

**Nome Prodotto**

Telaio di Wilson Regolabile.

Codice	Misure (cm)
05.00.AP8114K	70 x 50 x 15/25

**Destinazione d'uso**

Per posizionatori gel per sala operatoria si intendono tutti i dispositivi che vengono utilizzati per il posizionamento ottimale del paziente sul tavolo operatorio. Sono disponibili molti modelli in svariate forme e dimensioni; tutti pienamente compatibili con i tessuti umani. Il materiale di cui sono costituiti offre un'ottima biocompatibilità, comfort e una straordinaria resistenza meccanica.

**Descrizione**

Il TELAIO DI WILSON REGOLABILE è un posizionatore per sala operatoria che permette al paziente di mantenere una posizione prona durante gli interventi alla colonna vertebrale (es. Laminectomia lombare, Decompressioni...). La base in alluminio si può regolare in larghezza per mezzo di apposite manopole. La struttura è traslucente x-ray.

Materiali	
Gel Amorfo di Poliuretano con Densità di 0,99 gr/cm <sup>3</sup>	
Manutenzione e Pulizia	
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.	
Conservazione e Smaltimento	
Mantenere, se possibile, i posizionatori in una superficie in piano	
Evitare di appoggiare sui posizionatori oggetti pesanti o taglienti	
Mantenere la temperatura del gel tra i 50° e i -18°	
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.a.S.
Classe di Dispositivo 93/42	Classe I
Codice ISO	04.33.09
Codice CND	Y033399
Codice RDM	90736/R

**Product Name**

Adjustable Wilson Frame.

Code	Dimensions (cm)
05.00.AP8114K	70 x 50 x 15/25



**Use**

The gel positioners are devices that are used to reach an optimal patient position on the operating table. Many differentes models are available in various shapes and sizes; all fully compatible with human tissues. Some of the main features are: biocompatibility, comfort and extraordinary mechanical resistance.

**Description**

The ADJUSTABLE WILSON FRAME is an operating room positioner that allows the patient to maintain a prone position during spinal surgery (ex. lumbar laminectomy, decompression ...). The aluminum base can be adjusted in width by means of special knobs. The structure is translucent x-ray.

Materials	
Amorphous Polyurethane Gel with a Density of 0.99 gr/cm <sup>3</sup>	
Maintenance and Cleaning	
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	
Storage and Disposal	
Keep the positioners, if possible, on a level surface	
Avoid placing heavy or sharp objects on the positioners	
Keep the gel temperature between 50 ° and -18 °	
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.a.S.
Directive 93/42	Class I
ISO Code	04.33.09
CND Code	Y033399
RDM Code	90736/R