



**SUMMIT**
medical

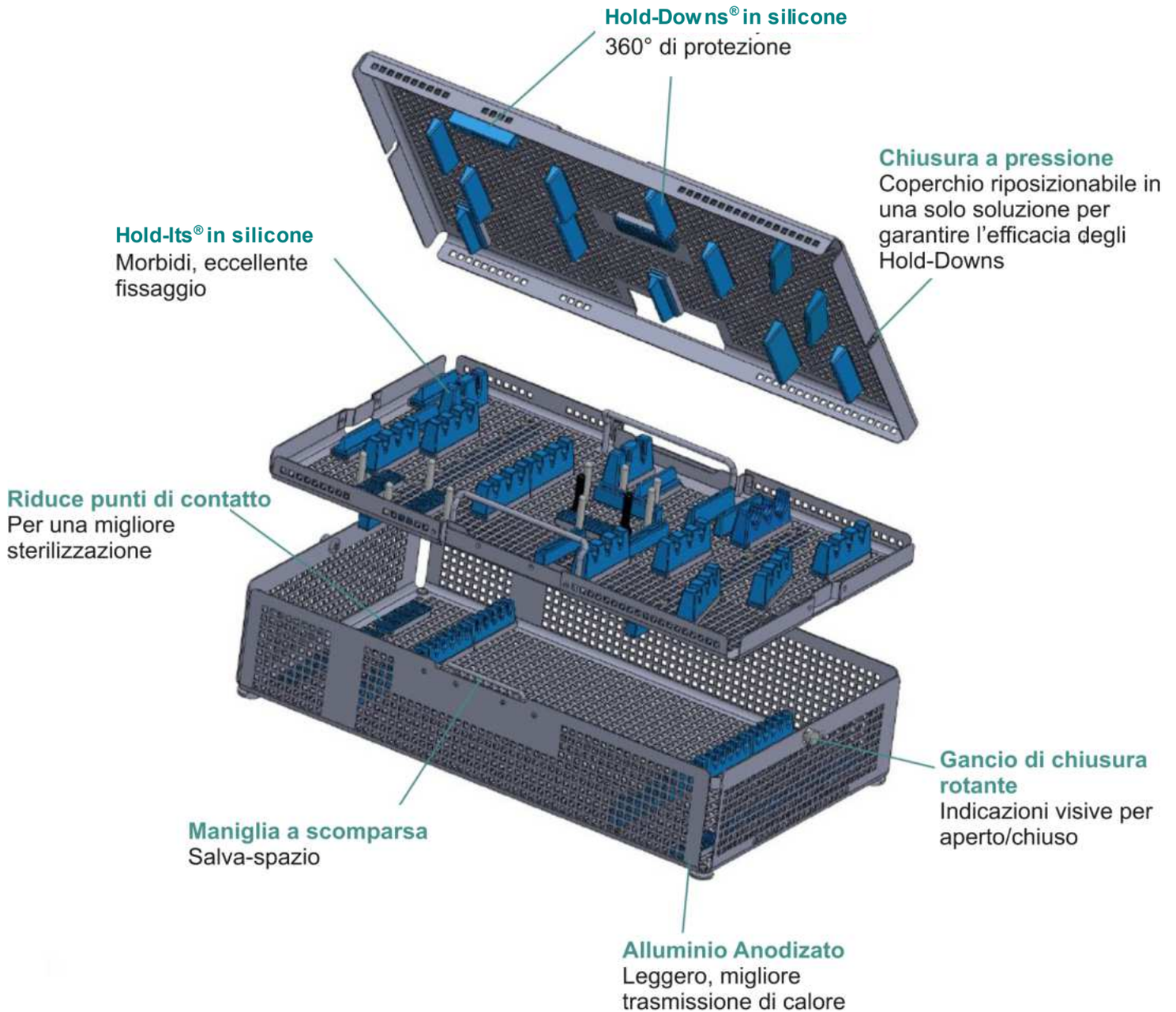


CATALOGO

Instru-Safe®

Instrument Protection Tray Systems

Protegge ed organizza lo strumentario chirurgico





Funzionalità e benefit Instru-Safe® Instrument protection Tray System

Instru-Safe® Instrument Protection Tray System si compone di una vasta gamma di contenitori e griglie portastrumenti, dotate di sistemi di chiusura e maniglie. Sono disponibili in diverse varianti per poter garantire un loro utilizzo in tutte le diverse tipologie di strumentario. L'utilizzo dell'alluminio rende i contenitori più leggeri rispetto alle versioni in acciaio e più durevoli rispetto alle versioni di plastica, minimizzandone i costi di manutenzione. Sono stati progettati per poter essere trasportati all'interno di molti container standard. I piedini inoltre garantiscono il mantenimento di uno spazio sotto la griglia per massimizzare l'efficacia della sterilizzazione.

► Stack-It™ Perforated Metal Trays :

FEATURES	BENEFITS
Componenti metalliche	Durevole Estremamente resistente Minimizza i costi di manutenzione
Migliore trasferimento di calore	Elimina ristagni d'acqua/condensa
Profilo perforato ottimale	Aumenta l'efficacia dell'azione sterilizzante
Misure standard	Misure idonee per container standard
Sovrapponibile	Salva-spazio
Maniglia a scomparsa	Consente l'estrazione/presentazione sterile da container rigidi
Gancio di chiusura rotante	Con indicatore aperto/chiuso
Chiusura a pressione	Assicura il corretto posizionamento del coperchio



► Hold-It® & Hold-Down® Silicone Instrument Cushions :

CARATTERISTICHE	VANTAGGI
Componenti in silicone	Durevoli, adatti ad un utilizzo frequente
Design su misura	Assicura la massima protezione allo strumentario Dispone lo strumentario nella posizione di più indicata per la sterilizzazione ed il drenaggio Permette una rapida identificazione dello strumentario mancante
Base in alluminio	Permette di modificare i Hold-Its in base alle necessità Componenti rimovibili per permetterne la pulizia



IN-3950



IN-6922



IN-4800



IN-3830

► Foot Types :

Le tipologie di piedini dipendono dal tipo di involucro utilizzato.
Indicare nell'ordine la tipologia di container abitualmente utilizzati:

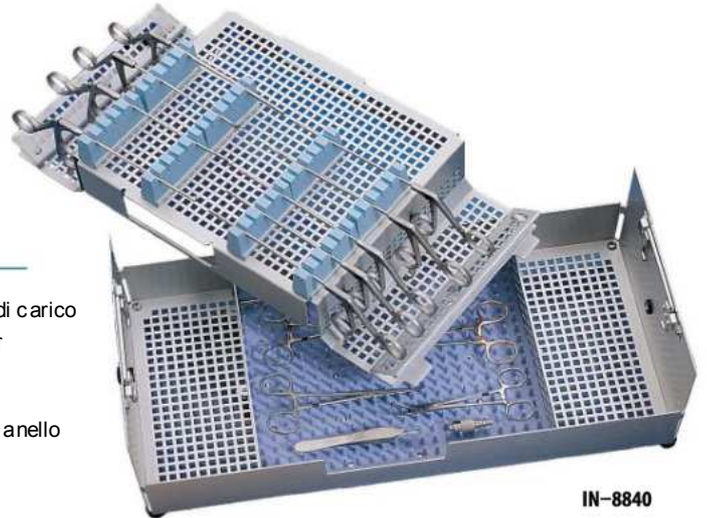
AE-Aesculap container **GN**-Container (altri) **CF**-Confezionamento con carta o TNT



