

GENUTONIC



NOVITÀ



LINEA **GENUTONIC**
CON NUOVA
ARTICOLAZIONE

Tenortho
Get back in action

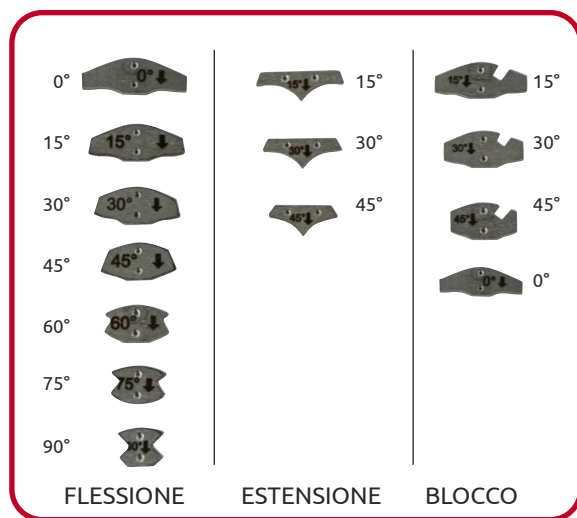


**CASI D'USO PER
TO 3119, TO3120, TO3121,
TO3122:**

trauma distorsivo del ginocchio | condroma-
lacia rotulea associata a lassità legamentosa |
stabilizzazione latero-mediale | prevenzione
dei traumi distorsivi | instabilità artrosica |
coadiuvante nella terapia del ginocchio artro-
sico non operabile.

GENUTONIC

La nuova articolazione delle ginocchiere **genutonic**, realizzata in alluminio, è resistente ma allo stesso tempo leggera e ultra sottile. È costituita da uno snodo policentrico e da un kit di perni utili alla regolazione della flessione estensione. L'efficacia di questi perni risulta rilevante nel post operatorio e anche alla tutela dell'articolazione lesionata.



La praticità di utilizzo di questa nuova articolazione è garantita dal processo di inserimento e disinserimento degli elementi limitatori, i quali non richiedono l'ausilio di attrezzi specifici. Infatti non vi è la necessità di smontare il corpo principale dello snodo, ma è sufficiente inserirli manualmente usufruendo di un aggancio magnetico.

L'inserimento di questi elementi all'interno dello snodo centrale consente di limitare la posizione di flessione (0° - 15° - 30° - 45° - 60° - 75° - 90°), di estensione (15° - 30° - 45°) e/o di immobilizzazione (0° - 15° - 30° - 40°) del ginocchio seguendo le indicazioni del medico specialista.

art. TO3119

ginocchiera tubolare elastica con aste articolate e regolazione della flessione-estensione

Interno effetto velour (maggior comfort e stabilità). Stabilizzatore rotuleo anatomico in materiale atossico. L'asta articolata consente di limitare la posizione di flessione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 45^\circ - 60^\circ - 75^\circ - 90^\circ$), di estensione ($15^\circ - 30^\circ - 45^\circ$) e/o di immobilizzazione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 40^\circ$) del ginocchio. Nessuna cucitura nel cavo popliteo. Facile regolazione del sistema di chiusura.

Nessun effetto "laccio" delle classiche cinghie.

Fasce elastiche posteriori per una maggiore stabilizzazione.



art. TO3120

ginocchiera tubolare elastica con aste articolate e regolazione della flessione-estensione (lunga)

Interno effetto velour (maggior comfort e stabilità). Stabilizzatore rotuleo anatomico in materiale atossico. L'asta articolata consente di limitare la posizione di flessione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 45^\circ - 60^\circ - 75^\circ - 90^\circ$), di estensione ($15^\circ - 30^\circ - 45^\circ$) e/o di immobilizzazione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 40^\circ$) del ginocchio.

Nessuna cucitura nel cavo popliteo.
Facile regolazione del sistema di chiusura.

Nessun effetto "laccio" delle classiche cinghie.

Fasce elastiche posteriori per una maggiore stabilizzazione.



art. TO3121

ginocchiera elastica aperta con aste articolate e regolazione della flessione-estensione

Interno effetto velour (maggior comfort e stabilità). L'asta articolata consente di limitare la posizione di flessione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 45^\circ - 60^\circ - 75^\circ - 90^\circ$), di estensione ($15^\circ - 30^\circ - 45^\circ$) e/o di immobilizzazione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 40^\circ$) del ginocchio. Nessuna cucitura nel cavo popliteo.

Apertura frontale.

Facile regolazione del sistema di chiusura.

Nessun effetto "laccio" delle classiche cinghie.

Fasce elastiche posteriori per una maggiore stabilizzazione.



art. TO3122

ginocchiera elastica aperta con aste articolate e regolazione della flessione-estensione (lunga)

Interno effetto velour (maggior comfort e stabilità). L'asta articolata consente di limitare la posizione di flessione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 45^\circ - 60^\circ - 75^\circ - 90^\circ$), di estensione ($15^\circ - 30^\circ - 45^\circ$) e/o di immobilizzazione ($0^\circ - 15^\circ - 30^\circ - 40^\circ$) del ginocchio. Nessuna cucitura nel cavo popliteo.

Apertura frontale.

Facile regolazione del sistema di chiusura.

Nessun effetto "laccio" delle classiche cinghie.

Fasce elastiche posteriori per una maggiore stabilizzazione.



L'innovazione è nel nostro DNA e il filo è l'elemento fondamentale del nostro successo. È un filo sottile, flessibile, versatile e resistentissimo, che disegna il futuro, ma che prende forza dal suo passato e dalla continua ricerca.

Il carbonio è il "filo conduttore" di questo supporto capace di garantire un'ottima struttura nonostante la massima leggerezza. Tramato all'interno del tessuto, il carbonio conferisce monoelasticità rendendo dunque il tessuto elastico in un senso e sostenuto nell'altro, favorendo in questo modo sia un'ottima vestibilità sia il sostegno dell'articolazione.

GENUTONIC



TO3119

TO3120

TO3121

TO3122



TRASPIRANTE



BATTERIOSTATICO



PERFORMANTE



SCHERMANTE



ANTISTATICO

Caratteristiche tecniche

Altezza cm	35 <i>per TO3119 e TO3121</i>		40 <i>per TO3120 e TO3122</i>			
	XS 33/39	S 39/45	M 45/51	L 51/57	XL 57/63	XXL >63
art. TO3119	✓	✓	✓	✓	✓	✓
art. TO3120	✓	✓	✓	✓	✓	✓
art. TO3121	✓	✓	✓	✓	✓	✓
art. TO3122	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Colore	Grigio antracite					

Codice riconducibilità: 06.12.09.030 + 06.12.18.115



Inquadra il QR code
e scarica la
scheda tecnica



Tenortho
Get back in action

Tenortho Srl
via Trento e Trieste, 100 • 20853 Biassono (MB)
tenortho.com

✉ info@tenortho.com ☎ +39 039 8943960 📱 tenortho