

Linea
G+



NOVITÀ

LA NUOVA LINEA DI
CORSETTI IN GRAFENE
PER LA **COLONNA**
VERTEBRALE



Lombosacrale



Lombare



Dorso-lombare

Tenortho
Get back in action



Linea G+ art. TO1203 corsetto lombosacrale in grafene



Misure: altezza anteriore 20 cm
altezza posteriore 30 cm

Il corsetto semirigido con stecche modellabili integrate è adatto a sostenere la zona lombosacrale.

Il sistema di tiranti elastici posizionati a rombo seguono la muscolatura della schiena. Convergono in un unico tirante per una pressione variabile e una maggiore trazione, grazie all'effetto carrucola.

CASI D'USO:

lombosacralgia | artrosi lombosacrale | discopatia | post-operatorio | lombosacralgia da ernia discale e spondilolisi con o senza listesi vertebrale | cedimento vertebrale su base osteoporotica.



Linea

G+ art. TO1204 corsetto lombare in grafene

Misure: altezza anteriore 21 cm
altezza posteriore 35 cm

Il corsetto semirigido con stecche modellabili integrate è adatto per sostenere la zona lombare. L'altezza posteriore del corsetto, di 35 cm, permette di sostenere anche le vertebre lombari più alte e inoltre, è indicato anche per persone di elevata statura.

Il doppio sistema di tiranti elastici posizionati a rombo segue la muscolatura della schiena e converge in due tiranti per una pressione variabile e una maggiore trazione.

CASI D'USO:

grave spondiloartrosi e scoliosi lombare | frattura vertebra lombare nell'anziano | lombalgia da ernia discale e spondilolisi con o senza listesi vertebrale | cedimento vertebrale su base osteoporotica o metastatica | discite e spondilodiscite | decorso post-operatorio di ernia, laminectomia e artrodesi bassa | lombalgia | lombosciatalgia acuta e cronica.



Linea

G+ art. TO1205 corsetto dorso-lombare in grafene

Misure: altezza anteriore 23 cm
altezza posteriore 53 cm

Il corsetto semirigido con stecche modellabili integrate è adatto per sostenere la zona dorso lombare.

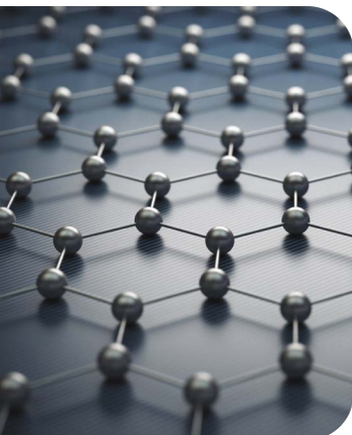
Il sistema di tiranti elastici posizionati a rombo segue la muscolatura della schiena e converge in un unico tirante per una pressione variabile e una maggiore trazione, grazie all'effetto carrucola.

È dotato di comodi spallacci, con design anatomico funzionale, fondamentali nel sostegno della zona dorsale.

CASI D'USO:

dorsalgia su base artrosica o da cifosi | frattura vertebrale dorsale e lombare alta ed esiti | cedimento vertebrale dorsale su base osteoporotica o metastatica.





Il grafene è un materiale derivato dal carbonio e ne conserva e garantisce le peculiarità. Ha una grandissima resistenza meccanica (come il diamante) e una flessibilità eccezionale grazie alla sua struttura composta da celle esagonali.

È riconosciuto come materiale più sottile al mondo ma, nonostante questo, risulta il più resistente e flessibile tra tutti i materiali in natura.

Altra caratteristica unica e fondamentale è la garanzia di un comfort termico in grado di essere uniforme su tutta la zona che il prodotto va a coprire.

Linea G+ è l'unica linea al mondo a essere costituita da una membrana in grafene utile a garantire il massimo sostegno e il massimo comfort a ogni singolo paziente. Anche nei casi più gravi, soprattutto dove il recupero della muscolatura della schiena risulta improbabile, **Linea G+** con il suo grafene garantisce il massimo risultato.



TERMOREGOLATORE



TRASPIRANTE



BATTERIOSTATICO



ANTISTATICO

Caratteristiche tecniche

	Zona da misurare per la taglia: circonferenza bacino						
Taglia cm	XS 70/80	S 80/90	M 90/100	L 100/110	XL 110/120	XXL 120/130	XXXL 130/140
Colore	Grigio antracite						
art. TO1203	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
art. TO1204	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
art. TO1205	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



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