Griglie per strumentario per Artroscopia

Ideata per proteggere e organizzare strumentario per artroscopia

- Supporti in silicone configurabili per aumentare la capacità di carico
- Confezionabile o inseribile nella maggior parte dei container
- Adattabile a di verse tipologie di strumentario come:
 - Pinze per artroscopi
 - Strumentario con impugnatura ad anello
 - Altri strumenti analoghi



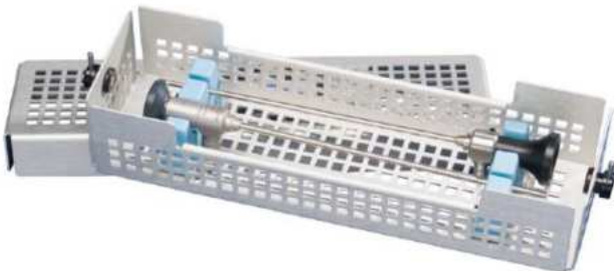
IN-8840

Product Number	Description	No. of Instruments	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-8840	Griglia per strumentario per Artroscopia	20	49.9 x 24.5 x 15.0 cm

Griglie per ottiche

Ideata per proteggere una vasta gamma di ottiche, comprese le ottiche di piccolo diametro

- Adattabile per contenere di versi modelli di artroscopi
- I supporti curvi consentono di proteggere e dividere le ottiche dal cavo luce
- Supporti in silicone configurabili secondo necessità



IN-6105



IN-8622

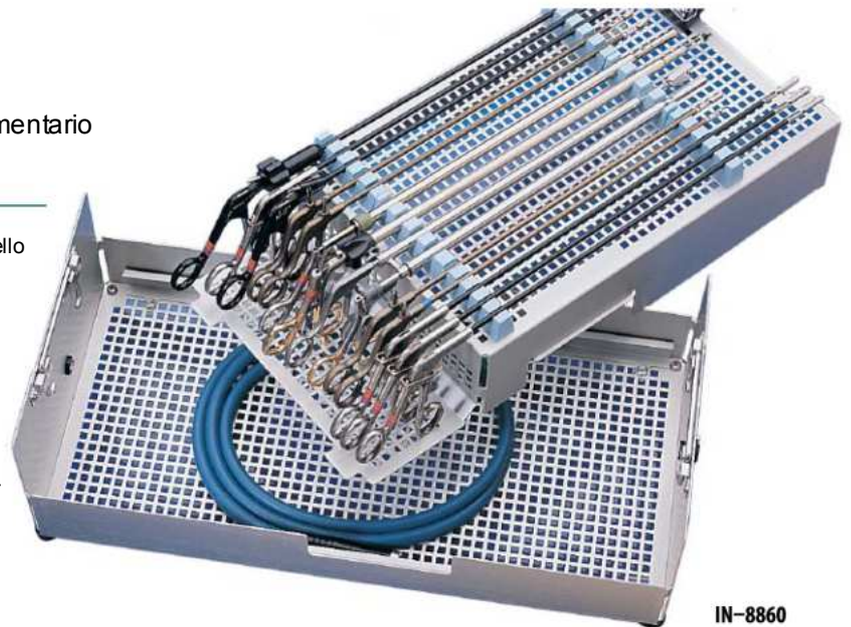
Product Number	Description	No. of Instruments	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-6103	Griglia per ottica rigida, 5 mm	1 ottica	27.9 x 7.93 x 6.05 cm
IN-6105	Griglia per ottiche rigide, 5 mm	1-2 ottiche	28.6 x 8.90 x 2.85 cm
IN-8622	Griglia per ottiche, cavo luce e videocamera, 5 mm	1-2 ottiche	38.7 x 24.5 x 6.05 cm
IN-8642	Griglia per ottiche e cavo luce, stretto, 5 mm	1-2 ottiche	45.1 x 13.7 x 6.05 cm



Griglie per strumentario per chirurgia Bariatrica

Ideata per proteggere e organizzare lo strumentario da sterilizzare

- Minimizza i costi di riparazione e sostituzione dello strumentario
- Garantisce la massima esposizione e gestione sterilizzante
- Previene la formazione di condensa
- Protegge l'intero set di strumenti
- Prodotto in alluminio anodizzato e supporti in silicone medicale
- Diverse configurazioni adattabili per diversi strumenti



IN-8860

Product Number	Description	No. of Instruments	Dimensions (Inches, L x W x H)
IN-6305	Griglia per ottiche, 5 mm	1-2 ottiche lunghe	64.1 x 8.26 x 6.05 cm
IN-6310	Griglia per ottiche, 10 mm	1-3 ottiche lunghe	64.1 x 8.26 x 6.05 cm
IN-7725	Griglia per laparoscopi, 5mm & 10 mm	5-10 laparoscopi o strumenti con impugnatura ad anello	64.1 x 24.4 x 6.05 cm
IN-8660	Griglia per ottiche e cavo luce, 10 mm	1-3 ottiche con cavo luce	63.5 x 14.3 x 6.05 cm
IN-8662	Griglia per ottiche e cavo luce, 5 mm	1 ottica con cavo luce	63.5 x 14.3 x 6.05 cm
IN-8663	Griglia per ottiche e cavo luce	1 ottica con cavo luce	63.5 x 14.3 x 6.05 cm
IN-8860	Griglia per bariatrica/laparoscopia	14-15 strumenti con manico ad anello, tubi ausiliari, etc.	68.3 x 24.4 x 19.7 cm
IN-8863	Griglia per bariatrica/laparoscopia	16-30 strumenti con impugnatura ad anello, tubi ausiliari, trocars, camicia, ago di verres, etc.	68.3 x 24.4 x 19.7 cm



Griglie per ottiche, cavo luce e videocamera

Ideata per proteggere e organizzare ottiche, cavo luce e videocamera in una sola griglia

- Kit per personalizzare le singole protezioni della griglia per adattarsi al design della videocamera. Il kit include:
 - Un assortimento di supporti Hold-Downs®
 - Attrezzi per il montaggio
 - Supporti di fissaggio
- Le divisorie proteggono le ottiche e la videocamera dalla parte terminale del cavo luce



IN-8620

Product Number	Description	No. of Instruments	Scope Diameter	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-8620	Griglia per ottica, cavo luce, videocamera	1-3 ottiche	10mm	49.8 x 24.5 x 6.03 cm
IN-8621	Griglia per ottica, cavo luce, videocamera	1-2 ottiche	5mm	49.8 x 24.5 x 6.03 cm
IN-8622	Griglia per ottica, cavo luce, videocamera	1-2 ottiche	5mm	38.7 x 24.5 x 6.03 cm

Griglie per ottiche e cavo luce

Ideata per proteggere e organizzare endoscopi rigidi ed il cavo luce in una sola griglia

- Hold-Its® e Hold-Downs® adattabili a tutti gli strumenti
- Divisorie curve fungono da supporto per il cavo luce e proteggono le ottiche dal cavo stesso.



