



Scheda Tecnica Prodotto

Società	E-mail: gare@cookmedical.com
Cook Italia Srl Via Galileo Galilei, 32 20834, Nova Milanese (MB) Italia	Tel: +39 02 69 68 28 53
Vigilanza contatto: CMEU Regulatory Affairs - Post Market	E-mail: PostMarketEUAuthorisedRep@cookmedical.com Tel: +353 61 33 44 40

PRODOTTO:

Guida di supporto extra rigida Amplatz

CODICE PRODOTTO:

THSF-25-260-AES

THSF-35-80-AES

THSF-35-145-AES

THSF-35-180-AES

THSF-35-260-AES

THSF-35-300-AES

THSF-35-145-AES-ST

THSF-35-180-AES-ST

THSF-35-260-AES-ST

THSF-35-300-AES-ST

THSCF-25-260-3-AES

THSCF-32-260-3-AES

THSCF-35-80-3-AES

THSCF-35-145-3-AES

THSCF-35-180-3-AES

THSCF-35-260-3-AES

DIMENSIONI:

Guida di supporto extra rigida Amplatz

Guida con punta retta**THSF-25-260-AES**

- Diametro della guida: 0.025 pollici (0.64 mm)
- Lunghezza della guida: 260 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm

THSF-35-80-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 80 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm

THSF-35-145-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 145 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm

THSF-35-180-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 180 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm

THSF-35-260-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 260 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm

THSF-35-300-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 300 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm

Guida con punta retta a rastrematura corta "ST"**THSF-35-145-AES-ST**

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 145 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 1 cm

THSF-35-180-AES-ST

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 180 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 1 cm

THSF-35-260-AES-ST

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 260 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 1 cm

THSF-35-300-AES-ST

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 300 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 1 cm

Guida con punta curva a J

THSCF-25-260-3-AES

- Diametro della guida: 0.025 pollici (0.64 mm)
- Lunghezza della guida: 260 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm
- Raggio di curvatura della punta: 3 mm

THSCF-32-260-3-AES

- Diametro della guida: 0.032 pollici (0.81 mm)
- Lunghezza della guida: 260 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm
- Raggio di curvatura della punta: 3 mm

THSCF-35-80-3-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 80 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm
- Raggio di curvatura della punta: 3 mm

THSCF-35-145-3-AES

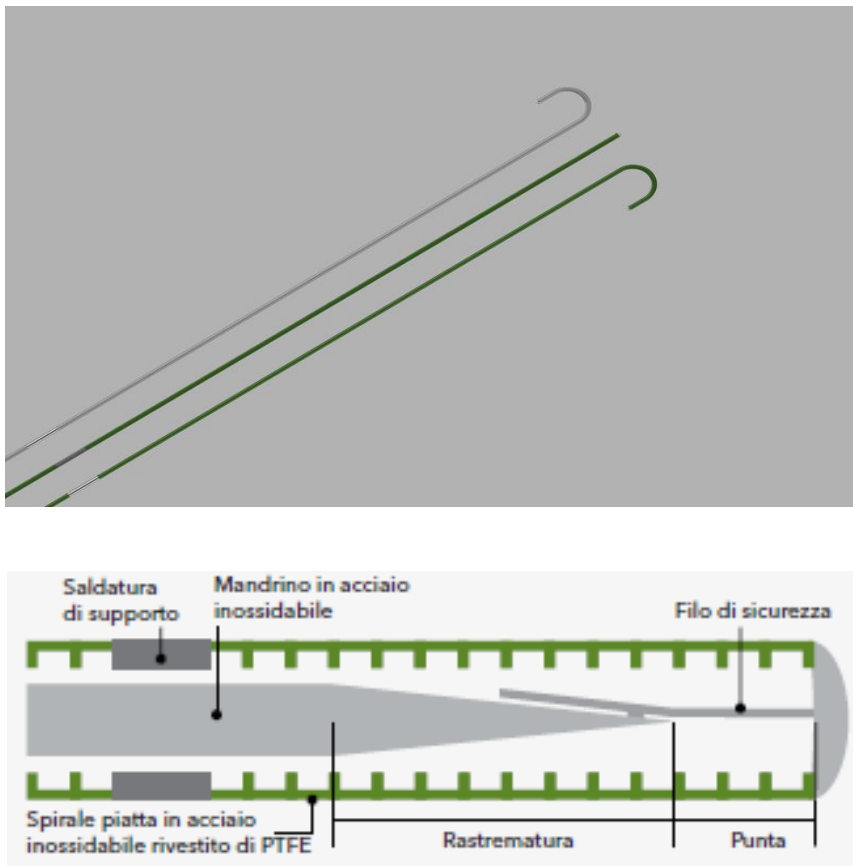
- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 145 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm
- Raggio di curvatura della punta: 3 mm

