



# B-lock

**F** FERNO®

## Dati tecnici

Peso	0,9 kg	1,9 lbs
Larghezza	300 mm	11,8 inch
Profondità	157 mm	6,2 inch
Altezza	240 mm	9,4 inch

## Blocchetti laterali

Larghezza	85 mm	3,3 inch
Profondità	240 mm	9,4 inch
Altezza	140 mm	5,5 inch

## Accessori



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

 **PRODOTTO INTERAMENTE IN ITALIA.**

# **FERNO®**

### Italy

P +39 051 6860028  
F +39 051 6861508  
info@ferno.it

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

Numero Verde  
**800 501711**

### Schweiz

P +41 41 259 60 00  
info@ferno-schweiz.ch

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



# **FERNO®**



## Fermacapo B-lock

Leggero, compatto e facile da applicare. **Realizzato completamente in Italia**, il B-lock 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-lock è dotato di due blocchi laterali e due fasce, frontale e mentoniera, che permettono una rapida immobilizzazione grazie alle ampie superfici in velcro.

Comfort maggiorato: il materiale del B-lock è **soft touch**.



La base del fermacapo, oltre a fornire stabilità ai blocchi laterali, è dotata di un **QHI integrato** che agevola il corretto posizionamento della testa.

Il fermacapo B-lock è composto di un materiale termoplastico con trattamento antibatterico, che permette un'igienizzazione semplice e ottimale.



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 maggior comfort nella zona del padiglione auricolare.



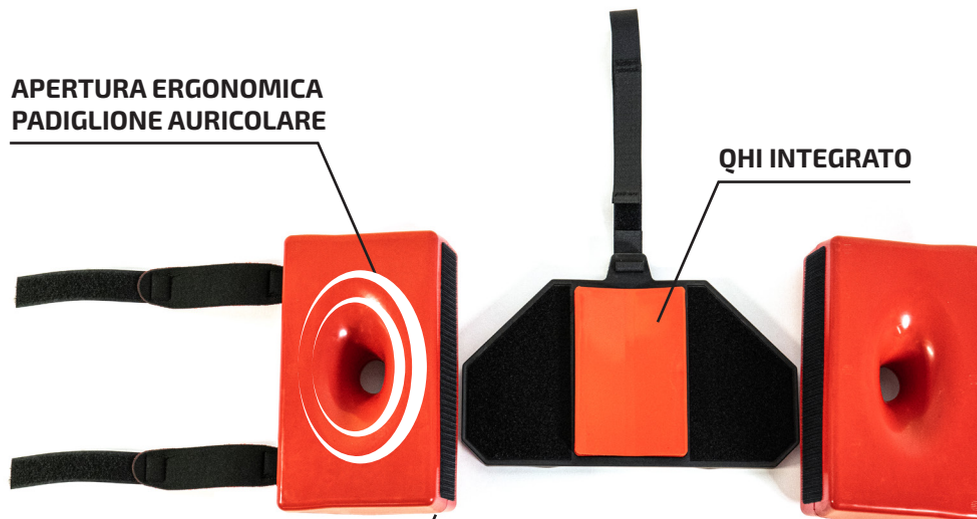
Tramite la fascia velcro ad "H", è possibile fissare il B-lock alla barella, ottenendo così una **perfetta immobilizzazione** del paziente.



Testato secondo la norma di biocompatibilità EN 10993.

APERTURA ERGONOMICA  
PADIGLIONE AURICOLARE

QHI INTEGRATO



MATERIALE TERMOPLASTICO