IN-8630

Large

Product Number	Description	No. of Instruments	Scope Diameter	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-8630	Griglia per ottiche e cavo luce	1-3 ottiche	2-5mm	49.8 x 24.5 x 6.03 cm
IN-8632	Griglia per ottiche e cavo luce	1-2 ottiche	5mm	49.8 x 24.5 x 6.03 cm
IN-8633	Griglia per ottiche e cavo luce	1-3 ottiche	10mm	49.8 x 24.5 x 7.60 cm

Narrow

Product Number	Description	No. of Instruments	Scope Diameter	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-8640	Griglia per ottiche e cavo luce	1-3 ottiche	10mm	45.1 x 13.7 x 6.03 cm
IN-8642	Griglia per ottiche e cavo luce	1-2 ottiche	5mm	45.1 x 13.7 x 6.03 cm
IN-8645	Griglia per ottiche e cavo luce	1 ottica	2-5mm	45.1 x 13.7 x 6.03 cm
IN-8660	Griglia per ottiche e cavo luce	1-3 ottiche	10mm	63.5 x 14.3 x 6.03 cm
IN-8662	Griglia per ottiche e cavo luce	1-2 ottiche	5mm	63.5 x 14.3 x 6.03 cm
IN-8663	Griglia per ottiche e cavo luce	1 ottica	5mm	63.5 x 14.3 x 6.03 cm



Griglie per cavo luce e videocamera

Ideata per proteggere i diversi modelli e dimensioni delle videocamere chirurgiche con cavo luce ed obiettivo

- Kit per personalizzare le singole protezioni della griglia per adattarsi al design della videocamera. Il kit include:
 - Un assortimento di supporti Hold-Downs®
 - Attrezzi per il montaggio
 - Supporti di fissaggio
- Le divisorie fungono da supporto per il cavo e proteggono l'adattatore ed obiettivo



IN-8610

Product Number	Description	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-8610	Griglia per videocamera e cavo	38.7 x 24.4 x 5.08 cm
IN-8612	Griglia per videocamera e cavo	38.7 x 24.4 x 6.03 cm
IN-8613	Griglia per videocamera e cavo	38.7 x 24.4 x 7.62 cm
IN-8615	Griglia per videocamera e cavo	21.3 x 24.4 x 5.08 cm
IN-8616	Griglia per videocamera e cavo	21.3 x 24.4 x 7.62 cm

Griglie per ottiche e cavo luce

Ideata per proteggere e organizzare una vasta gamma di endoscopi, compresi gli endoscopi di piccolo diametro

- Griglie di diverse lunghezze per adattarsi a ottiche di diverse
- Sono inseribili endoscopi per:
 - Artroscopia
 - Sinuscopia
 - Ureterosopia
 - Cistoscopia
 - Laparoscopia



IN-6105

Product Number	Description	No. of Instruments	Scope Diameter	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-6103	Griglia per ottiche rigide	1 ottica	2-5mm	27.9 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6105	Griglia per ottiche rigide	1-2 ottiche	5mm	28.6 x 8.89 x 2.86 cm
IN-6110	Griglia per ottiche rigide	1-3 ottiche	5mm	27.9 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6203	Griglia per ottiche rigide	1 ottica	2-5mm	44.1 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6205	Griglia per ottiche rigide	1-2 ottiche	5mm	44.1 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6210	Griglia per ottiche rigide	1-3 ottiche	10mm	44.1 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6303	Griglia per ottiche rigide	1 ottica	2-5mm	64.1 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6305	Griglia per ottiche rigide	1-2 ottiche	5mm	64.1 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6310	Griglia per ottiche rigide	1-3 ottiche	10mm	64.1 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6403	Griglia per ottiche rigide	1 ottica	2-5mm	76.5 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6405	Griglia per ottiche rigide	1-2 ottiche	5mm	76.5 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6410	Griglia per ottiche rigide	1-3 ottiche	10mm	76.5 x 8.26 x 6.03 cm
IN-6240	Griglia per ottiche off-set	1 ottica off-set	10mm	45.1 x 18.7 x 6.03 cm



Orecchio medio

Ideata per migliorare l'efficienza della sala operatoria riunendo ed ordinando lo strumentario chirurgico

- I supporti in silicone non si logorano
- Targhette identificative applicabili per un rapido riconoscimento



IN-2880

Product Number	Description	Module and Instrument Information	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-2880	Orecchio medio	Include moduli: <ul style="list-style-type: none"> • 2 x pinze alligatore • 2 x uncini e retrattori • 1 x speculum • 1 x micro aspirazione • 1 x Stack-It™ • 1 x Stack-It™ ausiliario 	49.9 x 24.5 x 7.60 cm
IN-2001	Modulo Alligatore		14.9 x 13.0 x 2.50 cm
IN-2002	Modulo Uncini e retrattori, largo		19.3 x 13.0 x 2.50 cm
IN-2003	Modulo Speculum		8.90 x 13.0 x 2.50 cm
IN-2004	Modulo Micro-aspirazione		8.90 x 13.0 x 2.50 cm
IN-2005	Modulo Aspiratore		14.9 x 13.0 x 2.50 cm
IN-2006	Modulo Alligatore con coperchio		19.3 x 13.0 x 7.50 cm
IN-2008	Modulo Uncini e retrattori		19.3 x 11.7 x 2.50 cm



IN-2001



IN-2002



IN-2003



IN-2004



IN-2005



IN-2006



IN-2008



Griglie per otorinolaringoiatria

Griglie per Miringotomia

Ideata per proteggere il delicato strumentario necessario per le procedure di miringotomia.

- Targhette identificative applicabili per un rapido riconoscimento



IN-2900

Product Number	Description and No. of Instruments	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-2900	Griglia per miringotomia	33.0 x 22.8 x 7.60 cm

Include supporti per:

- 2 pinze alligatore
- 2 punte micro aspirazione
- 3-6 speculum
- 6 retrattori e curette
- forbici
- 1 ciotola
- spazio extra ausiliario

IN-2950	Griglia per siringotomia, Mini	23.4 x 15.6 x 7.60 cm
---------	--------------------------------	-----------------------

Include supporti per:

- 2 pinze alligatore
- 2-4 speculum
- 5 retrattori
- 1 ciotola



IN-2950

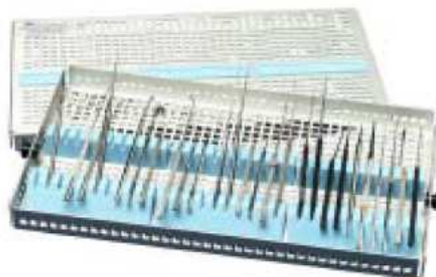
Griglie per retrattori ed uncini

Ideata per proteggere retrattori ed uncini per procedure di miringotomia.

