

# KEBOMED

Enteral  
Nutrition

AMT 

## INNEHÅLL:

	SIDA
<b>Retentionsystem för nässonder AMT Bridle</b> Bridle Pro® AMT	3
<b>Mini Classic</b> Gastrostomikateter	4
<b>MiniONE® Gastrostomikatetrar</b> MiniONE® Balloon Button MiniONE® Capsule Non-Balloon Button	5–6
<b>Gastrostomikatetrar av traditionell längd</b> G-Tube med ballong Capsule Monarch® G-Tube	7–8
<b>G-JET® Gastrisk-jejunal matningssonder</b> micro G-JET® Button G-JET® Button Traditional G-JET®	9–13
<b>MiniACE® Enema Button</b>	14
<b>Tillbehör:</b> Förlängningssatser: ENFit® CINCH® sondsäkringsanordning AMT-klämma Sondsäkringsanordning Ledare Övergångsadaptrar: ENFit® Y-portsadaptrar för ersättning	15–17
<b>Kirurgiskt utbud</b> Gastrostomikit för initial placering	18
<b>Kontakta oss och referenser</b>	19

MEDICINTEKNISKA  
LÖSNINGAR:

Applied Medical Technology, Inc. (AMT) är en global ledare inom utveckling, design och tillverkning av enteral sondmatningsutrustning och tillbehör.

Vi introducerar kontinuerligt innovativa produkter och material som är utformade för att samtidigt öka patientkomforten och förbättra patientresultaten. I vår toppmoderna anläggning nära Cleveland i Ohio tillverkar vi medicintekniska produkter av högsta kvalitet för att möta våra kunders och patienters behov.

AMT har varit pionjärer inom marknaden för medicintekniska produkter och har revolutionerat vårdstandarden för både barn och vuxna patienter. Vår grundare/VD Dr. Picha var med och uppfann och tillverkade den första gastrostomiknappen med låg profil, som förändrade enteral nutrition för alltid.

Med tiden har AMT:s produktportfölj utvecklats till att retentionssystem för omfatta innovativa lösningar för pediatrik jejunala nässonder, nutrition, säker hantering och ett komplett sortiment sonsäkringsalternativ, tarm av ENFit®-produkter.



## Bridle Pro®

AMT Bridle Retentionssystem för nässonder



### 1 Flexibel sond

Lätt att rengöra och bekväm för patienterna.

### 2 Inriktningssmarkeringar

Säkerställer att enheten placeras korrekt.

### 3 Förmonterad klämma

Förbättrad patientsäkerhet och förbättrad hantering.

### 4 Lätt att placera

Magneter i den distala änden underlättar en snabb och enkel anslutning.

### Bridle-familjens klämmor

Klämmorna passar nässonder av flera olika storlekar.



## AMT Bridle™+ Bridle Pro®

AMT BRIDLE PRO® RETENTIONSSYSTEM FÖR NÄSSONDER MED PEDIATRISK STORLEK		
BESKRIVNING	ORDERNR.	LÅDA/ANTAL
5F-6F Paediatric Bridle Pro®-serien (Lila)	4-420506P	5
8F-10F Paediatric Bridle Pro®-serien (Turkos)	4-420810P	5
8F Paediatric Bridle Pro® (Vit)	4-4208P	5
Kitet innehåller: flexibel bridle-kateter, styletguide, hämtningssond, förmonterad klämma, verktyg för att öppna klämman och vattenlösligt smörjmedel.		
AMT BRIDLE PRO® RETENTIONSSYSTEM FÖR NÄSSONDER		
8F-10F Bridle Pro®-serien (Turkos)	4-420810	5
12F-14F Bridle Pro®-serien (Mörkblå)	4-421214	5
16F-18F Bridle Pro®-serien (Gul)	4-421618	5
8F Bridle Pro® (Vit)	4-4208	5
10F Bridle Pro® (Turkos)	4-4210	5
12F Bridle Pro® (Mörkblå)	4-4212	5
14F Bridle Pro® (Gul)	4-4214	5
16F Bridle Pro® (Gul)	4-4216	5
18F Bridle Pro® (Ljusblå)	4-4218	5
Kitet innehåller: flexibel bridle-kateter, styletguide, hämtningssond, förmonterad klämma, verktyg för att öppna klämman och vattenlösligt smörjmedel.		
AMT BRIDLE PRO® EXTRA KLÄMMOR		
5F-6F Bridle Pro®-serien (Lila)	4-460506	5
8F-10F Bridle Pro®-serien (Turkos)	4-460810	5
12F-14F Bridle Pro®-serien (Mörkblå)	4-461214	5
16F-18F Bridle Pro®-serien (Gul)	4-461618	5
8F Bridle Pro® (Vit)	4-4608	5
10F Bridle Pro® (Turkos)	4-4610	5
12F Bridle Pro® (Mörkblå)	4-4612	5
14F Bridle Pro® (Gul)	4-4614	5
16F Bridle Pro® (Gul)	4-4616	5
18F Bridle Pro® (Ljusblå)	4-4618	5

## MiniClassic® Balloon Button

Gastrostomiknapp med ballong med låg profil



Vattenfyllnadsvolymer för Mini Classic			
Fr-storlek	Minsta fyllningsvolym	Rekommenderad fyllningsvolym	Maximal fyllningsvolym
12F	2 ml	2,5 ml	3 ml
14F	3 ml	4 ml	5 ml
16F	4 ml	6 ml	8 ml
18F	6 ml	8 ml	10 ml
20F	7 ml	10 ml	15 ml
24F	7 ml	10 ml	15 ml

ENFIT® ORDERNR.						
LÄNGD (cm)	12F	14F	16F	18F	20F	24F
0.8	5-1208-I	5-1408-I				
1	5-1210-I	5-1410-I	5-1610-I	5-1810-I	5-2010-I	
1.2	5-1212-I	5-1412-I	5-1612-I	5-1812-I	5-2012-I	
1.5	5-1215-I	5-1415-I	5-1615-I	5-1815-I	5-2015-I	5-2415-I
1.7	5-1217-I	5-1417-I	5-1617-I	5-1817-I	5-2017-I	5-2417-I
2	5-1220-I	5-1420-I	5-1620-I	5-1820-I	5-2020-I	5-2420-I
2.3	5-1223-I	5-1423-I	5-1623-I	5-1823-I	5-2023-I	
2.5	5-1225-I	5-1425-I	5-1625-I	5-1825-I	5-2025-I	5-2425-I
2.7	5-1227-I	5-1427-I	5-1627-I	5-1827-I	5-2027-I	5-2427-I
3	5-1230-I	5-1430-I	5-1630-I	5-1830-I	5-2030-I	5-2430-I
3.5	5-1235-I	5-1435-I	5-1635-I	5-1835-I	5-2035-I	5-2435-I
4	5-1240-I	5-1440-I	5-1640-I	5-1840-I	5-2040-I	5-2440-I
4.4		5-1444-I	5-1644-I	5-1844-I	5-2044-I	5-2444-I
5		5-1450-I				
5.5		5-1455-I				
6		5-1460-I		5-1860-I		
6.5		5-1465-I				

