

Ginocchiera tubolare corta  
con foro rotuleo

Leggere attentamente  
e per intero  
le seguenti istruzioni.



9DCFG002901TA04\_0113

## CARATTERISTICHE



Struttura in neoprene ortopedico bifoderato

Soffice vellutino interno per un migliore comfort  
e per evitare un'eccessiva sudorazione



(art PR3-463) Apertura patellare a contorno rinforzato  
per stabilizzare la rotula

## INDICAZIONI

### modello PR3-460

Gonalgie dovute a contusioni

Iniziali stati artrosici

Distorsioni dei legamenti  
collaterali di I grado

Tendiniti

### modello PR3-463

Gonalgie dovute a contusioni

Iniziali stati artrosici

Condropatia/condomalacia  
femoro-rotulea

Prevenzione della lussazione  
della rotula durante la pratica sportiva

## PRECAUZIONI D'USO

In soggetti ipersensibili il contatto diretto  
con la pelle potrebbe causare rossori o irritazioni.

Si raccomanda che le pressioni esercitate  
dal dispositivo non agiscano su parti del corpo  
che presentano ferite, gonfiore o tumefazioni.

È consigliabile non indossare il dispositivo  
in vicinanza di fiamme libere.



RO+TEN s.r.l.  
Sede operativa e amministrativa:  
Via Monte Cervino, 50 20862 Arcore (MB)  
tel. +39 039 601 40 94 - fax +39 039 601 42 34  
www.roplusten.com - info@roplusten.com  
Sede legale: Via Fratelli Ruffini, 10 20123 Milano (MI)  
Società soggetta a Direzione e Coordinamento (art. 2497bis CC),  
Befinor AG (CH) Capitale Sociale sottoscritto e versato da un Unico Socio



RO+TEN  
ORTHOSERVICE  
INTERNATIONAL PARTNER

Stare  
meglio  
fa bene

## PRIMA APPLICAZIONE

- 1 Infilare il tubolare sul ginocchio con la scritta verso l'alto.
- 2 **modello PR3-460:** Posizionare la ginocchiera in modo che le cuciture risultino in posizione laterale.

**modello PR3-463:** Posizionare la ginocchiera in modo che la rotula si collochi perfettamente nel foro.



PR3-460



PR3-463

## MANUTENZIONE

Istruzioni per il lavaggio:

- Lavare a mano in acqua tiepida con sapone neutro; risciacquare accuratamente.
- Lasciare asciugare lontano da fonti di calore.

Non disperdere nell'ambiente il dispositivo né alcuna sua componente.

## AVVERTENZE

L'ortesi deve essere prescritta e utilizzata sotto controllo medico e applicata da un tecnico ortopedico, che è la figura competente di riferimento sia per l'applicazione sia per informazioni inerenti ad un uso sicuro, in conformità alle esigenze individuali.

Per garantirne l'efficacia, la tollerabilità e il corretto funzionamento è necessario che l'applicazione venga effettuata con la massima cura.

Qualsiasi eventuale modifica di struttura o di regolazione del dispositivo deve essere prescritta da un medico ed eseguita da un tecnico ortopedico.

Se ne raccomanda l'utilizzo da parte di un solo paziente.

In soggetti ipersensibili il contatto diretto con la pelle potrebbe causare rossori o irritazioni. In caso di comparsa di dolori, gonfiori, tumefazione qualsiasi altra reazione anomala, rivolgersi immediatamente al proprio medico.

**Persone soggette a dermatiti o allergie ai prodotti derivanti dal neoprene non devono utilizzare questo tutore.**

## CHI È RO+TEN

RO+TEN da molti anni progetta, sviluppa e realizza dispositivi ortopedici, offrendo una gamma completa di prodotti, riconosciuti di alta efficacia terapeutica.

Continuamente aggiornato sull'evoluzione delle ricerche scientifiche in campo ortopedico ed avvalendosi di un incessante interscambio di informazioni ed esperienze con i medici ed i tecnici ortopedici, lo staff tecnico RO+TEN è costantemente impegnato nella ricerca di soluzioni ergonomiche, tecnologiche e di materiali, per offrire ai pazienti prodotti specialistici d'avanguardia.

L'azienda RO+TEN ha ottenuto la certificazione del suo Sistema di Gestione per la Qualità secondo la normativa ISO 9001 dall'Ente SQS - Associazione Svizzera per Sistemi di Qualità e di Management