- Moduli per Retrattori e uncini con angoli di 45°



IN-4000



IN-4003



IN-4010

IN-4000	Retrattori e uncini, 20	Contenitore per 20 strumenti	27.9 x 22.2 x 3.80 cm
IN-4003	Retrattori e uncini, 30	Contenitore per 30 strumenti	38.1 x 22.2 x 3.80 cm
IN-4010	Retrattori e uncini, 10	Contenitore per 10 strumenti	12.7 x 22.2 x 3.80 cm



Laringe

Ideata per proteggere il delicato strumentario per la chirurgia della laringe durante il processo di sterilizzazione e stoccaggio

- Griglia per contenere lo strumentario per chirurgia della laringe
- I supporti in silicone possono essere disposti in modo da proteggere al meglio di verse tipologie di strumenti



IN-2840

Product Number	Description	No. of Instruments	Dimensions (Inches, L x W x H)
IN-2840	Griglia strumentario per chirurgia laringe con spazio ausiliario	◦ 36 Strumenti	49.8 x 24.5 x 10.5 cm
IN-2842	Griglia strumentario per chirurgia laringe Configurabile, con spazio ausiliario	◦ 24 Strumenti	49.8 x 24.5 x 10.5 cm
IN-2843	Griglia strumentario per chirurgia laringe con spazio ausiliario	◦ 24 Strumenti	38.7 x 24.5 x 10.5 cm

Griglia per sinuscopia

Ideata per proteggere e organizzare lo strumentario per sinuscopia

- Due livelli per alloggiare lo strumentario per sinuscopia
- Supporti in silicone posizionabili per garantire massima protezione con tutti gli strumenti



IN-8810

Product Number	Description	No. of Instruments	Scope Diameter	Dimensions (Inches, L x W x H)
IN-6105	Griglia per ottiche, 5 mm	1-2 ottiche	2-5mm	27.9 x 7.90 x 6.00 cm
IN-8240	Griglia per sinuscopia	20 strumenti espandibile fino a 30	---	49.8 x 24.5 x 13.7 cm
IN-8622	Griglia per ottiche, cavo luce, videocamera	2 ottiche	2-5mm	38.1 x 24.5 x 6.00 cm
IN-8642	Griglia per ottiche e cavo luce	2 ottiche	2-5mm	43.1 x 13.7 x 6.00 cm
IN-8810	Griglia per sinuscopia con spazio ausiliario	20 strumenti espandibile fino a 30	---	49.8 x 24.5 x 15.2 cm



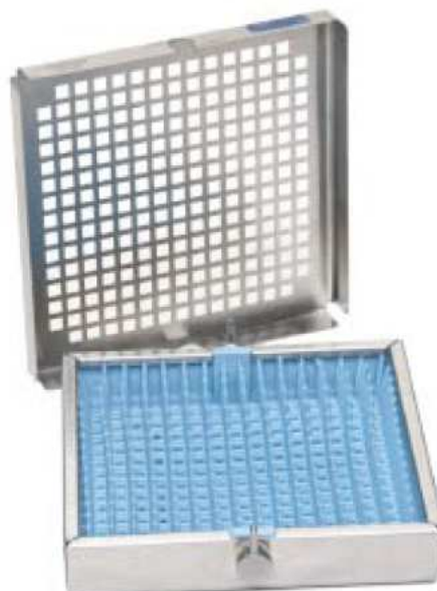
Guardian Tray System

Ideata per proteggere ed organizzare lo strumentario durante il processo di sterilizzazione e stoccaggio

- Più durevole della plastica
- Minimizza i costi di manutenzione e sostituzione
- Massimizza l'efficacia dell'azione sterilizzante
- Previene la formazione di condensa
- Ideale per contenere strumentario di piccole dimensioni e particolarmente delicato
- Garantito a vita
- Con tappetini in silicone all'interno



IN-1403



IN-1306

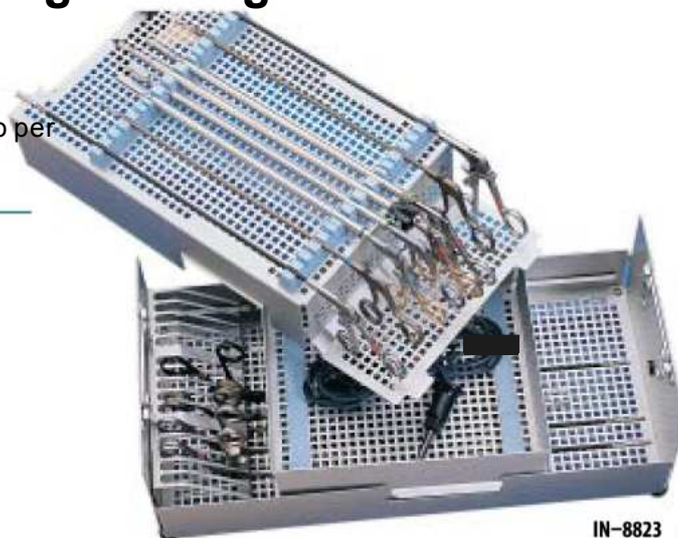
Product Number	Description	Material	Dimensions (L x W x H)
IN-1303	Griglia con tappetino in silicone	Alluminio anodizzato	7.62 x 1.52 x 3.00 cm
IN-1403	Griglia con tappetino in silicone	Acciaio inossidabile	7.62 x 1.52 x 3.00 cm
IN-1306	Griglia con tappetino in silicone	Alluminio anodizzato	1.52 x 1.52 x 3.00 cm
IN-1310	Griglia con tappetino in silicone	Alluminio anodizzato	1.52 x 3.80 x 3.00 cm
IN-1410	Griglia con tappetino in silicone	Acciaio inossidabile	2.54 x 1.52 x 3.00 cm
IN-1315	Griglia con tappetino in silicone	Alluminio anodizzato	3.80 x 1.52 x 3.00 cm
IN-1415	Griglia con tappetino in silicone	Acciaio inossidabile	3.80 x 1.52 x 3.00 cm



Griglie per chirurgia generale e ginecologia

Ideata per proteggere ed organizzare lo strumentario per chirurgia generale e ginecologia

- Possibilità di raddoppiare lo spazio interno con espansioni
- Supporti in silicone posizionabili per garantire la massima protezione
- Sovrapponibili
- Supporti per strumentario come:
 - o strumentario retto
 - o strumentario con impugnatura ad anello
 - o ottiche e cavo luce
 - o tubi e collettori
 - o camicia, cannula e trocar
 - o altre componenti