MiniClassic®-knappen är förpackad 1/låda (sterilt). Kitet innehåller: enhet (1), förlängningssats för bolus (1), förlängningssats för y-port (1), 5 ml/10 ml ballongspruta (1), 35 ml bolusspruta (1)



6-1211-I 12" Rak enkel ENFit® förlängningssats med vridlock



6-2422-I 24" Rak lila förlängningssats med bolus

## MiniONE® Balloon Button

Gastrostomiknapp med ballong med låg profil

STUDIE BEKRÄFTAR: Över 70 % av familjerna föredrar AMT MiniONE® framför Avanos Mic-Key®.<sup>4</sup>



### 1 Mjukt silikon

Flexibel extern kudde.

### 2 Självlysande teknologi

Enklare nattmatning. <sup>TM</sup>

### 3 Ballongvol. tydligt märkt

Ballongens fyllningsvolym är tryckt direkt på ballongens fyllningsport.

### 4 AMT-exklusiv ballong

Äppelformad design, expanderar horisontellt för att skapa en överlägsen gastrisk tätning.<sup>7</sup>

Vattenfyllnadsvolymer för MiniONE

Fr-storlek	Minsta fyllningsvolym	Rekommenderad fyllningsvolym	Maximal fyllningsvolym
12F	2 ml	2,5 ml	3 ml
14F	3 ml	4 ml	5 ml
16F	4 ml	6 ml	8 ml
18F	6 ml	8 ml	10 ml
20F	7 ml	10 ml	15 ml
24F	7 ml	10 ml	15 ml

## MiniONE® Balloon Button

LÄNGD (cm)	ENFIT® ORDERNR.					
	12F	14F	16F	18F	20F	24F
0.8	M1-5-1208-I	M1-5-1408-I				
1	M1-5-1210-I	M1-5-1410-I	M1-5-1610-I	M1-5-1810-I	M1-5-2010-I	
1.2	M1-5-1212-I	M1-5-1412-I	M1-5-1612-I	M1-5-1812-I	M1-5-2012-I	
1.5	M1-5-1215-I	M1-5-1415-I	M1-5-1615-I	M1-5-1815-I	M1-5-2015-I	M1-5-2415-I
1.7	M1-5-1217-I	M1-5-1417-I	M1-5-1617-I	M1-5-1817-I	M1-5-2017-I	M1-5-2417-I
2	M1-5-1220-I	M1-5-1420-I	M1-5-1620-I	M1-5-1820-I	M1-5-2020-I	M1-5-2420-I
2.3	M1-5-1223-I	M1-5-1423-I	M1-5-1623-I	M1-5-1823-I	M1-5-2023-I	M1-5-2423-I
2.5	M1-5-1225-I	M1-5-1425-I	M1-5-1625-I	M1-5-1825-I	M1-5-2025-I	M1-5-2425-I
2.7	M1-5-1227-I	M1-5-1427-I	M1-5-1627-I	M1-5-1827-I	M1-5-2027-I	M1-5-2427-I
3	M1-5-1230-I	M1-5-1430-I	M1-5-1630-I	M1-5-1830-I	M1-5-2030-I	M1-5-2430-I
3.5	M1-5-1235-I	M1-5-1435-I	M1-5-1635-I	M1-5-1835-I	M1-5-2035-I	M1-5-2435-I
4	M1-5-1240-I	M1-5-1440-I	M1-5-1640-I	M1-5-1840-I	M1-5-2040-I	M1-5-2440-I
4.4		M1-5-1444-I	M1-5-1644-I	M1-5-1844-I	M1-5-2044-I	M1-5-2444-I
5		M1-5-1450-I	M1-5-1650-I	M1-5-1850-I	M1-5-2050-I	M1-5-2450-I
5.5		M1-5-1455-I	M1-5-1655-I	M1-5-1855-I	M1-5-2055-I	M1-5-2455-I
6		M1-5-1460-I	M1-5-1660-I	M1-5-1860-I	M1-5-2060-I	M1-5-2460-I
6.5		M1-5-1465-I				
7		M1-5-1470-I				
8		M1-5-1480-I				
9		M1-5-1490-I				
10		M1-5-14100-I				

Sondmatningssats inkluderade i kitet



12" Högvinklad lila sondmatningssats med Y-port

12" Rak enkel ENFit® sondmatningssats med vridlock

MiniONE® Button är förpackad 1/låda (sterilt). Kitet innehåller: enhet (1), förlängningssats för bolus (1), förlängningssats för Y-port (1), 5 ml/10 ml ballongspruta (1), 35 ml bolus-spruta (1), introducer/förstärkare villvalet (12F-18Fendast), gasväv och vattenlösligt smörjmedel (1).

## MiniONE® Capsule Non-Balloon Button

Gastrostomikateter utan ballong med låg profil



### Exklusiv kapselteknologi

Materialet gör den enkel och bekväm att sätta in.

### Självljysandē™ teknologi

Enklare nattmatning.

### Förbättra komfort

Kombinerar fördelarna med en lågprofilenshet med den längre livslängden hos en enhet utan ballong.

### AMT-exklusiv kapselteknologi



### Mer hållbar

Det inre kapsellåset är mindre än på de flesta enheter, hållbar och mindre benägen att blockera pylorus.<sup>12</sup>

## MiniONE® Capsule Non-Balloon Button |

	14F	18F	20F	24F
LÄNGD (cm)	ENFIT® ORDERNR.	ENFIT® ORDERNR.	ENFIT® ORDERNR.	ENFIT® ORDERNR.
1	M1-2-1410-I			
1.2	M1-2-1412-I	M1-2-1812-I		
1.5	M1-2-1415-I	M1-2-1815-I		
1.7	M1-2-1417-I	M1-2-1817-I	M1-2-2017-I	M1-2-2417-I
2	M1-2-1420-I	M1-2-1820-I		
2.4		M1-2-1824-I	M1-2-2024-I	M1-2-2424-I
2.5	M1-2-1425-I			
3	M1-2-1430-I	M1-2-1830-I		
3.4		M1-2-1834-I	M1-2-2034-I	M1-2-2434-I
4.4		M1-2-1844-I	M1-2-2044-I	M1-2-2444-I

