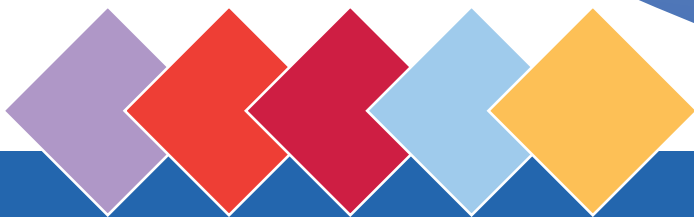


***Prodent Italia***



**smi**

**MATERIALI IMPIEGATI  
PER LE SUTURE**





## **SMI: Suture chirurgiche di qualità superiore**

*SMI AG fu fondata nel 1987 – prima azienda Belga a produrre suture chirurgiche - cresciuta molto rapidamente fino a diventare oggi un fornitore di suture chirurgiche di caratura mondiale.*

*L'azienda è situata a San Vith, nelle immediate vicinanze dell' intersezione dei confini tra Belgio, Germania e Lussemburgo.*

### **ECCELLENTE QUALITÀ E SICUREZZA**

*SMI applica gli standard produttivi internazionali quali EN ISO 13485 così come le procedure di buona fabbricazione (GMP).*

*Tutte le materie prime ed i prodotti finiti sono sottoposti a rigorosi controlli di qualità da parte di un team altamente qualificato.*

*SMI pone primaria importanza alla soddisfazione del cliente garantendo prodotti di alta qualità ed un eccellente servizio basato sull'attenzione alle sue esigenze ed affidabilità e rapidità nelle spedizioni.*

### **DIFFUSIONE DI CARATTERE MONDIALE**

*SMI esporta in 120 diverse nazioni di tutto il Mondo. Questo risultato le ha garantito l'ottenimento dell'ambito riconoscimento "Royal export Award 2000" assegnato dal BFTB (istituto Belga del commercio estero).*

### **IL CATALOGO**

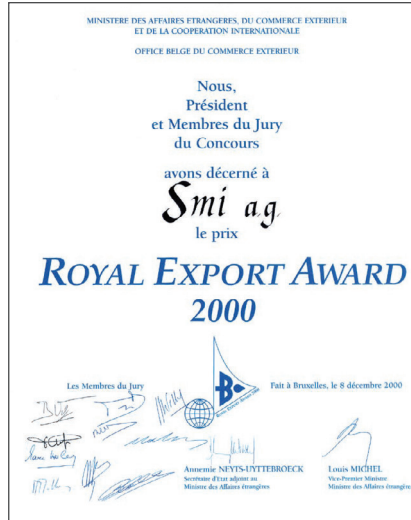
*Questo catalogo contiene informazioni sull'intera gamma di prodotti SMI, tenuti costantemente presenti a magazzino, pronti per la consegna. Suture con caratteristiche speciali possono essere fornite su richiesta del cliente. SMI è costantemente impegnata ad incrementare la gamma di suture offerte sulla base dell'evoluzione del mercato e delle esigenze dei clienti.*

*SMI offre tutte le misure di suture da USP 12/0 a USP 6 consentendone l'utilizzo in tutte le specializzazioni inclusa l'odontoiatria.*

*Da molti anni i prodotti SMI sono apprezzati ed impiegati dai migliori chirurghi al mondo.*



# CERTIFICATI



**LR** Lloyd's Register  
LRQA

**EC CERTIFICATE – FULL QUALITY ASSURANCE SYSTEM**

In accordance with the requirements of the Medical Devices Directive 93/42/EEC and the Medical Devices Regulations 2002, UK Statutory Instrument 2002 No. 618

This is to certify that the Quality Management System of:

**SMI AG**  
Steinberg 8  
4780 ST VITH  
Belgium

has been assessed against the requirements of Annex II of the Medical Devices Directive 93/42/EEC, and the Medical Devices Regulations 2002 and conforms to the requirements for the products shown on the attached schedule.

Approval is subject to the maintenance of the quality system in accordance with the requirements of the above Directive and Regulations, in addition for Class II products approval is subject to the continued compliance with the EC Design Examination Certificate(s) as listed on the attached schedule.

Authorisation is hereby given to use the LRQA Notified Body Registration Number in accordance with the requirements of the specified Directives/Regulations in relation to the products as identified above.