IN-8823

Product Number	Description	No. of Instruments	Instrument Length	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-2660	Set espansione: <i>divisoria, 6 Hold-Its®, griglia</i>	---	---	---
IN-7723	Griglia per strumenti laparoscopia, full	5-8	fino a 23cm	49.8 x 24.5 x 6.03 cm
IN-7724	Griglia per strumenti laparoscopia, endo	5-8	fino a 45cm	60.6 x 24.5 x 6.03 cm
IN-8820	Griglia per chirurgia generale e ginecologia	15	fino a 23cm	49.8 x 24.5 x 14.2 cm
IN-8823	Griglia per chirurgia generale e ginecologia <i>IN-8820 con IN-2660 installato - doppia capacità</i>	30	fino a 23cm	49.8 x 24.5 x 14.2 cm
IN-8830	Griglia per chirurgia generale e ginecologia, lungo 15		fino a 45cm	57.5 x 24.5 x 14.2 cm
IN-8833	Griglia per chirurgia generale e ginecologia, lungo 30 <i>IN-8830 con IN-2660 installato - doppia capacità</i>		fino a 45cm	57.5 x 24.5 x 14.2 cm

Griglie per ottiche

Ideata per proteggere e organizzare le ottiche con cavo luce

- Può contenere diversi modelli e di dimensioni di ottiche
- Supporti in silicone posizionabili a seconda delle necessità per maggiore protezione
- Può essere inserito nella maggior parte dei container



IN-8630

Product Number	Description	Scope Diameter	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-8630	Griglia per ottiche e cavo luce	5-10mm	49.8 x 24.5 x 6.0
IN-8640	Griglia per ottiche e cavo luce	10mm	45.0 x 13.6 x 6.0
IN-8642	Griglia per ottiche e cavo luce	5mm	45.0 x 13.6 x 6.0



L.A.S.T.™

Long-lasting Aluminum Sterilization Trays



Ideata per garantire una protezione a lunga durata adatta per diversi utilizzi.
Più durevole delle versioni in plastica.

- Caratteristiche e benefit:
 - o Alluminio anodizzato rigido
 - o Diversi fori di ventilazione
 - o Gancio di chiusura per fissare il coperchio
 - o Riduzione dei costi

Product Number	Description	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-2681	Small <i>Con piccoli fori per ospitare parti o strumentario di piccole dimensioni</i>	20.0 x 9.52 x 3.81 cm
IN-2682	Medium	27.3 x 12.1 x 4.45 cm
IN-2683	Large	34.3 x 15.2 x 6.35 cm





Griglie per Neuro

Ideata per proteggere e organizzare strumentario per neuro

- Sistema di griglie per utilizzo singolo o multi-livello
- Targhette identificative applicabili per un rapido riconoscimento

Product Number	Description	No. of Instruments	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-5001	Modulo Pinze	◦ 6 strumenti Pinzette	24.4 x 13.0 x 2.54 cm
IN-5002	Modulo Sonde/Raspe	◦ 10 strumenti sonde/raspe per neuro	24.4 x 7.93 x 2.86 cm
IN-5003	Modulo Pinze Neurologiche	◦ 6 strumenti Pinzette	24.4 x 7.93 x 2.86 cm
IN-5004	Modulo Porta-agoi	◦ 5 strumenti porta-agoi micro o pinze micro	24.4 x 7.93 x 2.86 cm
IN-5005	Modulo Pinze Alligatore	◦ 8 strumenti tipo alligatore o pinze neuro lunghe	24.4 x 7.93 x 2.86 cm
IN-5006	Modulo Sonde/Raspe, Large	◦ 6 strumenti sonde/raspe per neuro	29.5 x 7.93 x 2.86 cm
IN-5007	Modulo Micro forbici/Porta-agoi	◦ 12 strumenti porta-agoi micro o pinze micro	29.5 x 20.3 x 3.81 cm
IN-6001	Modulo Curette	◦ 6 strumenti curette per neuro	29.5 x 22.9 x 3.81 cm

Modules with Covers

IN-5401	Modulo Pinze con coperchio	◦ 6 strumenti	24.4 x 13.0 x 2.54 cm
IN-5401-02	Modulo Pinze con coperchio	◦ 2 strumenti	24.4 x 7.93 x 2.86 cm
IN-5401-03	Modulo Pinze extra lunghe con coperchio	◦ 2 strumenti	29.5 x 7.93 x 2.86 cm
IN-5401-08	Modulo Pinze con coperchio	◦ 8 strumenti	29.5 x 20.3 x 3.81 cm
IN-5401-12	Modulo Pinze con coperchio	◦ 12 strumenti	29.5 x 22.9 x 3.81 cm



IN-5001



IN-5002



IN-5003



IN-5004



IN-5005



IN-5006



IN-5007



IN-6001



IN-5401



IN-5401-02



IN-5401-08



IN-5401-12



Griglie per oftalmologia

Ideata per proteggere ed organizzare lo strumentario da sottoporre a sterilizzazione

- Sistema di griglie per utilizzo singolo o multi-livello
- Targhette identificative applicabili per un rapido riconoscimento



Product Number	Description	No. of Instruments	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-3001	Modulo per Micro Porta-ago o Micro Pinze	◦ 5 strumenti	17.5 x 13.0 x 2.54 cm
IN-3002	Modulo per strumentario vario	◦ Strumentario vario	17.1 x 13.0 x 2.54 cm
IN-3003	Modulo per Uncini/Spatole	◦ 10 strumenti	15.2 x 13.0 x 2.54 cm
IN-3004	Modulo per Pinze, lunghe	◦ 6 strumenti	14.9 x 13.0 x 2.54 cm
IN-3005	Modulo per Pinze, corte	◦ 6 strumenti	11.1 x 13.0 x 2.54 cm
IN-3006	Modulo per cannule o microaspiratori	◦ 12 strumenti	11.1 x 13.0 x 2.54 cm



IN-3001



IN-3002



IN-3003



IN-3004 / IN-3005



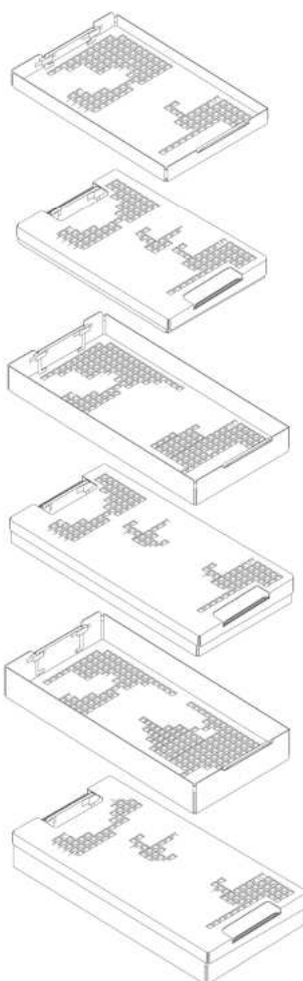
IN-3006



Moduli per autoclave Statim

Ideata per proteggere ed organizzare lo strumentario con dimensioni ridotte per poter essere utilizzate all'interno delle autoclave Statim

- Disponibile in quattro di mensioni standard
- Disponibili con o senza coperchio e gancio di chi usura
- Previ ene la formazione di condensa
- Organizza lo strumentario chirurgico
- Supporti in silicone posizionabili per la massima protezione
- Costruite in alluminio anodizzato