Sondmatningssatser inkluderade i kitet



Extra borttagningsverktyg | För obturerade och kapslade knappar utan ballong

FRENCH-STORLEK	BESKRIVNING	ORDERNR.	LÄD A/A NTA L
14F	1,0, 1,2 cm	R-S1012	1
14F	1,5, 1,7 cm	R-S1517	1
14F	2,0 cm	R-S2023	1
14F	2,5 cm	R-S2427	1
14F	3,0 cm	R-S3033	1
18F	1,2 cm	R-L1012	1
18F, 20F, 24F	1,5, 1,7 cm	R-L1517	1
18F	2,0 cm	R-L2023	1
18F	2,4 cm	R-L2427	1
18F	3,0 cm	R-L3033	1
18F, 20F, 24F	3,4 cm	R-L3437	1
18F, 20F, 24F	4,4 cm	R-L4044	1

MiniONE® Button är förpackad 1/låda (sterilt). Kitet innehåller: enhet (1), förlängningssats för bolus (1), förlängningssats för y-port (1), 10 ml spruta (1), 35 ml bolusspruta (1), T-handtag för placering/T-handtag för borttagning†, snäpparmskonstruktion och gasväv.

AMT Oturator för utvidgning av knapp under införsel och borttagning.



† Kit utan ballong: T-handtag för placering och borttagning

Capsule Non-Balloon Kit: T-handtag för borttagning

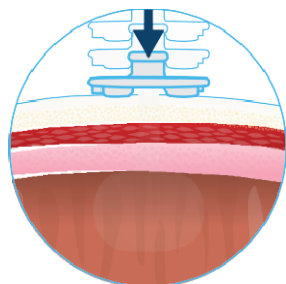
## Balloon G-Tube, Gastrostomikateter med justerbar längd

### Traditionell



#### Justerbar extern kudde

Kan anpassas till olika stomalängder och har stabiliserande fötter som möjliggör luftflöde.



Fyllningsvolym för traditionell G-Tube med ballong		
Fr-storlek	Rekommenderad fyllningsvolym	Maximal fyllningsvolym
12F	2-2,5 ml	3 ml
14F	3-4 ml	5 ml
16F	4-6 ml	8 ml
18F	6-8 ml	10 ml
20-24F	7-10 ml	15 ml

## Traditional Balloon G-Tube, Gastrostomikateter med justerbar längd

#### Minska läckage

- En AMT-exklusiv ballong expanderar horisontellt för att ge överlägsen täckning av stomin.<sup>7</sup>

#### Förbättra komfort + säkerhet

- Ballongen skyddar tubens distala spets, vilket minskar risken för magsår.
- Förbättrad extern retentionsring minimerar kontakten och låter huden andas.

#### Lätt att placera

- Placeras ofta i hemmet eller inom hälsovården.
- Avsmalnande spets för enklare placering.
- Kompatibel med ledare.
- Röntgentät.

#### Traditional Balloon G-Tube | Beställningsinformation

BESKRIVNING	ENFit® ORDERNR.
12F traditionell gastrostomikateter med ballong	7-1210-I
14F traditionell gastrostomikateter med ballong	7-1410-I
16F traditionell gastrostomikateter med ballong	7-1610-I
18F traditionell gastrostomikateter med ballong	7-1810-I
20F traditionell gastrostomikateter med ballong	7-2010-I
24F traditionell gastrostomikateter med ballong	7-2410-I

AMT Balloon G-Tube är förpackad 1/låda (sterilt).

Alla ENFit® Balloon G-Tube-kit levereras i påsar med en ENFit® Enkelports- till Y-portsadapter och klämma.



Y-PORTSADAPTRAR FÖR ERSÄTTNING		
BESKRIVNING	ORDERNR.	LÅDA/ AN TAL
ENFit® Enkelports- till Y-portsadapter	4-0005- ISOSAF	10

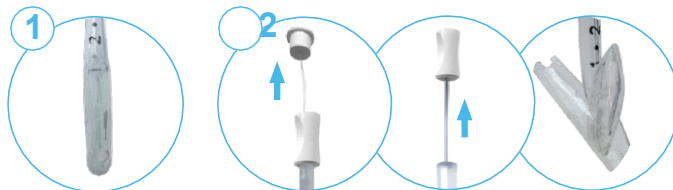
## Capsule Monarch Non-Balloon G-Tube

Gastrostomikatetrar med justerbar längd

### Capsule Monarch® G-Tube



### Steg för utplacering av kapsellås



- 1: Inkapslat lås förs in i etablerad stomi
- 2: Linan dras för att dela kapselmaterialet, förstärkaren avlägsnas

## Capsule Monarch Non-Balloon G-Tube

Gastrostomikateter med justerbar längd

AMT-exklusiv kapselteknologi

Lätt att placera. Förbättra komfort + hållbarhet. Minska läckage.

### G-Tube, Capsule Monarch® Non-Balloon | Beställningsinformation

BESKRIVNING	ENFIT® ORDERNR.
12F	9-C1210-I
14F	9-C1410-I
18F	9-C1810-I
20F	9-C2010-I
12F med ledare (0,018" x 70 cm)	9-CG1210-I
14F med ledare (0,018" x 70 cm)	9-CG1410-I
18F med ledare (0,038" x 90 cm)	9-CG1810-I
20F med ledare (0,038" x 90 cm)	9-CG2010-I

AMT Capsule Monarch® G-Tube är förpackad 1/låda (sterilt).

Alla ENFit® Capsule Monarch®-kit levereras i påsar med en ENFit® Enkelports- till Y-portsadapter och klämma. För ledarkit: Ledare medföljer i en separat påse, steril, längden varierar beroende på French-storlek

### Y-portsadapterar för ersättning



## G-JET® gastrisk-jejunala matningssonder



### PEDIATRISK

#### micro G-JET®

Gastrisk-jejunal knapp med låg profil

ENFit® | 14F Gastric - 8F Jejunal



### LÅG PROFIL

#### G-JET® Button

Gastrisk-jejunal knapp med låg profil

ENFit® | 14F, 16F, 18F



### TRADITIONELL

#### Traditionell G-JET®

Gastrisk-jejunal enteral matningssond med justerbar längd

ENFit® | 14F, 16F, 18F, 22F

## micro G-JET® Button

Pediatrik G-J enteral matningssond

Den enda i sitt slag!

Sonden övergår från ett 14F gastriskt segment till ett 8F jejunalt segment.



### 1 Kudde med låg profil

Portar tydligt märkta med G + J, med självlysande teknologi

### 2 AMT-exklusiv ballong

Ballongen du litar på, anpassad för mindre magar.

### 3 8F + Skydd mot knick

En spiral som skyddar mot veck sträcker sig längs hela det 8F jejunala segmentet.

### 4 Mjukspets

Atraumatisk.

