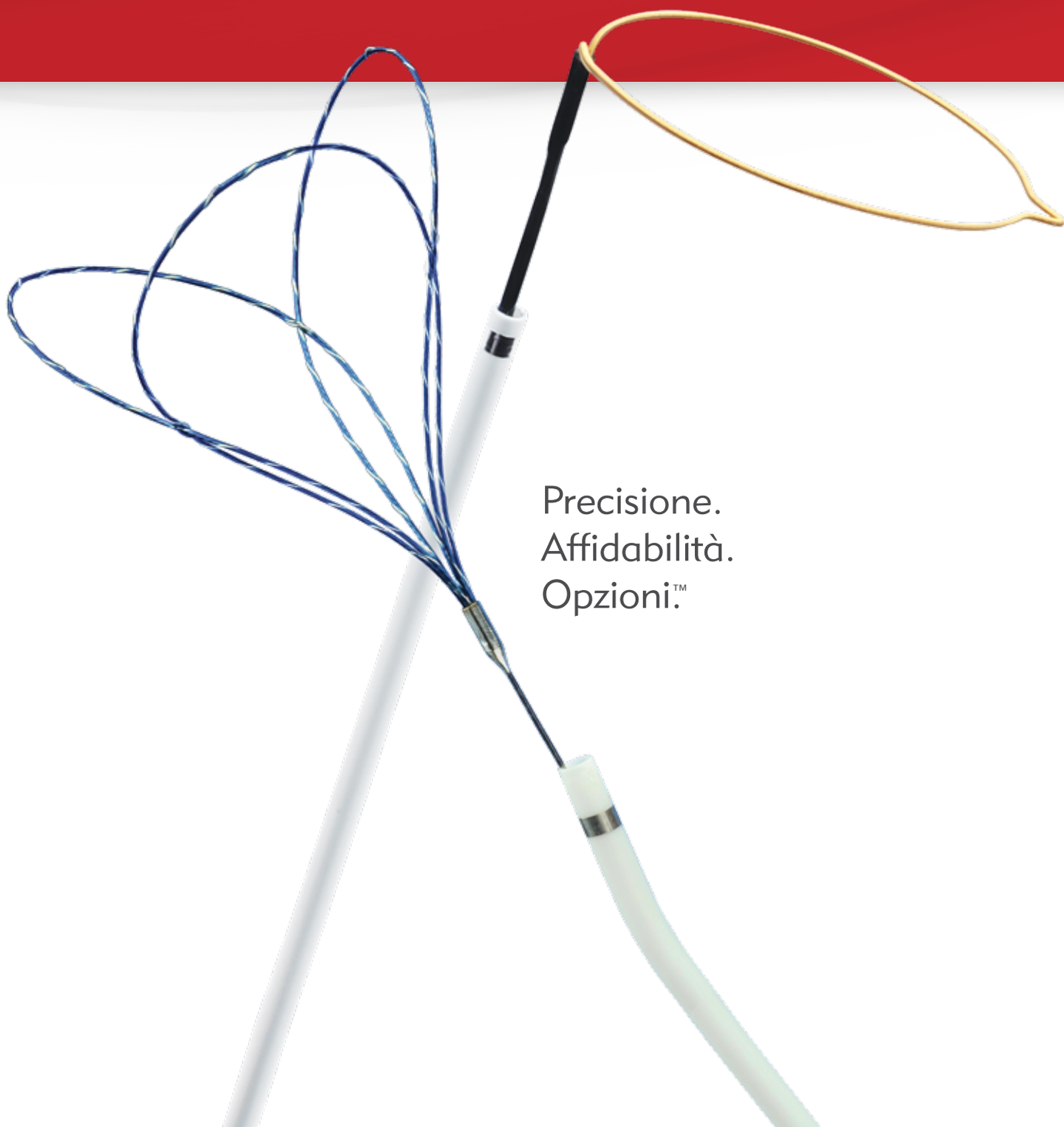




PERIPHERAL INTERVENTION

ONE Snare™ EN Snare®

SISTEMA ENDOVASCOLARE AD ANSA



Precisione.
Affidabilità.
Opzioni.™

EN Snare®

OPZIONE A TRIPLO LOOP

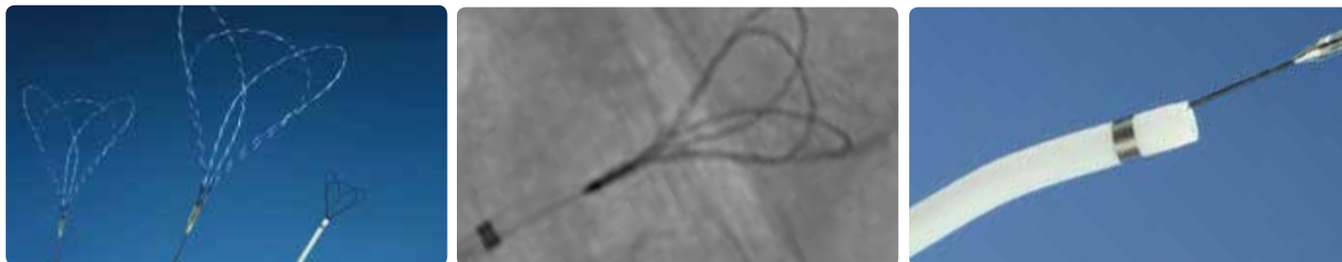
PRECISIONE

I fili di platino incorporati nei cappi migliorano la visualizzazione mediante fluoroscopia, per un'efficace cattura dei corpi estranei.

I cappi tripli ruotano e si espandono, per un'adeguata copertura dei vasi e una migliore cattura degli oggetti dalle pareti laterali.

