

## TOURNIQUET PNEUMATICO DTS-3000



33138

33138  
+  
33139

### DOTAZIONE STANDARD

Bracciale singolo anti-pizzico 61x9 cm - rosso - braccio L o coscia S  
 Bracciale singolo anti-pizzico 80x9 cm - blu - coscia - M  
 Bracciale singolo a cono anti-pizzico 90x12 cm - blu - coscia - L  
 Bracciale doppio anti-pizzico 57x10 cm - blu - braccio - M  
 Bracciale doppio anti-pizzico 80x15 cm - rosso - coscia - M  
 Tubo aerazione Cavo alimentazione sensore LOP Manuale (GB, IT)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione massima: 800 mmHg  
 Tensione: Ac 100-240 V - 50/60 Hz  
 Consumo energetico: 50 W  
 Intervallo di tempo: 5-180 min.  
 Dimensioni compressore - peso: 170x210x260 mm - 3 kg

• **33138 TOURNIQUET PNEUMATICO DTS-3000 - 2 CANALI PER 2 bracciali doppi o singoli fornito con 5 bracciali no pinch**  
 Il tourniquet dts-3000 garantisce un funzionamento stabile, facile da utilizzare e dotato di un sistema d'allarme per operare in totale sicurezza.

### Caratteristiche principali

- 2 canali (4 porte per 2 bracciali doppi o bracciale singolo)
- selezione delle impostazioni semplice tramite tastiera touch screen
- schermo LCD: facile da visualizzare e da pulire
- memoria operazioni (data, ora, pressione)
- sensore LOP (Pressione occlusione arti) per verificare la pressione di occlusione degli arti e impostare automaticamente la pressione ottimale
- auto-test della pressione e del sistema di controllo
- auto-taratura del sensore di pressione dell'aria
- sistema di allarme di sicurezza (bracciale, pressione, batteria, tempo)
- batteria integrata (durata massima: 12-72 ore)

### Bracciali no pinch interamente autoclavabili inclusi

- nessun pizzichio, non danneggiano la pelle
- pressione minore rispetto ai bracciali classici (circa 50 mmHg in meno)
- nessuna perdita (motivo principale della minore pressione)

### • 33139 CARRELLO

Standard	Anti pizzico	BRACCIALI PER DTS-2000 e DTS-3000	Dimensioni	
			Braccio	Coscia
-	<b>33141</b>	Bracciale singolo 61x9 cm - rosso	L	S
-	<b>33142</b>	Bracciale singolo 80x9 cm - blu		M
<b>33160</b>	-	Bracciale singolo a cono 70x10 cm		
<b>33161</b>	<b>33144</b>	Bracciale singolo a cono 90x12 cm - blu		L
-	<b>33145</b>	Bracciale doppio 57x10 cm - blu	M	
-	<b>33146</b>	Bracciale doppio 80x15 cm - rosso		M

Anti pizzico

Braccio standard



### UTILIZZO DEL SISTEMA DI TOURNIQUET

Utilizzato da medici professionisti qualificati per occludere temporaneamente il flusso sanguigno nelle estremità del paziente durante le procedure chirurgiche. Permette di operare in totale sicurezza nelle operazioni che coinvolgono gli arti, tra cui:

- innesti ossei
- lesioni nervose
- riduzione di alcune fratture
- rimozione filo di Kirschner
- asportazione tumori o cisti
- fasciotomia sottocutanea
- reimpianto
- protesi articolari al polso
- protesi alle dita
- protesi articolazioni ginocchio
- amputazioni
- operazioni al tendine

## BRACCIALI TRASFUSIONI

- **32684 BRACCIALE TRASF RIESTER METPACK® - 500 cc - latex free**
- **32685 BRACCIALE TRASF RIESTER METPACK® - 1000 cc - latex free**
- **32683 BRACCIALE TRASF RIESTER METPACK® - 3000 cc - latex free**

Manometro cromato  
 Ø 49 mm fino a 300 mmHg  
 Produzione tedesca.



32684



Bracciali resistenti,  
 in cotone blu, lavabili a 60°

## BRACCIALE TRASFUSIONI



32680

- **32680 BRACCIALE TRASF. ECONOMICO - 500 cc**  
 Prodotti come sopra ma di produzione Asiatica. Contiene lattice.

## TOURNIQUET PNEUMATICO

- **33150 TOURNIQUET PNEUMATICO RIESTER completo di bracciale adulti e cosciale - polmoni latex free**
- **33151 BRACCIALE PEDIATRICO 38x8 cm - polmone latex free**
- **33148 BRACCIALE ADULTI 57x9 cm - polmone latex free - ricambio**
- **33149 COSCIALE 96x13 cm - polmone latex free - ricambio**

Tourniquet pneumatico altamente affidabile, per la riduzione della circolazione sanguigna negli arti durante amputazione. Dotato di manometro ad alta precisione che garantisce misure accurate. Molto robusto, garantisce una lunga vita operativa al tourniquet.

- pompa pressione in metallo resistente
- lo sgonfiamento avviene in modo semplice tramite valvola di sfianto
- manometro in metallo cromato con scala in alluminio di facile lettura sino a 700 mmHg. Include 2 bracciali (bracciale superiore 57x9 cm e cosciale 96x13 cm) con polmoni latex free



33150