Förlängning + Sondmatningsset inkluderade i kitet

\*AMT Jejunalt sondmatningsset är kompatibla med Mic-Key®-anordningar.



## micro G-JET® Button

Pediatrik G-J enteral matningssond

## Utformad för pediatrika patienter<sup>5</sup>

Den enda gastrisk-jejunala sondmatningsanordningen med låg profil som har ett



### micro G-JET® Button | Beställningsinformation

GASTRIC 14F	JEJUNAL 8F	ENFit® ORDERNR.
0,8 cm	10 cm	MGJ-1408-10-I
	15 cm	MGJ-1408-15-I
	22 cm	MGJ-1408-22-I
1,0 cm	10 cm	MGJ-1410-10-I
	15 cm	MGJ-1410-15-I
	22 cm	MGJ-1410-22-I
1,2 cm	10 cm	MGJ-1412-10-I
	15 cm	MGJ-1412-15-I
	22 cm	MGJ-1412-22-I
	30 cm	MGJ-1412-30-I
1,5 cm	10 cm	MGJ-1415-10-I
	15 cm	MGJ-1415-15-I
	22 cm	MGJ-1415-22-I
	30 cm	MGJ-1415-30-I
1,7 cm	10 cm	MGJ-1417-10-I
	15 cm	MGJ-1417-15-I
	22 cm	MGJ-1417-22-I
	30 cm	MGJ-1417-30-I
2,0 cm	22 cm	MGJ-1420-22-I
	30 cm	MGJ-1420-30-I
2,3 cm	22 cm	MGJ-1423-22-I
	30 cm	MGJ-1423-30-I
2,5 cm	22 cm	MGJ-1425-22-I
	30 cm	MGJ-1425-30-I

micro G-JET®-knappen är förpackad 1/låda (sterilt). | Kitet innehåller: enhet (1), gastrisk förlängningssats (1), jejunalt förlängningssats (1), ledaradapter (1), 5 ml/10 ml ballongspruta (1), 10 ml kontrastspruta (1), 35 ml bolusspruta (1), vingad lueradapter (1) och gasväv.

## G-JET® Button

Gastrisk-jejunal enteral matningssond med låg profil

Ett framsteg inom enteral nutrition  
Knickresistent AMT-exklusiv ballong. Självlysande teknologi.



### 1 Ledaradapter

För enkel placering.

### 2 Självlysande teknologi

Enklare nattmatning.

### 3 AMT-exklusiv ballong

Äppelformad design, expanderar horisontellt för att skapa en överlägsen gastrisk tätning.<sup>7</sup>

### 4 Knickresistent

Storlekarna 16F och 18F har fjäderförstärkning för att upprätthålla flödet.

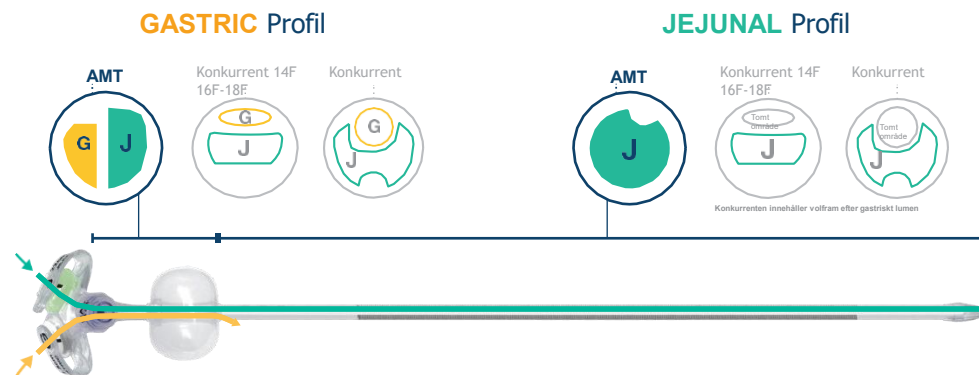
### 5 Enkel lumen

Utformad för att minska igensättning.

## G-JET® Button

Gastrisk-jejunal enteral matningssond med låg profil

Samma storlek, större lumen  
Utformad för att minska igensättning



### GASTRIC Lumenjämförelse<sup>6</sup>

AMT 14F är **58 % större** än konkurrent 14F

AMT 16F är **41 % större** än konkurrent 16F

AMT 18F är **34 % större** än konkurrent 18F

### JEJUNAL Lumenjämförelse<sup>6</sup>

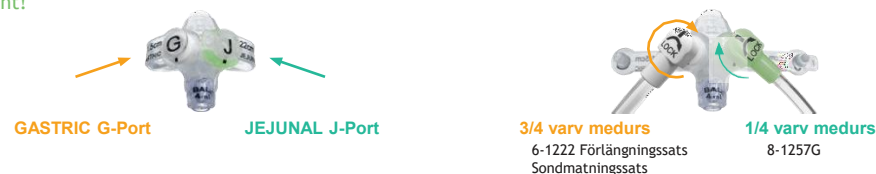
AMT 14F är ... **56 % större** än konkurrent 14F

AMT 16F är ... **131 % större** än konkurrent 16F **81 % större** än konkurrent 18F

AMT 18F är ... **172 % större** än konkurrent 18F **57 % större** än konkurrent 22F

### Ömsesidigt uteslutande portar Vägledande inom patientsäkerhet

Att av misstag mata magen istället för jejunum kan vara farligt! Ömsesidigt uteslutande portar för **GASTRIC** och **JEJUNAL** är utformade för att minska risken för felanslutningar. Olika matnings-/förlängningssatser krävs för varje port, så det är viktigt att ha ett tillräckligt lager av båda satserna. Kom alltid ihåg att **mata med grönt!**



Erbjudande om komplett **GASTRIC**-sats finns på sidorna 32-33 och erbjudande om komplett **JEJUNAL**-sats