La banda di marcatura radiopaca sul catetere di posizionamento ad ansa, ne identifica la posizione precisa.

La curvatura della punta a 15 gradi sui cateteri di posizionamento ad ansa da 6F e 7F, facilita la navigazione nei vasi.

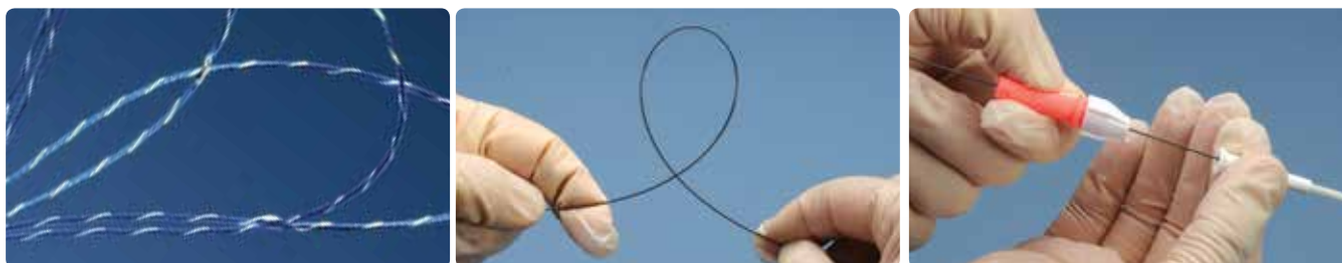


AFFIDABILITÀ

I cappi tripli intrecciati in nitinolo creano un'integrità strutturale, per resistere al prollasso durante la navigazione nei vasi.

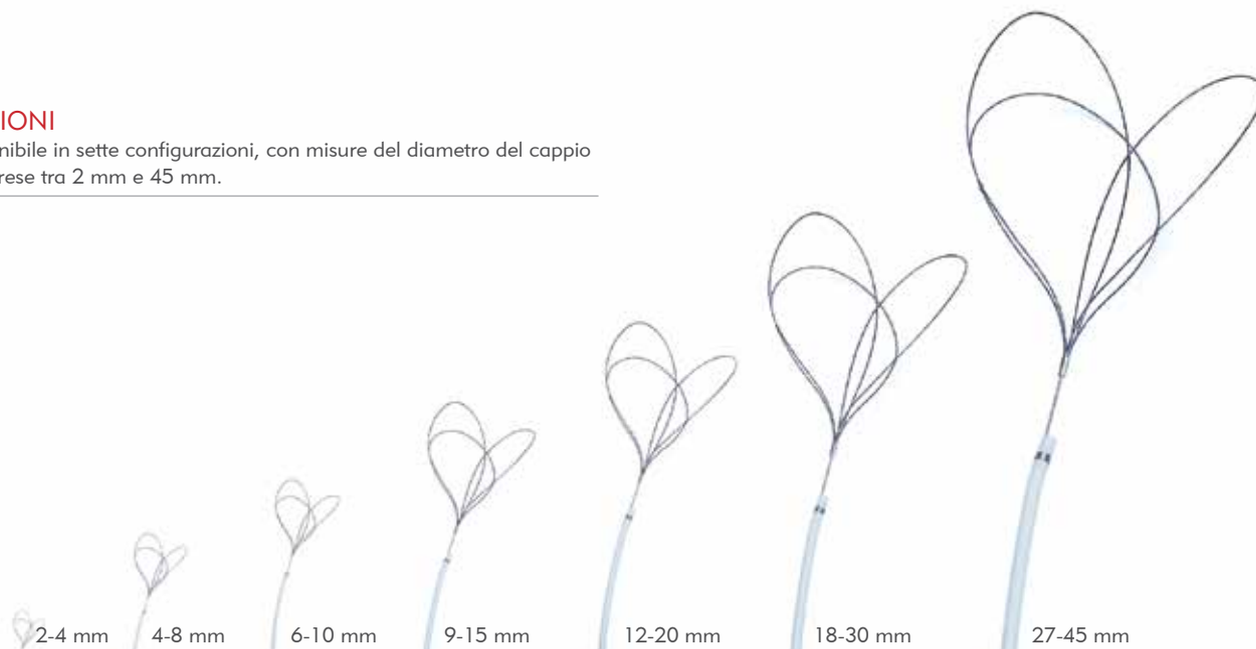
L'anima dell'ansa è realizzata in nitinolo superelastico, per garantire flessibilità e resistenza all'attorcigliamento durante l'uso.

