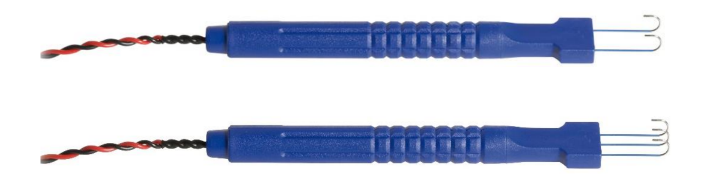




SONDE DI STIMOLAZIONE **BIPOLARI AD UNCINO**







Descrizione

Progettato in modo specifico per il monitoraggio dei nervi periferici.

La sonda è isolata fino all'uncino. La punta dell'uncino è perfettamente smussata per evitare lesioni ai tessuti. Disponibile in versione bipolare e bipolare tripla per ridurre l'artefatto da shock. L'impugnatura ha una chiara indicazione della polarità degli elettrodi.

- Impugnatura leggera ed ergonomica;
- Connettori di sicurezza 1,5 mm DIN 42802

CND Z12101106 **RDM** 229125/R

M	ate	ria	ıli

Impugnatura

Cavo

Elettrodo

Isolamento elettrodi **PTFE**

PS

Acciaio

Cu/Sn con isolante PVC

Connettore CuZn con isolante PVC

Packaging Carta medicale/PET-PE

Biocompatibilità Sì

(UNI EN ISO 10993) Metodo di sterilizzazione Ossido di etilene (EtO)

Lattice No

Ftalati No

Specifiche prodotto

Salute

Codice generico

SI2HXXXXXXXXXD SI3HXXXXXXXXD

Diametro sonda 0,65 mm

Lunghezza sonda 20 mm Modello Ad uncino, triplo ad uncino

250 cm Lunghezza cavo

Connettore Presa di sicurezza 1,5 mm DIN 42802

Ambiente

RoHS II

REACH

Spes Medica S.p.A. Via Buccari 21 – 16153 Genoa (GE) Italy +(39) 010 390343

www.spesmedica.com

info@spesmedica.com