## G-JET® Button

Gastrisk-jejunal enteral matningssond med låg profil

### G-JET® Button | Beställningsinformation

GASTRIC	JEJUNAL	14F	16F	18F
LÄNGD (cm)		ENFIT® ORDERNR.	ENFIT® ORDERNR.	ENFIT® ORDERNR.
1	15	GJ-1410-15-I	GJ-1610-15-I	
	22	GJ-1410-22-I	GJ-1610-22-I	
1.2	15	GJ-1412-15-I	GJ-1612-15-I	
	22	GJ-1412-22-I	GJ-1612-22-I	GJ-1812-22-I
	30	GJ-1412-30-I	GJ-1612-30-I	GJ-1812-30-I
1.5	15	GJ-1415-15-I	GJ-1615-15-I	
	22	GJ-1415-22-I	GJ-1615-22-I	GJ-1815-22-I
	30	GJ-1415-30-I	GJ-1615-30-I	GJ-1815-30-I
	45	GJ-1415-45-I	GJ-1615-45-I	GJ-1815-45-I
1.7	15	GJ-1417-15-I	GJ-1617-15-I	
	22	GJ-1417-22-I	GJ-1617-22-I	GJ-1817-22-I
	30	GJ-1417-30-I	GJ-1617-30-I	GJ-1817-30-I
	45	GJ-1417-45-I	GJ-1617-45-I	GJ-1817-45-I
2	22	GJ-1420-22-I	GJ-1620-22-I	GJ-1820-22-I
	30	GJ-1420-30-I	GJ-1620-30-I	GJ-1820-30-I
	45	GJ-1420-45-I	GJ-1620-45-I	GJ-1820-45-I
2.3	22	GJ-1423-22-I		
	30	GJ-1423-30-I	GJ-1623-30-I	GJ-1823-30-I
	45	GJ-1423-45-I	GJ-1623-45-I	GJ-1823-45-I
2.5	22	GJ-1425-22-I		
	30	GJ-1425-30-I	GJ-1625-30-I	GJ-1825-30-I
	45	GJ-1425-45-I	GJ-1625-45-I	GJ-1825-45-I
2.7	30	GJ-1427-30-I	GJ-1627-30-I	GJ-1827-30-I
	45	GJ-1427-45-I	GJ-1627-45-I	GJ-1827-45-I
3	45	GJ-1430-45-I	GJ-1630-45-I	GJ-1830-45-I
3.5	45	GJ-1435-45-I	GJ-1635-45-I	GJ-1835-45-I
4	45	GJ-1440-45-I	GJ-1640-45-I	GJ-1840-45-I
4.4	45	GJ-1444-45-I	GJ-1644-45-I	GJ-1844-45-I
5	45	GJ-1450-45-I	GJ-1650-45-I	GJ-1850-45-I
5.5	45	GJ-1455-45-I	GJ-1655-45-I	GJ-1855-45-I
6	45	GJ-1460-45-I	GJ-1660-45-I	GJ-1860-45-I
6.5	45	GJ-1465-45-I	GJ-1665-45-I	GJ-1865-45-I
7	45	GJ-1470-45-I	GJ-1670-45-I	GJ-1870-45-I

G-JET® Button är förpackad 1/låda (sterilt). | Kitet innehåller: enhet (1), gastrisk förlängningssats (1), jejunal förlängningssats (1), ledaradapter (1), 5 ml/10 ml ballongspruta (1), 10 ml kontrastspruta (1), 35 ml bolusspruta (1), vingad lueradapter (1) och gasväv.

#### Förlängning + Sondmatningsset inkluderade i kitet

‡ AMT Jejunal sondmatningssatser är kompatibla med Mic-Key®-anordningar.

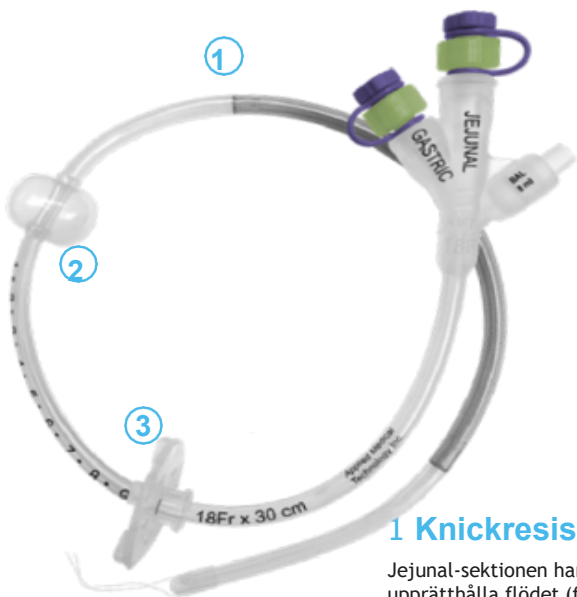


## Traditional Length G-JET®

Gastrisk-jejunal enteral matningssond med justerbar längd

### Omfattande French-storlekar

Utformad för både barn och vuxna i storlekarna 14F-22F.



### 1 Knickresistentteknologi

Jejunal-sektionen har fjäderförstärkning för att upprätthålla flödet (finns i 16F och 18F).

### 2 AMT-exklusiv ballong

Äppelformad, expanderar horisontellt för att skapa en överlägsen gastrisk tätning.<sup>7</sup>

### 3 Justerbar kudde

Kan anpassas till olika stomalängder.

## Traditional Length G-JET®

Gastrisk-jejunal enteral matningssond med justerbar längd

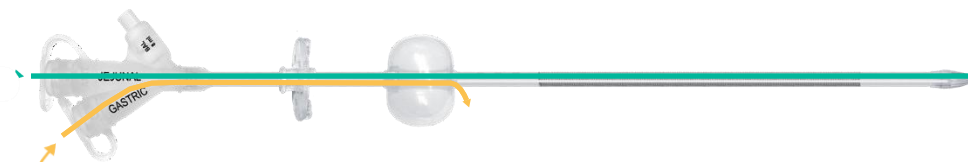
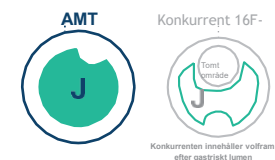
Den G-JET® du litar på, nu i traditionell längd

Utformad för att minska igensättning

### GASTRIC Profil



### JEJUNAL Profil



### GASTRIC Lumenjämförelse<sup>6</sup>

AMT 14F är **exklusivt**, erbjuds inte av konkurrenter

AMT 16F är **41 % större** än konkurrent 16F

AMT 18F är **34 % större** än konkurrent 18F

### JEJUNAL Lumenjämförelse<sup>6</sup>

AMT 14F är **56 % större** än konkurrent 16F  
**22 % större** än konkurrent 18F

AMT 16F är **131 % större** än konkurrent 16F **81 % större** än konkurrent 18F

AMT 18F är **172 % större** än konkurrent 18F **57 % större** än konkurrent 22F

### Traditional Length G-JET® |

JEJUNAL	GASTRIC 14 F	GASTRIC 16F	GASTRIC 18F	GASTRIC 22F
LÄNGD (cm)	ENFIT® ORDER-NR.	ENFIT® ORDER-NR.	ENFIT® ORDER-NR.	ENFIT® ORDER-NR.
15	TGJ-14-15-I	TGJ-16-15-I		
22	TGJ-14-22-I	TGJ-16-22-I	TGJ-18-22-I	
30	TGJ-14-30-I	TGJ-16-30-I	TGJ-18-30-I	TGJ-22-30-I
45	TGJ-14-45-I	TGJ-16-45-I	TGJ-18-45-I	TGJ-22-45-I

Traditional G-JET® är förpackad 1/låda (sterilt). | Kitet innehåller: enhet (1), 5 ml/10 ml ballongspruta (1), 35 ml bolusspruta (1) och gasväv. OBS! G-JET®-enheter ska aldrig kapas till anpassade längdes.