THSCF-35-180-3-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 180 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm
- Raggio di curvatura della punta: 3 mm

THSCF-35-260-3-AES

- Diametro della guida: 0.035 pollici (0.89 mm)
- Lunghezza della guida: 260 cm
- Lunghezza della punta flessibile: 3 cm
- Raggio di curvatura della punta: 3 mm

IMMAGINE:**COMPONENTI:**

Guida

DESCRIZIONE - CARATTERISTICHE TECNICHE:

Guida di supporto extra rigida Amplatz per procedure di accesso e cateterizzazione. Disponibile nella versione con punta retta (THSF) o con punta curva a J (THSCF). I codici prodotto con suffisso "ST" presentano una rastrematura distale più corta con una punta retta più rigida.

La guida extra rigida Amplatz è caratterizzata da un mandrino in acciaio inossidabile e da una spirale esterna piatta in acciaio inossidabile con rivestimento in PTFE per assicurare una manipolazione agevole e per facilitare il passaggio. L'ampio diametro interno della spirale della guida fornisce supporto con una varietà di mandrini con diversi gradi di rigidità.

Si tratta di una guida ad alto supporto, priva di punti di saldatura a rischio di rottura, rastremata gradualmente nell'estremità per rendere flessibile la punta. La transizione graduale dal corpo rigido alla punta flessibile favorisce la manipolazione atraumatica nelle anatomie tortuose.

Le guide con punta curva a J sono realizzate con raggio di curvatura della punta 3 mm.

DESTINAZIONE D'USO:

Distretto biliare: per l'introduzione o il cambio di cateteri da drenaggio biliare o per il posizionamento di stent metallici biliari

Distretto vascolare: in caso di angioplastica di vasi con stenosi altamente calcifiche.

Procedura di "TIPS": per l'introduzione e l'avanzamento di cateteri per la dilatazione del parenchima epatico, o del catetere portante lo stent metallico.

Distretto urologico: per l'introduzione o il cambio di cateteri da drenaggio urologici.

Altri distretti non-vascolari: per l'introduzione o il cambio di cateteri da drenaggio di ascessi.

CONTROINDICAZIONI:

Nessuna nota.

PRECAUZIONI:

Nessuna nota.

ISTRUZIONI DI STOCCAGGIO RACCOMANDATE:

Conservarlo in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce. Evitarne l'esposizione prolungata alla luce. Dopo l'estrazione dalla confezione, esaminare il prodotto per accertarsi che non abbia subito danni.

Materiali di composizione in contatto diretto con il paziente	Acciaio inossidabile con rivestimento in PTFE
--	---

Marchio CE	Sì
Classe	IIa
Numero ente notificato	0123
Produttore	Cook Incorporated
Codice CND e descrizione	C04020202 - GUIDE VASCOLARI PERIFERICHE INTERVENTISTICHE NON IDROFILE

Monouso	Sì
Sterilizzazione	Sì
Indirizzo di sterilizzazione	Cook Incorporated, 6300 North Matthews Drive, Ellettsville, Indiana 47429, USA
Metodo sterilizzazione	ETO
Periodo di conservazione	Fino a 60 mesi
Origine biologica	No
Presenza di lattice	No
Biocompatibilità	Sì
Confezione	Singola