Product Number	Description	Details	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-7012	Statim Stack-It 2000	Base con piedini e maniglie	26.7 x 16.2 x 3.49 cm
IN-7012-C	Statim Stack-It 2000	Base con piedini, maniglie, coperchio e gancio di chiusura	26.7 x 16.2 x 3.49 cm
IN-7032-C	Statim Stack-It 2000	Base con piedini, maniglie, coperchio e gancio di chiusura	23.8 x 16.2 x 7.62 cm
IN-7150	Statim Stack-It 5000	Base con piedini e maniglie	36.8 x 16.2 x 5.08 cm
IN-7150-C	Statim Stack-It 5000	Base con piedini, maniglie, coperchio e gancio di chiusura	36.8 x 16.2 x 5.08 cm
IN-7153	Statim Stack-It 5000	Base con piedini e maniglie	36.8 x 16.2 x 6.03 cm
IN-7153-C	Statim Stack-It 5000	Base con piedini, maniglie, coperchio e gancio di chiusura	36.8 x 16.2 x 6.03 cm



Componenti per griglie Instru-Safe® Instrument protection Tray System

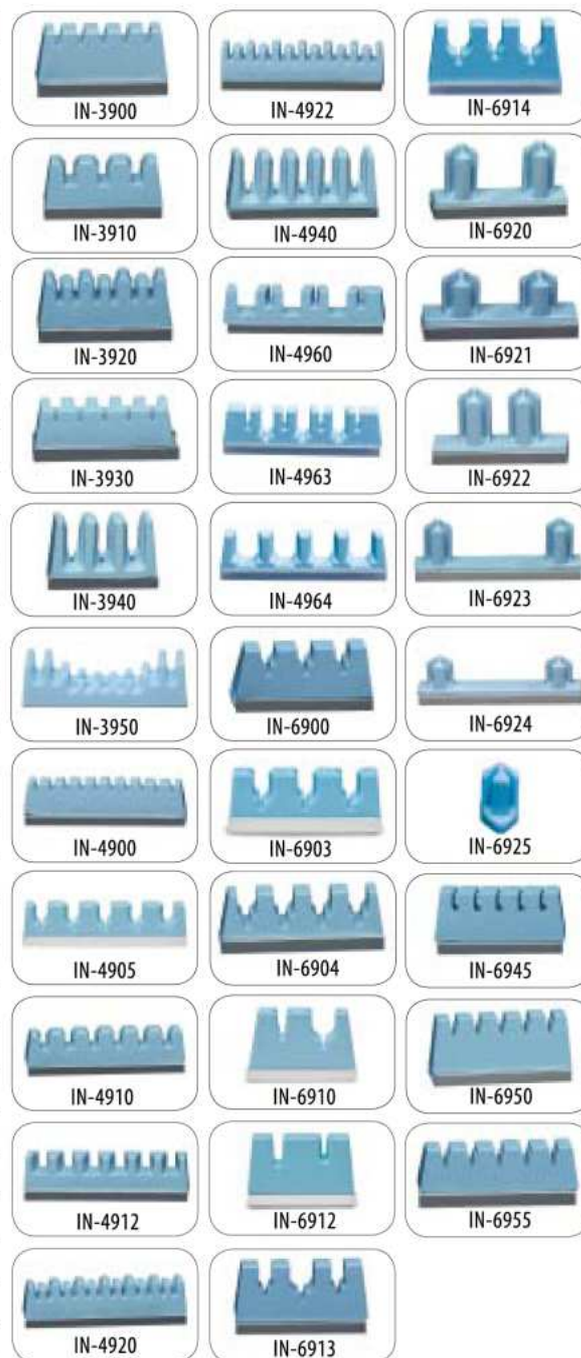
Hold-It®

Supporti in silicone che, fungendo da cuscinetto, proteggono e sostengono tutte le tipologie di strumentario

- Realizzati in morbido silicone medico
- Modellati singolarmente
- Fissati attraverso viti in acciaio inossidabile



Product Number	Description	Slots/Inst.	Dimensions (L x H)
IN-3900	Uncini e retrattori, basso	5	6.67 x 3.17 cm
IN-3910	Pinze, manico, basso	3	6.67 x 3.17 cm
IN-3920	Pinze, punta, basso	3	6.17 x 3.17 cm
IN-3930	Cannula/Microaspiratore, basso	5	6.67 x 3.17 cm
IN-3940	Porta-ago, alto	3	6.67 x 4.13 cm
IN-3950	Diametro largo, ventilato	1	6.67 x 1.90 cm
IN-4900	Uncini e retrattori, basso	10	11.4 x 3.17 cm
IN-4905	Laparoscopio, 5/10 mm, basso	5	11.4 x 2.54 cm
IN-4910	Pinze, manico, basso	6	11.4 x 3.17 cm
IN-4912	Pinze, manico, largo	6	11.4 x 3.17 cm
IN-4920	Pinze, manico, stretto	6	11.4 x 3.17 cm
IN-4922	Pinze, larghe, punte, basso	6	11.4 x 3.17 cm
IN-4940	Porta-ago, alto	5	11.4 x 3.17 cm
IN-4960	Curetta, impugnatura larga, basso	3	11.4 x 3.17 cm
IN-4963	Curetta, impugnatura larga, basso	4	11.4 x 3.17 cm
IN-4964	Curetta, impugnatura larga, basso	3	11.4 x 3.17 cm
IN-6900	Laparoscopio, 5/10 mm, alto	3	7.62 x 3.81 cm
IN-6903	Laparoscopio, 5/10 mm, basso	3	7.62 x 2.54 cm
IN-6904	Laparoscopio, 5/10 mm, basso	4	7.62 x 2.86 cm
IN-6910	Ottica rigida, set, 5mm, alto	2	6.67 x 3.81 cm
IN-6912	Ottica rigida, set, 5mm, alto	2	6.67 x 3.81 cm
IN-6913	Ottica rigida, alloggi da 10 o 14 mm	3	7.62 x 3.81 cm
IN-6914	Ottica rigida, alloggi da 14 o 10 mm	3	7.62 x 3.81 cm
IN-6920	Forbici, manico	—	7.62 x 4.13 cm
IN-6921	Forbici, manico, basso	—	7.62 x 3.17 cm
IN-6922	Forbici, punta, alto	—	7.62 x 4.13 cm
IN-6923	Forbici, manico, alto	—	11.4 x 4.13 cm
IN-6924	Forbici, manico, basso	—	11.4 x 3.17 cm
IN-6925	Forbici, perno, basso	—	3.17 cm
IN-6945	5 alloggi da 5mm, chiuso, alto	5	7.62 x 3.81 cm
IN-6950	5 alloggi da 2/3/5 mm, alto	5	7.62 x 3.81 cm
IN-6955	5 alloggi da 2/3/5mm, alto	5	7.62 x 3.17 cm