Il dispositivo di torsione, facile da impugnare, mantiene un rapporto di torsione 1:1.



OPZIONI

Disponibile in sette configurazioni, con misure del diametro del cappio comprese tra 2 mm e 45 mm.



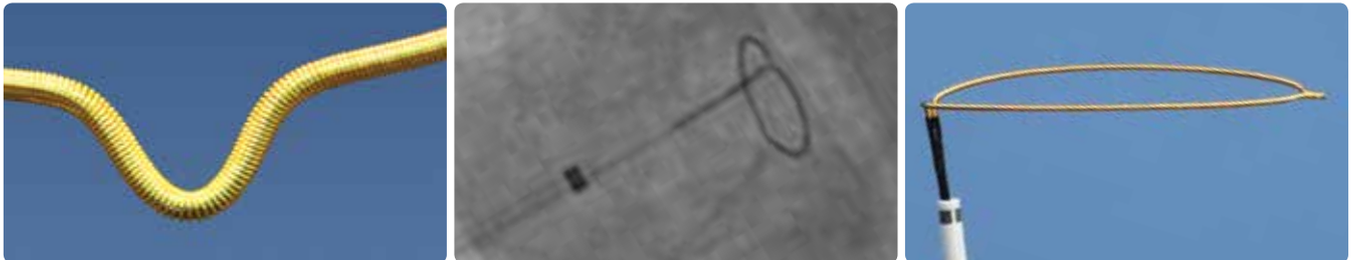
PRECISIONE

Il cappio in tungsteno placcato in oro è chiaramente visibile mediante fluoroscopia, per fornire un orientamento sicuro.

La banda di marcatura radiopaca sul catetere di posizionamento ad ansa, ne identifica la posizione precisa.

Cappio con angolatura a 90 gradi, per un approccio coassiale alla cattura di corpi estranei.

L'anima al nitinolo combina memoria di forma e superelasticità, per garantire supporto durante la navigazione nei vasi.



AFFIDABILITÀ

Il cappio in nitinolo e tungsteno placcato in oro conserva la sua forma circolare, per supportare la cattura di corpi estranei.

Il catetere di posizionamento ad ansa è realizzato in un copolimero a prestazioni elevate, che offre resistenza durante il recupero di corpi estranei, per ridurre al minimo la possibilità di attorcigliamento e deformazione.

L'attacco anti-tensione del catetere di posizionamento ad ansa fornisce extra flessibilità durante il rilascio e l'uso.

