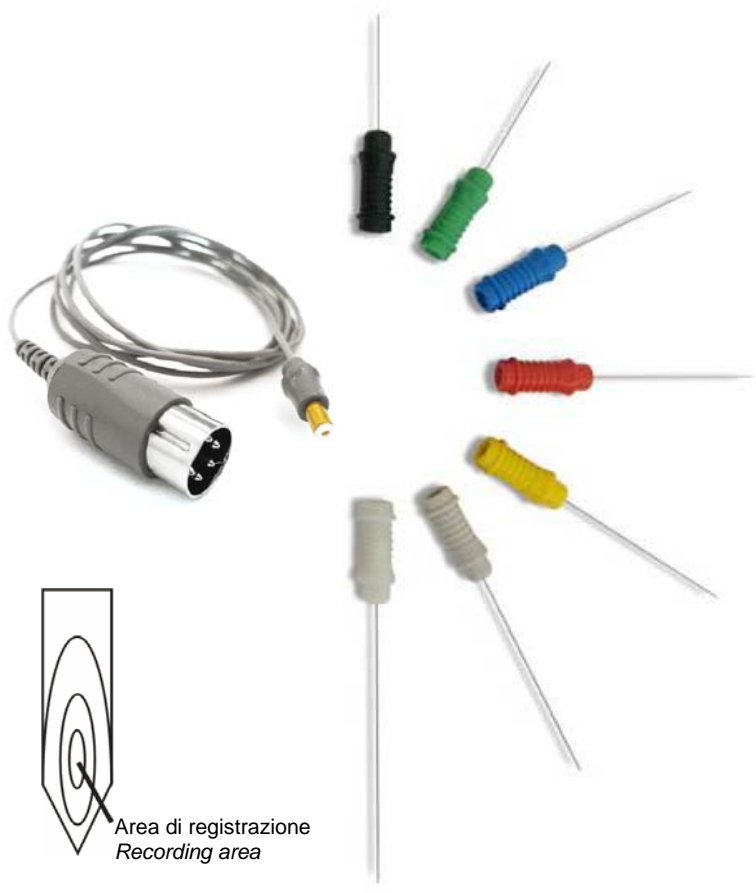


ELETTRODI PER EMG AD AGO CONCENTRICO BIPOLARI MONOUSO

DISPOSABLE CONCENTRIC NEEDLE BIPOLAR ELECTRODES FOR EMG



Gli elettrodi ad ago concentrato sono progettati e costruiti per permettere un'elevata affidabilità durante gli esami elettromiografici (EMG) in cui vengono registrati i potenziali elettrici che si formano in un muscolo durante la sua contrazione volontaria.

La cannula dell'ago è costruita in acciaio, materiale che si contraddistingue sia per l'elevata resistenza, che per la flessibilità. Queste caratteristiche sono entrambe fondamentali per un buon utilizzo dell'elettrodo. La resistenza permette, infatti, una penetrazione della pelle veloce ed efficiente, mentre la flessibilità garantisce la possibilità di aggiustamenti per la determinazione esatta dell'area target.

Il processo di affilatura della punta garantisce un'inserzione indolore per un maggior confort del paziente.

Gli aghi sono disponibili in varie lunghezze e diametri ed hanno il connettore colorato in riferimento alla lunghezza dell'ago per una più semplice ed immediata determinazione della misura.

Gli aghi sono MONOUSO e sono forniti in confezione STERILE.

The concentric needle electrodes are designed and manufactured to provide high reliability during EMG examinations that record the electrical potentials formed in a muscle during his voluntary contraction.

Needle's cannula is made of stainless steel, a material which is characterized both by high resistance and flexibility. These features are essential for a good use of the electrode. In fact, the resistance allows a fast and efficient penetration of the skin, while the flexibility guarantees the possibility of adjustment for the exact determination of the target area.

The manufacturing process of sharpening the tip guarantees a painless insertion.

The needles are available in various lengths and diameters, the colored plug refers to the length of the needle for a simpler and immediate determination of the size.

The needles are disposable and are provided sterile.

CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

MODELLO - MODEL	F8990/25	F8990/30	F8990/37
DIAMETRO - DIAMETER	0.45 mm	0.45 mm	0.45 mm
LUNGHEZZA - LENGTH	25 mm	30 mm	37 mm
AREA DI REGISTRAZIONE RECORDING AREA	0.07 mm ²	0.07 mm ²	0.07 mm ²
COLORE CONNETTORE CONNECTOR COLOR	NERO BLACK	VERDE GREEN	BLU BLUE
MODELLO - MODEL	F8990/40	F8990/45	F8990/50
DIAMETRO - DIAMETER	0.45 mm	0.45 mm	0.45 mm
LUNGHEZZA - LENGTH	40 mm	45 mm	50 mm
AREA DI REGISTRAZIONE RECORDING AREA	0.07 mm ²	0.07 mm ²	0.07 mm ²
COLORE CONNETTORE CONNECTOR COLOR	ROSSO RED	GIALLO YELLOW	GRIGIO CHIARO LIGHT GREY
MODELLO - MODEL	F8990/65	F8990/25-35	F8990/30-35
DIAMETRO - DIAMETER	0.45 mm	0.35 mm	0.35mm
LUNGHEZZA - LENGTH	65 mm	25 mm	30 mm
AREA DI REGISTRAZIONE RECORDING AREA	0.07 mm ²	0.05 mm ²	0.05 mm ²
COLORE CONNETTORE CONNECTOR COLOR	NEUTRO NEUTRAL	GRIGIO SCURO DARK GREY	BIANCO WHITE
MATERIALE AGO NEEDLE'S MATERIAL	Polo esterno: acciaio INOX / polo interno: titanio Outer pole: stainless steel / inner pole: titanium		
STERILITÀ - STERILIZATION	Prodotti forniti Sterili / Supplied sterilized		
CONFORMITA' ALLA NORMATIVA COMPLIANCE TO STANDARDS	Direttiva 93/42/CEE (D.L. 46/97) e succ. modifiche. Dispositivo medico in classe IIa Directive 93/42/EEC and amendments. Class IIa medical device		

CONFEZIONAMENTO - PACKAGING

CONFEZIONE PRIMARIA PRIMARY PACKAGING	Sterile, singolo in busta sigillata <i>Sterile, singly packed in sealed pouch</i>		
CONFEZIONE DI VENDITA SALE PACKAGING	25 aghi in scatola di cartone <i>25 needles in carton box</i>		
IMMAGAZZINAMENTO-TRASPORTO-USO STORAGE-SHIPPING-USE	Temperatura: 0°C ÷ +50°C – Umidità relativa: 20% ÷ 80% <i>Temperature: 0°C ÷ +50°C – Relative humidity 20% ÷ 80%</i>		
SCADENZA - EXPIRY	48 mesi dalla data di produzione - <i>48 months from production date</i>		


ACCESSORI – ACCESSORIES

DESCRIZIONE DESCRIPTION	Cavi di collegamento per elettrodo ad ago concentrico <i>Connecting cables for concentric needle electrode</i>		
MODELLO - MODEL	F8995/MM	F8995/NI	F8995/NI-200
LUNGHEZZA DEL CAVO CABLE LENGTH	100cm	100cm	200cm
CONNETTORE CONNECTOR	Microconnettore - 3 poli <i>Microconnector - 3 poles</i>	DIN 5 poli <i>5 poles DIN connector</i>	
APPARECCHIATURE EMG COMPATIBILI COMPATIBLE EMG DEVICES	MICROMED (Tutti i modelli con testine ISA <i>All models with ISA headbox</i>)		
STERILITÀ STERILIZATION	NON STERILE		
CONFORMITA' ALLA NORMATIVA COMPLIANCE TO STANDARDS	Regolamento (UE) 2017/745. Dispositivo medico in classe I <i>Regulation (EU) 2017/745. Class I medical device</i>		
CONFEZIONAMENTO PACKAGING	Singolo, in busta PE <i>Singly packed in PE pouch</i>		

I marchi e i nomi commerciali presenti nel documento sono proprietà dei rispettivi produttori
 The brands and commercial names in this document are property of the corresponding manufacturers