

## Dati tecnici

Peso	1,6 kg	1,9 lbs
Larghezza	300 mm	11,8 inch
Profondità	190 mm	7,5 inch
Altezza	165 mm	6,5 inch

## Blocchi laterali

Larghezza	85 mm	3,3 inch
Profondità	230 mm	9,1 inch
Altezza	150 mm	5,9 inch

## Certificazioni

- **EN ISO 10993-17:2009** - Materiale TESTATO E CERTIFICATO non rilascia sostanze pericolose a contatto con la pelle e il sudore.
- **EN ISO 10993-18:2020** - Materiale biocompatibile.
- **EN ISO 10993-5:2009** - Materiale non citotossico.
- **EN ISO 10993-23:2021** - Materiale non irritante per la pelle.
  
- **SHELF-LIFE del dispositivo che previene la proliferazione microbiologica sulla superficie del dispositivo.**
- **CONFORME AL NUOVO REGOLAMENTO MDR**

## Accessori



Borsa per trasporto e stoccaggio  
cod. 10-9900-005

 **FERNO®**

Italy

P +39 051 6860028  
[info.it@ferno.com](mailto:info.it@ferno.com)

[www.ferno.it](http://www.ferno.it)

Schweiz

P +41 41 259 60 00  
[info.ch@ferno.com](mailto:info.ch@ferno.com)

[www.ferno-schweiz.ch](http://www.ferno-schweiz.ch)

# B-lock2

 **FERNO®**

**-VELCRO**  
**+RAPIDO**  
**+PULITO**  
**+SICURO**



 **FERNO®**



**B-Soft, B-Safe, B-lock!**

## Fermacapo B-lock2

Leggero, compatto e facile da applicare. **Realizzato completamente in Italia**, il B-lock2 garantisce un'immobilizzazione completa e sicura della testa del paziente. Utilizzato in combinazione con il collare cervicale Ferno WizLoc, permette un trasporto sicuro e confortevole per il paziente.

Il fermacapo B-lock2 è dotato di due blocchi laterali, una fascia a "K" e una fascia a "T", che permettono una rapida immobilizzazione.

L'assenza di superfici in velcro sulla base e sui blocchi laterali rendono il presidio più pulito e facilmente disinfettabile.

Comfort maggiorato: il materiale del B-lock2 è **SOFT TOUCH** e permette una migliore esperienza di contatto con il viso poiché in grado di adattarsi al meglio alla sua forma.

**TESTATO:** il materiale, **riciclabile al 100%**, non rilascia alcuna sostanza pericolosa a contatto con la pelle.

Il fermacapo B-lock2 è composto da un materiale termoplastico con un **ADDITIVO ANTIBATTERICO** che evita la proliferazione microbiologica migliorando le condizioni igieniche di stoccaggio a pulito.

La base del fermacapo, oltre a fornire stabilità ai blocchi laterali, è dotata di un **QHI INTEGRATO** a "V" che migliora il comfort e garantisce il corretto posizionamento della testa sulla base.



Le **APERTURE ERGONOMICHE ELLITTICHE**, poste sui blocchi laterali del B-lock, rendono più agile il posizionamento del fermacapo. In questo modo è possibile mantenere il diretto contatto con il paziente, che avrà un maggiore comfort nella zona del padiglione auricolare, quando sottoposto alla pressione dell'immobilizzazione.



**Testato e biocompatibile secondo la norma ISO 10993.**

Tramite le nuove FASCIA a "K" e FASCIA a "T", è possibile fissare il B-lock2 alla barella, per una **PERFETTA IMMOBILIZZAZIONE** del paziente.



Rev. 16012026