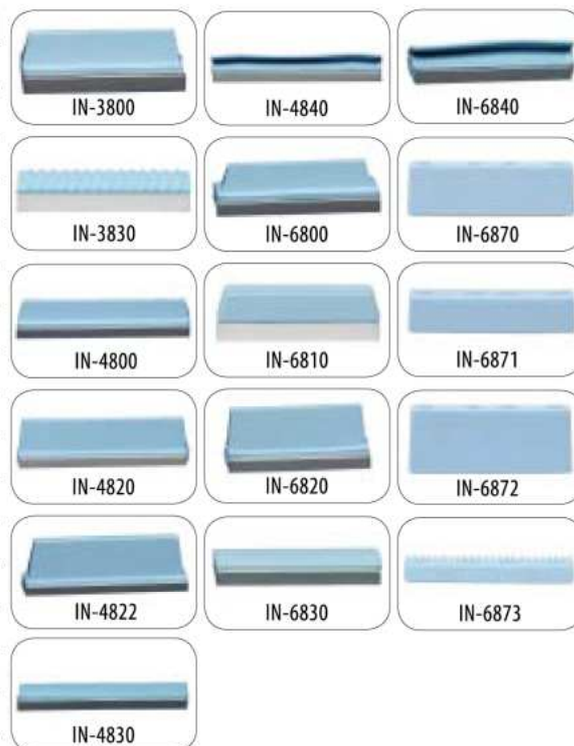




Hold-Downs®

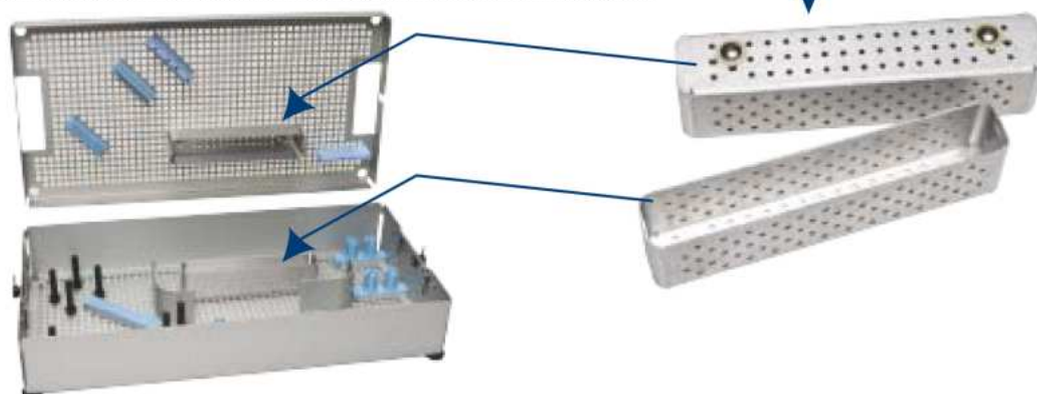


Product Number	Description	Dimensions (L x H)
IN-3800	Basso	6.67 x 2.22 cm
IN-3830	Sagomato	6.67 x 3.17 cm
IN-4800	Basso	11.4 x 2.22 cm
IN-4820	Alto, lungo	11.4 x 3.17 cm
IN-4822	Alto, lungo	11.4 x 3.49 cm
IN-4830	Piatto, lungo	11.4 x 0.63 cm
IN-4840	Supporto morbido, lungo	11.4 x 0.95 cm
IN-6800	Laparoscopio, basso	7.62 x 2.22 cm
IN-6810	Ottica rigida, protezione	6.67 x 1.90 cm
IN-6820	Laparoscopio, alto	7.62 x 3.17 cm
IN-6830	Piatto	7.62 x 3.17 cm
IN-6840	Supporto morbido	7.62 x 0.95 cm
IN-6870	Liscio, basso	7.62 x 2.28 cm
IN-6871	Liscio, protezione	7.62 x 1.77 cm
IN-6872	Liscio, alto	7.62 x 3.05 cm
IN-6873	Liscio, piatto	7.62 x 0.95 cm



Griglia per piccoli componenti

Product Number	Description	Dimensions (L x W x H)
IN-2650	Modulo piccoli componenti	13.3 x 7.62 x 2.22 cm
IN-2654	Modulo piccoli componenti	7.62 x 7.62 x 4.76 cm
IN-2656	Modulo piccoli componenti <i>Vedi sotto</i>	19.1 x 3.17 x 4.76 cm
IN-2680	Mini griglia	22.8 x 7.62 x 2.54 cm





Divisorie

Product Number	Description	Dimensions (inches, L x H)
IN-2621	Divisoria dritta	7.62 x 3.17 cm
IN-2622	Divisoria dritta	7.62 x 4.76 cm
IN-2623	Divisoria dritta	7.62 x 6.35 cm
IN-2624	Divisoria dritta con imbottitura	18.4 x 4.76 cm
IN-2625	Divisoria dritta	24.1 x 3.17 cm
IN-2626	Divisoria dritta	24.1 x 4.76 cm
IN-2627	Divisoria dritta	24.1 x 5.72 cm
IN-2628	Divisoria dritta	18.4 x 4.76 cm
Product Number	Description	Dimensions (inches, L x W x H)
IN-2629	Divisoria ad U	8.89 x 7.93 x 4.76 cm
IN-2630	Divisoria angolo	19.0 x 4.76 x 4.76 cm
IN-2632	Divisoria semicerchio	7.93 x 4.76 x 4.76 cm

Tappetini in silicone

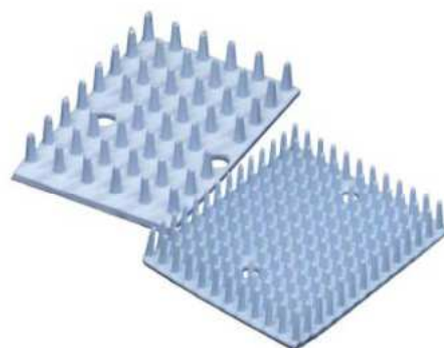
Product Number	Description	Dimensions (L x H)
IN-2605	Fine	15.2 x 25.4 cm
IN-2607	Fine	8.89 x 7.62 cm
IN-2608	Grosso	24.1 x 27.9 cm
IN-2609	Fine	25.4 x 22.9 cm
IN-2610	Grosso	15.2 x 25.4 cm
IN-2611	Grosso	25.4 x 45.7 cm
IN-2612	Grosso	16.5 x 45.7 cm

Targhette identificative

Product Number	Description	Color Options
IN-2600-XX-EN	Targhette identificative	-01 Argento
		-02 Rosso
		-03 Verde
		-04 Blu
		-05 Nero
		-06 Oro
		-07 Viola
		-08 Arancio
		-09 Marrone
		-10 Verde menta

Supporti di fissaggio

Product Number	Description	Dimension (Height)
IN-2673	Silicone, 8mm	4.76 cm
IN-2601	Alluminio, 8mm	1.90 cm
IN-2602	Alluminio, 8mm	3.81 cm
IN-2603	Alluminio, 8mm	4.76 cm
IN-2604	Alluminio, 8mm	10.2 cm
IN-2615	Alluminio, 5mm	5.08 cm
IN-2633	Alluminio, 8mm	4.13 cm
IN-2634	Alluminio, 8mm	6.35 cm
IN-2635	Alluminio, 8mm	7.62 cm





