

Nome Prodotto

Posizionatore Toracico Regolabile con Fodera in Poliuretano Impermeabile e Ignifugo.



Codice	Misure (cm)	Misure Foro (cm)
05.00.AP6001	46 X 70/90 X 12	26/46 x 30

Destinazione d'uso

Il Posizionatore Toracico Regolabile è utilizzato per garantire il massimo comfort al paziente che si deve sottoporre ad interventi di chirurgia spinale.

Descrizione

Il Posizionatore Toracico Regolabile ha una base d'appoggio in espanso a cellule chiuse con una superficie d'appoggio in espanso viscoelastico. Il rivestimento esterno ha una fodera in poliuretano impermeabile e traspirante con una base antiscivolo e cerniera su 3 lati. La struttura è dotata di due inserti che asportati portano la lunghezza da 70 a 90 cm. Il foro rettangolare all'interno del posizionatore è di dimensioni 26/46 x 30 cm.

Il posizionatore è dotato di un ulteriore riduttore al suo interno con dimensioni 43 x 27,5 cm, ed il foro al suo interno è di 30 x 14,5 cm.

Il posizionatore è dotato di uno spazio per appoggiare il viso durante l'intervento di chirurgia spinale.

**Materiali**





Rivestimento Esterno	Fodera in Poliuretano con base antiscivolo
Base d'Appoggio	Espanso a Cellule Chiuse
Superficie d'Appoggio	Espanso Viscoelastico

Manutenzione e Pulizia Posizionatore

I posizionatori in gel posso essere puliti facilmente con qualsiasi detergente e/o disinfettante per la sala operatoria

Evitare di immergere per lungo tempo i posizionatori in gel nel detergente e/o disinfettante.

Manutenzione e Pulizia Fodera

	Lavaggio Max 95° C
	Non Stirare
	Non Candeggiare
	Non Utilizzare l'Asciugatrice

Conservazione e Smaltimento

Evitare di appoggiare sui posizionatori oggetti pesanti o taglienti

Conservare al riparo da fonti di luce, umidità e calore

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente e raccolta differenziata

Confezione e Nr. Articoli

Scatola	1 Pezzo
---------	---------



Garanzia

Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
---------	--

Riferimenti del Prodotto

Fabbricante	Demarta Virginio S.r.l.
Classe di Dispositivo MDR 2017/745	Classe I
Codice ISO	04.33.09

Codice CND	Y033399
Codice RDM	90736/R

	<p style="text-align: center;">DATA SHEET</p> <p style="text-align: center;">CHEST FOAM ADJUSTABLE POSITIONER</p>	<p style="text-align: center;">REVISION N° 0</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">DATE 01/2024</p>
---	---	---

Product Name

Adjustable chest positioner with waterproof and fireproof polyurethane lining.

Code	Dimensions (cm)	Hole measurements (cm)
05.00.AP6001	46 X 90 X 12	26/46 x 30

Use

The Adjustable Chest Positioner is used to ensure maximum comfort for the patient undergoing spinal surgery.





Description

The Adjustable Chest Positioner has a closed-cell foam support base with a viscoelastic foam support surface. The outer shell has a waterproof and breathable polyurethane lining with a non-slip base and 3-sided zipper. The structure is equipped with two inserts which, when removed, bring the length from 70 to 90 cm. The rectangular hole inside the positioner is 26/46 x 30 cm in size.

The positioner is equipped with an additional reducer inside with dimensions 43 x 27.5 cm, and the hole inside is 30 x 14.5 cm.

The positioner is equipped with a space to rest your face during spinal surgery.



Materials	
External Covering Docking station Support surface	Polyurethane lining with non-slip base
Docking station	Closed cell foam
Support surface	Viscoelastic foam
Maintenance and Cleaning Positioner	
The gel positioners can be easily cleaned with any cleaning agent and / or disinfectant for the operating room	
Avoid immersing the gel positioners in the detergent and / or disinfectant for a long time	
Lining Maintenance and Cleaning	
	Wash Max 95° C
	Do not iron
	Do not bleach
	Do not use the dryer
Storage and Disposal	
Avoid placing heavy or sharp objects on the positioners	
Keep away from sources of light, moisture and heat	
Dispose of the device in compliance with current regulations on environmental protection and separate waste collection	
Package and Nr.Items	
Box	1 Piece
Warranty	
European	24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts
Product References	
Manufacturer	Demarta Virginio S.r.l.
Directive MDR 2017/745	Class I
ISO Code	04.33.09
CND Code	Y033399
RDM Code	90736/R