## MiniACE® Enema Button

Antegrad lavemangsknapp med låg profil

En ny standard för tarmvård  
Den enda FDA-godkända ballongknappen för ACE-procedurer



### 1 10F-sond

Minimerar stomidilatation i samband med övergång från andra enheter till MiniACE®.

### 2 AMT-exklusiv ballong

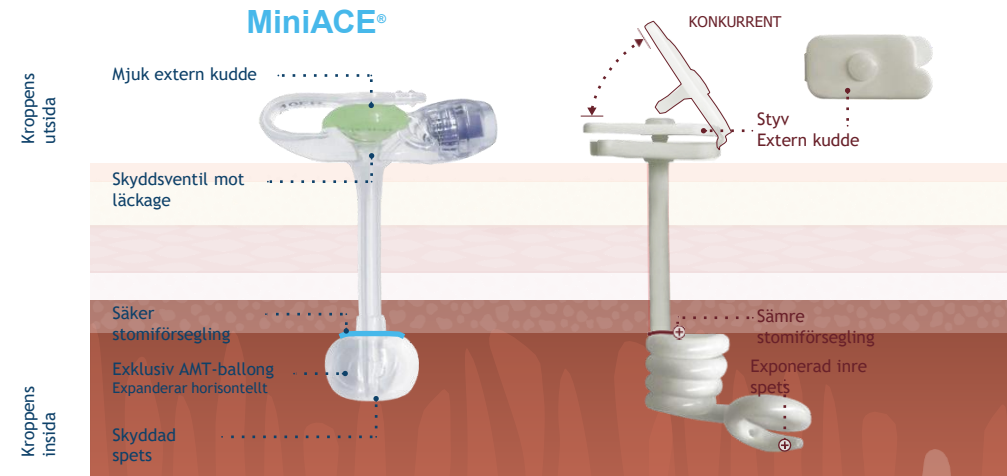
Äppelformad, expanderar horisontellt för att skapa en överlägsen tätning som är utformad för att minska läckage.<sup>13</sup>

### 3 Skyddad spets

Ballongkudde skyddar patienten internt med sin mjuka silikondeSIGN och skyddar blindtarmen.

## Skillnaden är tydlig:

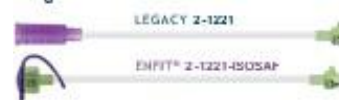
MiniACE® Enema Button: Antegrad lavemangsknapp med låg profil



## MiniACE® Enema Button | Beställningsinformation

LÅNGD (cm)	10F	12F	14F
	ENFIT® ORDERNR.	ENFIT® ORDERNR.	ENFIT® ORDERNR.
0.8	ACE-1008-I	ACE-1208-I	ACE-1408-I
1	ACE-1010-I	ACE-1210-I	ACE-1410-I
1.2	ACE-1012-I	ACE-1212-I	ACE-1412-I
1.5	ACE-1015-I	ACE-1215-I	ACE-1415-I
1.7	ACE-1017-I	ACE-1217-I	ACE-1417-I
2	ACE-1020-I	ACE-1220-I	ACE-1420-I
2.3	ACE-1023-I	ACE-1223-I	ACE-1423-I
2.5	ACE-1025-I	ACE-1225-I	ACE-1425-I
2.7	ACE-1027-I	ACE-1227-I	ACE-1427-I
3	ACE-1030-I	ACE-1230-I	ACE-1430-I
3.5	ACE-1035-I	ACE-1235-I	ACE-1435-I
4	ACE-1040-I	ACE-1240-I	ACE-1440-I
4.4	ACE-1044-I	ACE-1244-I	ACE-1444-I
5	ACE-1050-I	ACE-1250-I	ACE-1450-I
5.5	ACE-1055-I	ACE-1255-I	ACE-1455-I
6	ACE-1060-I	ACE-1260-I	ACE-1460-I
6.5	ACE-1065-I	ACE-1265-I	ACE-1465-I
7	ACE-1070-I	ACE-1270-I	ACE-1470-I
8	ACE-1080-I	ACE-1280-I	ACE-1480-I
9	ACE-1090-I	ACE-1290-I	ACE-1490-I
10	ACE-10100-I	ACE-12100-I	ACE-14100-I

Spolningssats inkluderad i kitet



MiniACE® Button är förpackad 1/låda (sterilt). | Kitet innehåller: enhet (1), spolningssats (1), 5 ml spruta (1), introducer/förstärkare (1), gasväv och vattenlösligt smörjmedel (1).










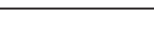












## ENFit® Extension Sets

Feeding - Decompression - Medication

8-XXXX-ISOSAF extension sets are compatible with:  
MiniONE® Gastric Port (G-Port) + G-JET® Jejunal Port (J-Port)



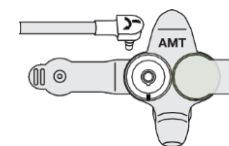
### ENFit® Extension Sets | Order Information

ENFIT®			
DESCRIPTION	ORDER #	BOX/QTY	
 2" Straight Single ENFit® Medication Set w/ Press Cap	8-0211-ISOSAF	10	
 12" Straight Single ENFit® Feed Set w/ Press Cap	8-1211-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Single ENFit® Feed Set w/ Press Cap	8-1221-ISOSAF	10	
 24" Straight Single ENFit® Feed Set w/ Press Cap	8-2411-ISOSAF	10	
 24" Right Angle Single ENFit® Feed Set w/ Press Cap	8-2421-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Single ENFit® Feed Set w/ Twist Cap	8-1226-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Single ENFit® Feed Set	8-1223-ISOSAF	10	
 24" Right Angle Single ENFit® Feed Set	8-2423-ISOSAF	10	
 2" Straight Dual ENFit® Y-Port Medication Set	8-0212-ISOSAF	10	
 12" Straight Dual ENFit® Y-Port Feed Set	8-1212-ISOSAF	10	
 2" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Medication Set	8-0222-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Feed Set	8-1222-ISOSAF	10	
 24" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Feed Set	8-2422-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Feed Set	8-1255-ISOSAF	10	
 24" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Feed Set	8-2455-ISOSAF	10	
 12" ENFit® Port, med port w/Right angle	8-1224-ISOSAF	10	
 24" ENFit® Port, med port w/Right angle	8-2424-ISOSAF	10	
 12" ENFit® Port right angle double lock	8-1223D-ISOSAF	10	
 24" ENFit® Port right angle double lock	8-2423D-ISOSAF	10	
NON-PVC ENFIT®			
DESCRIPTION	ORDER #	BOX/QTY	
 12" Straight Single ENFit® Non-PVC Feed Setw/ Press Cap	8-1211-ISOSAF-NP	10	
 12" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Non-PVC Feed Set	8-1255-ISOSAF-NP	10	
 24" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Non-PVC Feed Set	8-2455-ISOSAF-NP	10	


















