

His Bundle Kit

Sistema per la stimolazione fisiologica del fascio di His



Informazioni per effettuare gli ordini

Denominazione	Selectra 3D	Solia S	Numero d'ordine	Repertorio
His Bundle Kit 3D-S-32-60	raggio 40 mm; lunghezza 32 cm	lunghezza 60 cm	453599	127270/R
His Bundle Kit 3D-S-39-60	raggio 40 mm; lunghezza 39 cm	lunghezza 60 cm	453600	127274/R
His Bundle Kit 3D-M-32-60	raggio 55 mm; lunghezza 32 cm	lunghezza 60 cm	453601	127275/R
His Bundle Kit 3D-M-39-60	raggio 55 mm; lunghezza 39 cm	lunghezza 60 cm	453602	127277/R
His Bundle Kit 3D-L-32-60	raggio 65 mm; lunghezza 32 cm	lunghezza 60 cm	453603	127278/R
His Bundle Kit 3D-L-39-60	raggio 65 mm; lunghezza 39 cm	lunghezza 60 cm	453604	127280/R
His Bundle Kit 3D-S-32-53	raggio 40 mm; lunghezza 32 cm	lunghezza 53 cm	453605	127282/R
His Bundle Kit 3D-M-32-53	raggio 55 mm; lunghezza 32 cm	lunghezza 53 cm	453606	127285/R
His Bundle Kit 3D-L-32-53	raggio 65 mm; lunghezza 32 cm	lunghezza 53 cm	453607	127286/R

Caratteristiche principali

Sistema di introduzione e posizionamento Selectra 3D

- Ampia gamma con differenti lunghezze e curve, adatta alle diverse anatomie dei pazienti
- Diametro interno di 7,3 F con rivestimento idrofilo per introdurre il catetere senza difficoltà
- Design dell'impugnatura ergonomico con valvola integrata tagliabile per rimuovere il sistema in sicurezza

Elettrocattetere per la stimolazione permanente Solia S

- Fissaggio attivo con vite retrattile. Rilascio di steroide e copertura frattale delle parti elettricamente attive per garantire misure ottimali
- Diametro di 5,6 F, corpo in silicone, ricoperto di poliuretano per assicurare robustezza e scorrevolezza
- Progettato e testato per la compatibilità con l'esame di risonanza magnetica 1,5T e 3T a corpo intero, senza limiti di tempo di esposizione. Potenza massima di assorbimento fino a 4W/Kg¹

¹ Per quanto riguarda l'uso con dispositivi impiantabili attivi MR Conditional consultare il manuale ProMRI

His Bundle Kit

Dati tecnici Solia S

Elettrocatteter per la stimolazione permanente Solia S

Connettore	IS-1
Polarità	bipolare
Fissaggio	a vite
Distanza punta-anallo	10 mm
Lunghezza	53; 60 cm
Introduttore	6 F

Vite di fissaggio

Tipo	Retrattile; elettricamente attiva
Lunghezza retrattile	Max 1,8 mm

Elettrodo in punta

Materiale	platino/iridio
Struttura della superficie	iridio; frattale
Area	4,5 mm ²

Elettrodo ad anello

Materiale	platino/iridio
Struttura della superficie	iridio; frattale
Area	17,4 mm ²
Diametro	1,9 mm (5,9 F)

Corpo

Isolamento distale	silicone
Isolamento prossimale	silicone; poliuretano
Materiale spirale	lega di cobalto-nichel
Resistenza distale	0,65 Ohm/cm
Resistenza prossimale	2,45 Ohm/cm

Deposito di steroide

Tipo di steroide	Dexametasone acetato (DXA)
Quantità di steroide	0,85 mg
Agglomerante steroide	gomma siliconica



His Bundle Kit

Dati tecnici Selectra 3D

Sistema di introduzione e posizionamento Selectra 3D

Lunghezza operativa	32 cm; 39 cm
Diametro interno	2,44 mm (7,3 F)
Diametro esterno	2,91 mm (8,7 F)
Materiale	PEBAX e PA
Rivestimento interno	Rivestimento idrofilo
Contenuto della confezione	<ul style="list-style-type: none">• 1 catetere guida esterno• 1 dilatatore per catetere guida

Dilatatore

Lunghezza operativa	46,5 cm
---------------------	---------

Catetere interno Selectra

Lunghezza operativa	59 cm; 69 cm
Diametro interno	1,83 mm (5,4 F)
Diametro esterno	2,31 mm (6,9 F)
Materiale	PEBAX
Rivestimento interno	Rivestimento idrofilo
Angolazione punta	50°; 90°
Compatibilità filo guida	0,014" -0,035"
Compatibilità elettrocatetere	<5 F
Connessione prossimale	Luer Lock femmina
Contenuto della confezione	1 catetere interno