Componenti per griglie Instru-Safe® Instrument protection Tray System



Stack-It™ Trays – Griglie ideate per proteggere lo strumentario durante i processi di sterilizzazione e stoccaggio

IN-6500	Stack-It, Laparoscopia	45.1 x 13.7 x 6.03 cm	IN-7240	Stack-It, Full-Size, 10.5 cm	49.8 x 24.4 x 10.5 cm
IN-7012	Stack-It, Statim 2000	23.8 x 16.2 x 3.49 cm	IN-7250	Stack-It, Full-Size	49.8 x 24.4 x 13.7 cm
IN-7012-C	Stack-It, Statim 2000 & coperchio	23.8 x 16.2 x 3.49 cm	IN-7251	Stack-It, Endo-Size	52.1 x 13.7 x 4.45 cm
IN-7020	Stack-It, Small, Half-Size	21.2 x 24.4 x 5.08 cm	IN-7252	Stack-It, Endo-Size	55.9 x 13.7 x 6.03 cm
IN-7030	Stack-It, Small, Half-Size	21.2 x 24.4 x 7.62 cm	IN-7260	Stack-It, Full-Size	49.8 x 24.4 x 15.2 cm
IN-7032-C	Stack-It, Statim 2000 & coperchio	23.8 x 16.2 x 7.62 cm	IN-7322	Stack-It, Retrattore	57.2 x 33.0 x 6.03 cm
IN-7040	Stack-It, Small, Half-Size	21.2 x 24.4 x 10.2 cm	IN-7323	Stack-It, Endo-Size	60.6 x 24.4 x 6.03 cm
IN-7050	Stack-It, Small, Half-Size	21.2 x 24.4 x 13.7 cm	IN-7343	Stack-It, Retrattore	57.2 x 33.0 x 11.4 cm
IN-7073	Stack-It, Ottica rigida	27.9 x 8.25 x 6.03 cm	IN-7344	Stack-It, Endo-Size	57.5 x 24.4 x 10.5 cm
IN-7120	Stack-It, Mid ³ / ₄ -Size	38.7 x 24.4 x 5.08 cm	IN-7360	Stack-It, Endo-Size	57.5 x 24.4 x 15.2 cm
IN-7123	Stack-It, Mid ³ / ₄ -Size	38.7 x 24.4 x 6.03 cm	IN-7423	Stack-It, Endo-Size	64.1 x 24.4 x 6.03 cm
IN-7130	Stack-It, Mid ³ / ₄ -Size	38.7 x 24.4 x 7.62 cm	IN-7453	Stack-It, Lunghezza Endo	63.5 x 14.3 x 7.62 cm
IN-7140	Stack-It, Mid ³ / ₄ -Size	40.3 x 24.4 x 10.5 cm	IN-7523	Stack-It, Endo-Size	65.7 x 33.0 x 6.03 cm
IN-7143	Stack-It, Mid ³ / ₄ -Size	35.2 x 16.2 x 5.08 cm	IN-7573	Stack-It, ottica rigida	64.1 x 8.25 x 6.03 cm
IN-7143-C	Stack-It, Mid ³ / ₄ -Size & coperchio	35.2 x 16.2 x 5.08 cm	IN-7560	Stack-It, Endo-Size	60.6 x 24.4 x 15.2 cm
IN-7150	Stack-It, Statim 5000	36.2 x 16.2 x 5.08 cm	IN-7623	Stack-It, Endo-Size	60.6 x 33.0 x 6.03 cm
IN-7150-C	Stack-It, Statim 5000 & coperchio	36.2 x 16.2 x 5.08 cm	IN-7644	Stack-It, Endo-Size	60.6 x 24.4 x 10.5 cm
IN-7153	Stack-It, Statim 5000	33.3 x 16.8 x 6.03 cm	IN-7773	Stack-It, ottica rigida	76.5 x 7.94 x 6.03 cm
IN-7153-C	Stack-It, Statim 5000 & coperchio	33.3 x 16.8 x 6.03 cm	IN-7823	Stack-It, allungato	81.0 x 24.4 x 6.03 cm
IN-7173	Stack-It, Ottica rigida	44.1 x 8.25 x 6.03 cm	IN-7830	Stack-It, allungato	81.0 x 24.4 x 7.62 cm
IN-7174	Stack-It, Mid-Size, Sterion	45.1 x 18.7 x 6.03 cm	IN-7900	Stack-It, + ripiano per laparo., 30 cm	49.8 x 24.4 x 13.7 cm
IN-7213	Stack-It, Full-Size	49.8 x 24.4 x 3.49 cm	IN-7910	Stack-It, + ripiano per laparo., 30 cm	49.8 x 24.4 x 15.2 cm
IN-7220	Stack-It, Full-Size	49.8 x 24.4 x 5.08 cm	IN-7920	Stack-It, + ripiano per laparo., 45 cm	57.5 x 24.4 x 15.2 cm
IN-7223	Stack-It, Full-Size	49.8 x 24.4 x 6.03 cm	IN-7950	Stack-It, + ripiano per laparo., 45 cm	60.6 x 24.4 x 15.2 cm
IN-7230	Stack-It, Full-Size	49.8 x 24.4 x 7.62 cm	IN-7960	Stack-It, + ripiano per laparo., 60 cm	68.3 x 24.4 x 19.7 cm
IN-7234	Stack-It, Full-Size, AE	53.9 x 22.9 x 7.62 cm	IN-8200	Stack-It, con doppio ripiano	49.8 x 24.4 x 13.7 cm



Griglie personalizzabili

Personalizzazioni

Le griglie Instru-Safe® sono personalizzabili per adattarsi ad ogni tipo di esigenza.

Grazie al sistema di supporti in silicone Hold-Its®, infatti, è possibile configurare le griglie in modo da poter ospitare diverse tipologie strumenti.



Configurazione della griglia personalizzabile per ogni tipo di esigenza. È possibile realizzare diverse tipologie in base alle richieste del cliente.

PRIMA



DOPO



Esempi di griglie e configurazioni personalizzate che abbiamo realizzato:

Cardiovascolare	Oftalmologia	Neurochirurgia	Chirurgia plastica	Urologia
<ul style="list-style-type: none"> • Endovascolare • Microvascolare 	<ul style="list-style-type: none"> • Cataratta • Retina • Lenti 	<ul style="list-style-type: none"> • Craniale • Lombare/spinale 	<ul style="list-style-type: none"> • Microplastica • Ricostruttiva 	<ul style="list-style-type: none"> • Cistoscopia • Isteroscopia

Distribuito da:



B.S. EXPORT S.R.L.

Via Tedeschi, 4 - 42124 Reggio Emilia, RE - Italia

Tel. 0522.515380

Fax 0522.515316

www.bsexport.com

bsexport@tin.it



Summit Medical, Inc.

815 Northwest Parkway, Suite 100 | St. Paul, MN 55121

P : 651-789-3939 | 888-229-2875

F : 651-789-3979 | 888-229-1941

www.summitmedicalusa.com

www.instrusafe.com