## ENFit® Förlängningsatser

Dekompression - Medicinering

6-XXXX-ISOSAF förlängningsatser är kompatibla med:  
Mini Classic Button och G-JET® Gastric Port (G-Port)



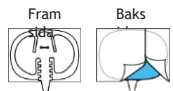
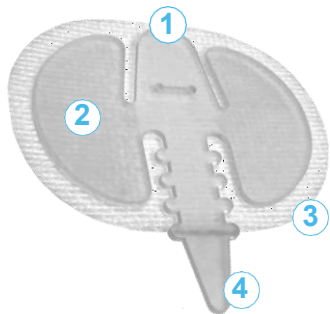
### ENFit® Extension Sets | Beställningsinformation

ENFIT®			
DESCRIPTION	ORDER #	BOX/QTY	
 2" Straight Single ENFit® Medication Set w/ Press Cap	6-0211-ISOSAF	10	
 12" Straight Single ENFit® Extension Set w/ Press Cap	6-1211-ISOSAF	10	
 24" Straight Single ENFit® Extension Set w/ Press Cap	6-2411-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Single ENFit® Extension Set w/ Press Cap	6-1221-ISOSAF	10	
 24" Right Angle Single ENFit® Extension Set w/ Press Cap	6-2421-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Single ENFit® Extension Set w/ Twist Cap	6-1226-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Single ENFit® Extension Set	6-1223-ISOSAF	10	
 24" Right Angle Single ENFit® Extension Set	6-2423-ISOSAF	10	
 2" Straight Clear Dual ENFit® Y-Port Medication	6-0212-ISOSAF	10	
 12" Straight Clear Dual ENFit® Y-Port Extension Set	6-1212-ISOSAF	10	
 12" Right Angle Clear Dual ENFit® Y-Port Extension Set	6-1222-ISOSAF	10	
 24" Right Angle Clear Dual ENFit® Y-Port Extension Set	6-2422-ISOSAF	10	
 12" ENFit® port, med port, w/Right angle	6-1224-ISOSAF	10	
 24" ENFit® port, med port, w/Right angle	6-2424-ISOSAF	10	
 12" ENFit® port, right angle double lock	6-1223D-ISOSAF	10	
 24" ENFit® port, right angle double lock	6-2423-D-ISOSAF	10	
NON-PVC ENFIT®			
DESCRIPTION	ORDER #	BOX/QTY	
 12" Right Angle Dual ENFit® Y-Port Non-PVC Feed Set	6-1222-ISOSAF-NP	10	

# CINCH®

Sondsäkringsanordning

Med **4F till 30F** har CINCH® allt du behöver



CINCH® levereras färdigmonterad med ett lättavlägsnat delat skyddspapper.

## 1 Flera storlekar

Medium CINCH® säkrar sonderna 4F till 17F, Large CINCH® säkrar sonderna 9F till 30F. Finns i två praktiska storlekar, Medium (3 cm x 4 cm) och Large (4 cm x 6 cm).

## 2 Bekväm

Mjuk, låg profil, flexibel.

## 3 Hudvänlig

Finns i två praktiska storlekar, Medium (3 cm x 4 cm) och Large (4 cm x 6 cm).

## 4 Återanvändbar

Elastomerbandet kan öppnas och stängas upprepade gånger.

## Allergivänlig

Milt lim för känslig hud.

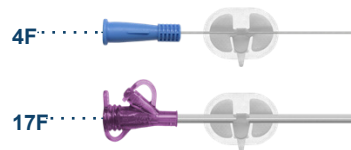
### AMT CINCH®



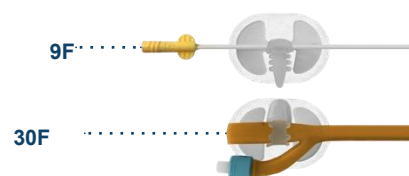
MEDIUM CINCH® SONDSÄKRINGSANORDNING		
BESKRIVNING	ORDERNR.	LÅDA/ANTAL
Medium CINCH® 4F - 17F	CINCH417M-10	10
Medium CINCH® 4F - 17F	CINCH417M-50	50
LARGE CINCH® SONDSÄKRINGSANORDNING		
BESKRIVNING	ORDERNR.	LÅDA/ANTAL
Large CINCH® 9F - 30F	CINCH930L-10	10
Large CINCH® 9F - 30F	CINCH930L-50	50

AMT CINCH® är utformad för den känsligaste huden. Vårt allergivänliga silikonlim ger en skonsam men säker fastsättning. Säkrar medicinska sonder från 4F till 30F.

### MEDIUM CINCH®



### LARGE CINCH®







## AMT-tillbehör

Beställningsinformation



AMT CLAMP SÄKRINGSANORDNING		
BESKRIVNING	ORDERNR.	LÅDA/ANTAL
Sondsäkringsanordning	4-3000	10

AMT Clamp-anordningen kan minska risken för anslutningsfel mellan en ”julgran”/stegad adapter och en sondmatningsatts.

I.P. KIT ACCESSORIES – AVAILABLE SEPARATELY	
ORDER #	DESCRIPTION
1804	Balloon Stoma Measuring Device - Guidewire Compatible (up to 0.038") 
1704	Balloon Stoma Measuring Device - Non-Guidewire Compatible 
4-6000	Introducer/Stiffener - 4.6" Length Guidewire Compatible (up to 0.038") Device Compatibility: 12F and larger Low Profile Devices 
4-5000	Introducer/Stiffener - Non-Guidewire Compatible Device Compatibility: 12F and larger MINI™ Button Devices 

I.P. Kit accessories are individually pouched and sold 10/box (sterile).

