



**RS**  
RAPIDSTOP®  
TOURNIQUET

## SCHEDA TECNICA

Vantaggio meccanico grazie al cricchetto di 8:1. Più facile e veloce per ottenere elevate forze di compressione, particolarmente necessarie per l'applicazione sulla parte superiore della gamba (coscia)

**CRICCHETTO**

Applicazione semplice e rapida intorno agli arti intrappolati: con solo capacità motorie grossolane, il RapidStop® Tourniquet Quick-Clasp può essere staccato e riattaccato per l'applicazione attorno a un arto intrappolato - non è richiesto un abile passaggio della cinghia. 'QUICK-CLASP' può essere aperto e chiuso facilmente anche indossando i guanti

**GANCIO  
RAPIDO**

Istruzioni intuitive per l'applicazione integrate nel prodotto sull'etichetta (passaggio 1)

**ETICHETTA**



**ETICHETTA PER LA REGISTRAZIONE DELL'ORA SITUATA DIETRO IL CINTURINO CON ANELLO A D, SOTTO LA CHIUSURA RAPIDA**

**D-ring**

L'ampio e robusto anello a D di 5,1 cm x 3,8 cm lo rende semplice e veloce da afferrare

**LEVA**

Istruzioni intuitive per l'applicazione integrate nel prodotto sulla leva (passaggio 2)

Resistenza alla trazione minima di 600 N. 200 N è la forza di trazione necessaria in un laccio emostatico per occludere completamente il flusso sanguigno in un'applicazione di grandi dimensioni come sulla coscia. Il laccio emostatico RapidStop® è progettato con un fattore di sicurezza minimo 3x

Il laccio emostatico RapidStop® è progettato per circonferenza delle dimensioni degli arti da 17,8 cm a 83,8 cm che comprende la stragrande maggioranza delle dimensioni degli arti adulti

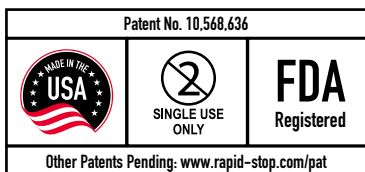
Specifiche Mil-W-17337; 3,8 cm di larghezza con resistenza alla rottura di 8.000 N e resistenza all'abrasione superiore

**CINGHIA**



| TIPO            | MILITARE   | PRIMO SOCCORSO | TRAINING      |
|-----------------|--|----------------|---------------|
| CODICE          | RST100   | RST101         | RST102        |
| COLORE          | NERO   | ARANCIO        | BLU           |
| UPC#            | 9341394017504  | 9341394017511  | 9341394017528 |
| RANGE TEMP.     | da -50°C a +50°C                                     |                |               |
| RES. TRAZIONE   | minimo 600N  |                |               |
| DIM. CONFEZIONE | LxPxH 19.56cm x 5.1cm x 3.8cm                        |                |               |
| PESO            | 127.6g   |                |               |
| CINGHIA         | Mil-W-17337 ; 3,8cm larghezza ; 8,000N               |                |               |
| CIRCONFERENZA   | 17,8cm a 83,8cm                                      |                |               |
| RESISTENZA      | RESISTENTE AGLI IMPATTI E A GRANDI FORZE DI TRAZIONE |                |               |

- Il semplice sistema di serraggio a una sola mano migliora notevolmente il tempo di occlusione in tutti gli scenari applicativi. Facile e veloce da applicare; non richiede una mano stabilizzatrice e fornisce un vantaggio meccanico di 2:1. [NOTA: Il serraggio con prestazioni scadenti è una causa tipica di un errore dell'applicazione del laccio emostatico.]



## SIMPLE, INTUITIVE, PRODUCT-INTEGRATED APPLICATION INSTRUCTIONS:

# 1



**TIRARE L'ANELLO A D**  
fino a quando il laccio  
aderisce all'arto

# 2



**SOLLEVARE LA LEVA**  
ripetutamente  
finché l'emorragia  
non si arresta

# 3



**REGISTRARE** l'ora  
di applicazione

## SUITABLE FOR



MILITARE



PRONTO  
INTERVENTO



AZIENDE  
AD ALTO  
RISCHIO



SPORTS

Distribuito da  
PVS Spa

Via Leonardo da Vinci, 18  
20051 Cassina de Pecchi (Mi) - Italy  
info@pvs-spa.it

EC REP

Aeromedic GmbH  
Ottostraße 11, 41540  
Dormagen Germany



**BREVETTI**  
Una serie di invenzioni  
posiziona RapidStop®  
Tourniquet come leader di  
mercato in termini di velocità  
ed efficacia.



**PREMI**  
Premiato al MIT Soldier  
Design Competition 2014



**AUTOAPPLICABILE**  
Non c'è bisogno di assistenza  
nell'applicazione del laccio emostatico  
RapidStop®. L'innovativa tecnologia  
consente una rapida  
auto-applicazione.

AERO Healthcare AUS  
63 Seaton Street, Armidale, NSW, 2350  
61 2 6776 7200 ■ 1800 628 881  
[www.aus.rapid-stop.com](http://www.aus.rapid-stop.com)

 **RAPIDSTOP®**  
TOURNIQUET

**DESIGNED TO WORK, FAST.**