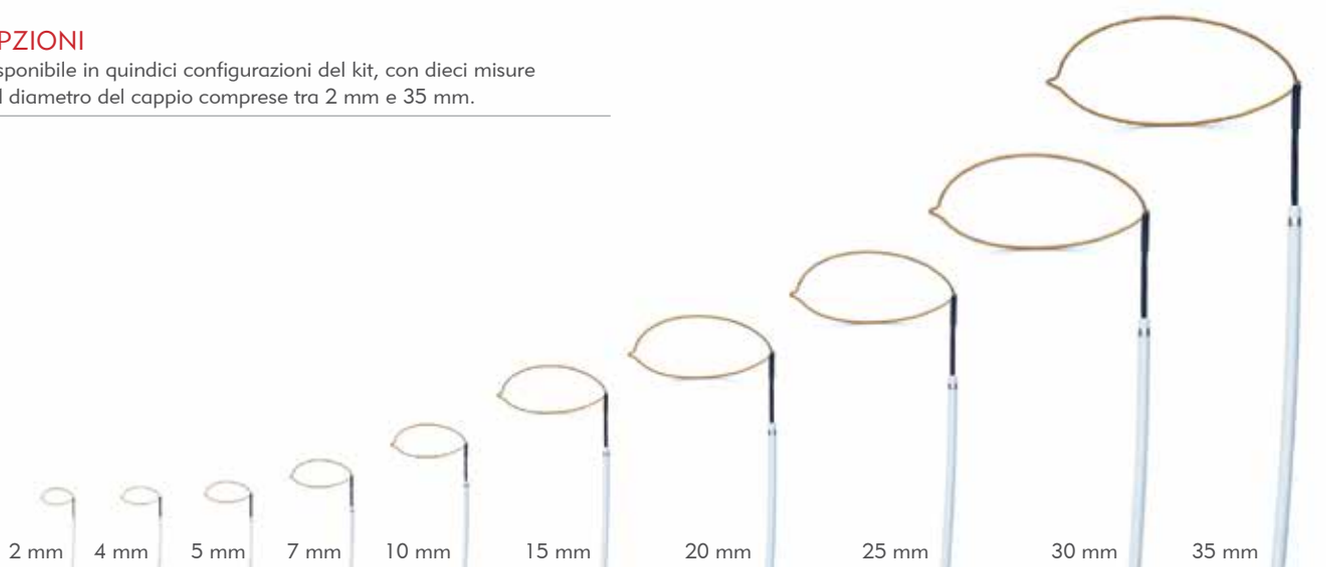
L'introduttore con design peel-away unico, consente il caricamento rapido ed efficace dell'ansa.

Il dispositivo di torsione, facile da impugnare, supporta la torsione dell'ansa.



OPZIONI

Disponibile in quindici configurazioni del kit, con dieci misure del diametro del cappio comprese tra 2 mm e 35 mm.



ENSNARE

KIT CON ANSA STANDARD

Codice	Diametro del cappio	Lunghezza totale dispositivo	French	Lunghezza del catetere
EN2006010	6-10 mm	120 cm	6F	100 cm
EN2006015	9-15 mm	120 cm	6F	100 cm
EN2006020	12-20 mm	120 cm	6F	100 cm
EN2007030	18-30 mm	120 cm	7F	100 cm
EN2007045	27-45 mm	120 cm	7F	100 cm

KIT CON ANSA MINI

EN1003004	2-4 mm	175 cm	3.2F	150 cm
EN1003008	4-8 mm	175 cm	3.2F	150 cm

ONESNARE

KIT CON ANSA STANDARD

Codice	Diametro del cappio	Lunghezza totale dispositivo	French	Lunghezza del catetere
ONE500	5 mm	120 cm	4F	100 cm
ONE1000	10 mm	120 cm	4F	100 cm
ONE1500	15 mm	120 cm	6F	100 cm
ONE2000	20 mm	120 cm	6F	100 cm
ONE2500	25 mm	120 cm	6F	100 cm
ONE3000	30 mm	120 cm	6F	100 cm
ONE3500	35 mm	120 cm	6F	100 cm

KIT CON ANSA PICCOLA

ONE1001	10 mm	65 cm	4F	48 cm
ONE2501	25 mm	65 cm	6F	48 cm

KIT CON ANSA MINI

ONE200	2 mm	175 cm	2.3-3F	150 cm
ONE201	2 mm	200 cm	2.3-3F	175 cm
ONE400	4 mm	175 cm	2.3-3F	150 cm
ONE401	4 mm	200 cm	2.3-3F	175 cm
ONE700	7 mm	175 cm	2.3-3F	150 cm
ONE701	7 mm	200 cm	2.3-3F	175 cm

CATETERI DEDICATI

ONE4000	-	-	4F	100 cm
ONE6000	-	-	6F	100 cm



Merit Medical Europe, Middle East & Africa

Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport, Netherlands
+31 43 358 82 22

Merit Medical Ireland Ltd.

Parkmore Business Park West, Galway, Ireland
+35 39 170 37 33

Merit Medical France

136 Ave. Joseph Kessel, 78960 Voisins Le Bretonneux, France
+33 (0)1 30 57 24 24

Merit Medical Systems, Inc.

1600 West Merit Parkway, South Jordan, UT, 84095 USA
+1 801 253 1600

Asia, Pacific Rim, Latin America, Caribbean & Canada

+1 801 208 4438

Free phone for specific country

Austria
0800 295 374

Belgium
0800 72 906 (Dutch)
0800 73 172 (French)

Denmark
80 88 00 24

Finland
0800 770 586

France
0800 91 60 30

Germany
0800 182 0871

Ireland (Republic)
1800 553 163

Italy
800 897 005

Luxembourg
8002 25 22

Netherlands
0800 022 81 84

Norway
800 11629

Sweden
020 792 445

Sweden
020 792 445

Switzerland
00800 9000 5060

UK
0800 973 115