## AMT-tillbehör

Beställningsinformation



ENFit® ÖVERGÅNGSADAPTRAR		
BESKRIVNING	ORDERNR.	LÅDA/ANTAL
ENFit® Övergångsadapter, hane	TRN101	10
ENFit® Stegad övergångsadapter	TRN102	10
ENFit® Övergångsadapter, hona	TRN201	10
ENFit® Övergångsadapter, bolus	TRN202	10
ENFit® Övergångsadapter med Y-port	TRN203	10
ENFit® Y-Portsadapter med förstärkt med-port	TRN204	10



ENFit®  
Enkelportadapter



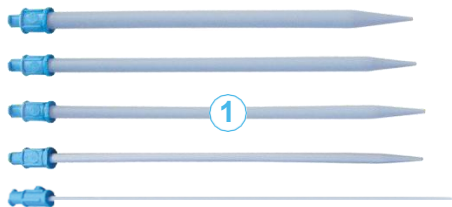
ENFit®  
Enkelports- till Y-portsadapter

TRADITIONAL LENGTH G-TUBE-ADAPTRAR FÖR ERSÄTTNING		
BESKRIVNING	ORDERNR.	LÅDA/ANTAL
<b>Capsule Dome, Capsule Monarch®</b>		
12F ENFit® Enkelportadapter	4-2012-ISOSAF	10
14F ENFit® Enkelportadapter	4-2014-ISOSAF	10
20F ENFit® Enkelportadapter	4-2020-ISOSAF	10
24F ENFit® Enkelportadapter	4-2024-ISOSAF	10
<b>Balloon, Capsule Dome, Capsule Monarch®</b>		
ENFit® Enkelports- till Y-portsadapter	4-0005-ISOSAF	10

## Kit för initial placering

Gastrostomisatser för initial placering

AMT-kvalitet, redan från början.



### 1 Dilatatorer av flera storlekar

För användning med 10F-18F-enheter.



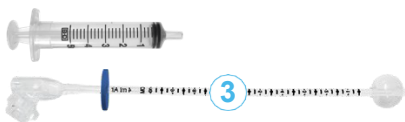
### 2 Lätt att placera

En AMT-exklusiv, storleksspecifik, ledarkompatibel introducer/förstärkare.



### 3 Säkerställ rätt passform

Använd AMT:s ballongstomamätare vid varje placering.



## Kit för initial placering

Gastrostomisatser för initial placering

Utformad för att minimera trauma i samband med utveckling av stomikanal

- Koniska dilatatorer hjälper till att säkerställa korrekt dilatation
- Kräver endast ett endoskopiskt ingrepp
- Kompatibel med laparoskopisk, endoskopisk och fluoroskopisk placering
- För användning med 10F-18F-enheter

OMFATTANDE IP- KIT*	
ORDERNR.	KITETS INNEHÅLL
IP-10-S	(3) Dilatatorer (7F, 12F, 14F-S)
	(1) Ledare, 70 cm (0,018")
	(2) Introducernålar, 18 gauge (kort, lång)
	(1) Ledarkompatibel BSMD
	(1) Ledarkompatibel introducer/förstärkare
	(1) Säkerhetsskalpell, #11
IP-1218	(1) 5 ml spruta
	(4) 4" x 4" gasväv
	(5) Dilatatorer (7F, 12F, 16F, 18F, 22F)
	(1) Ledare, 90 cm (0,038")
IP-1218-S	(2) Introducernålar, 18 gauge (kort, lång)
	(1) Ledarkompatibel BSMD
	(2) Ledarkompatibel introducer/förstärkare
	(1) Säkerhetsskalpell, #11
	(1) 5 ml spruta
	(4) 4" x 4" gasväv

GRUNDLÄGGANDE IP- KIT*	
ORDERNR.	KITETS INNEHÅLL
IP-DIL-10	(3) Dilatatorer (7F, 12F, 14F)
	(1) Ledare, 45 cm (0,018")
	(2) Introducernålar, 18 gauge (kort, lång)
IP-DIL	(1) Ledarkompatibel introducer/förstärkare
	(4) Dilatatorer (7F, 12F, 16F, 20F)
	(1) Ledare, 45 cm (0,038")
IP-DIL	(2) Introducernålar, 18 gauge (kort, lång)
	(1) Ledarkompatibel introducer/förstärkare

IP- kiten är förpackade 1/låda (sterila). | \*OBS: Kiten innehåller inte T-fästen eller U-stygn.

IP- kiten är förpackade 1/låda (sterila). | \*OBS: Kiten innehåller inte T-fästen eller U-stygn. "-S" I.P. Kiten innehåller en dilatator med hölje, vilket anges med fetstil ovan.

## Kontakta Kebomed

Behöver du hjälp med en produkt eller har du en fråga?

### HÖR AV DIG, VI HJÄLPER DIG GÄRNA!

På Kebomed är vårt team engagerat i att stötta patienter, vårdgivare och vårdpersonal genom utbildningsresurser och stöd.

Våra produktspecialister är tillgängliga för möten/avtalade träffar, både personligen och virtuellt. Kebomed kundservice är redo att svara på dina frågor.



**RING**

**040-305 105**



**E-POST**

**[Order@kebomed.se](mailto:Order@kebomed.se)**

Inköpare och vårdpersonal kan göra en beställning via telefon eller e-post.

**Patientinformationsbroschyrer finns tillgängliga för att underlätta användningen av AMT-produkterna.**

**AMT-produkter kan beställas direkt eller via NHSSC**



### GÖR DIN BESTÄLLNING:

Varor som finns i lager skickas samma dag om beställningen görs före kl. 12.00

#### Referenser:

1. Seder, C.W., et al. Crit Care Med 2010;38:797-801
2. Badosa, E.L. Nutr Hosp. 2017;34(4):907-913
3. Claim based on internal testing of 5F - 18F devices.
4. Abdelhadi, Ruba A., Dekonenko, C., Dorman, Robert M., et al. A Prospective, Randomized Cross-over Trial of Two Low-profile Gastrostomy Buttons to Determine Family Preference. JPN 2020;70:386 - 388.
5. The micro G-JET® is cleared for patients > 6 kg.
6. Claim based on internal testing of 14-22F devices.
7. Claim based on internal testing of 16F devices.
8. Hill D.S., O'Neill, J.K., Powell, R.J., et al. Surgical smoke—a health hazard in the operating theatre: a study to quantify exposure and a survey of the use of smoke extractor systems in UK plastic surgery units. Journal of Plastic Reconstructive & Aesthetic Surgery. 2012; 65(7):911-916.
9. Pierce J.S., Lacey S.E., Lippert, J.F., et al. Laser-Generated Air Contaminants from Medical Laser Applications: A State-of-the-Science Review of Exposure Characterization, Health Effects, and Control. JOEH. 2011; 8:447-466
10. Tomita, Y., Mihashi, S., Nagata, K., et al. Mutagenicity of smoke condensates induced by CO2-laser irradiation and electrocauterization. Mutation research 89 2 (1981):145-149.
11. Hill D.S., O'Neill, J.K., Powell, R.J., et al. Surgical smoke—a health hazard in the operating theatre: a study to quantify exposure and a survey of the use of smoke extractor systems in UK plastic surgery units. Journal of Plastic Reconstructive & Aesthetic Surgery. 2012; 65(7):911-916.
12. Based on internal testing of 14F, 18F, 20F, and 24F devices.
13. Claim based on internal testing of 10F devices.