Certificate No: LRQ 4008223/B  
Original Approval: 16 January 2018  
Current Certificate: 16 January 2018  
Certificate Expiry: 15 January 2021  
LRQA Notified Body Number 0088

  
Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

1 Trinity Hall, Seckliffe Lane, Birmingham, B37 7YJ, United Kingdom

**LR** Lloyd's Register

**Certificate of Approval**

This is to certify that the Management System of:

**SMI AG**  
Steinberg 8, 4780 St Vith, Belgium

has been approved by LRQA to the following standards:  
EN ISO 13485:2016 | ISO 13485:2016

  
David Derrick - Area Operations Manager UK & Ireland  
Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

Current issue date: 26 February 2019  
Expiry date: 11 January 2021  
Certificate identify number: 10176008  
Certificate Approval No: LRQ00001122/A  
Product Approval number: ISO 13485 – 00018921

Original approval(s):  
ISO 13485 – 12 January 2018

The scope of this approval is applicable to:  
Design, development, manufacture and distribution of sterile and nonsterile medical devices for wound closure including sutures, skin staplers and staple removers and devices for haemostasis, surgical trestles, skin markers, biopsy devices and surgical blades.

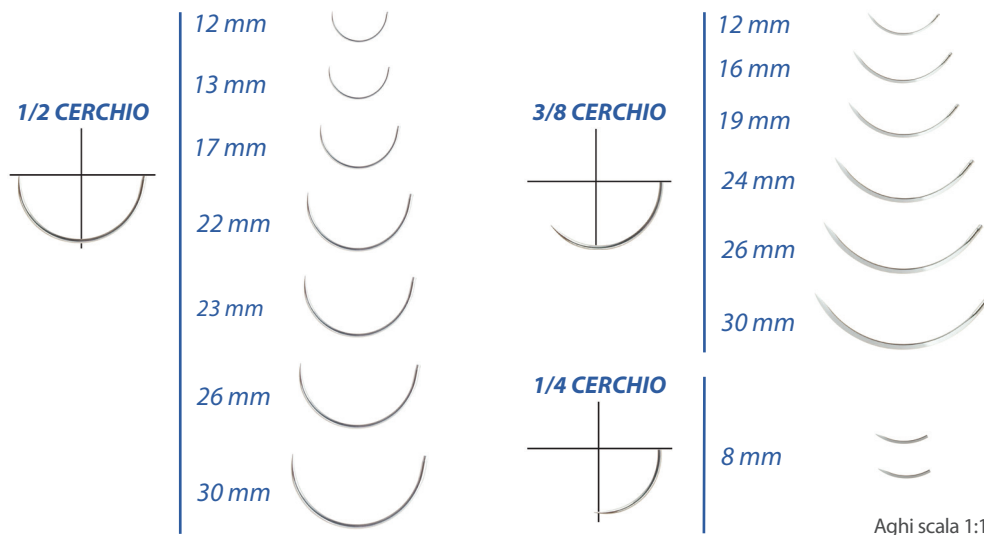
  
UKAS  
001



Gli aghi delle suture chirurgiche SMI sono prodotti utilizzando le migliori leghe di acciaio disponibili sul mercato, per garantire prestazioni eccezionali, combinando alta duttilità e forte resistenza alla torsione. Un avanzato sistema di rivestimento in silicone garantisce una dolce penetrazione nei tessuti e ne riduce il trauma. La sagoma del corpo dell'ago è progettata per consentire la massima stabilità nel porta aghi.

## Codici degli aghi

Gli aghi delle suture chirurgiche SMI riportano un codice per definire il tipo e le dimensioni dell'ampiezza, la forma della sezione. Sono identificate da sigle la cui somma rappresenta una dettagliata descrizione della tipologia dell'ago. L'utilizzo di un ago da 1/2 cerchio (codice H) si preferisce quando si presentano zone di difficile accesso, mentre è consigliabile l'uso di un ago da 3/8 di cerchio (codice D) dove lo spazio di manovra è maggiore.



**H** Ago da 1/2 cerchio.

**D** Ago da 3/8 di cerchio.

**R** Una punta affusolata con corpo cilindrico. Utilizzata prevalentemente per tessuti delicati e sottili.

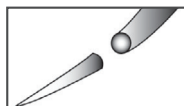
**RT** Punta "tupercut", punta triangolare che gradualmente si trasforma in corpo cilindrico. Permette una buona capacità di taglio dei tessuti e una buona penetrazione senza lacerazioni.

**S** Punta a dorso tagliente.

Un corpo triangolare con una terza lama tagliente sul lato esterno della curvatura. Indicato nel caso la sutura debba coinvolgere tessuti di diversa consistenza.



# AGHI



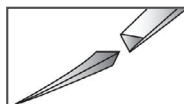
## **PUNTA AFFUSOLATA**

Punta affusolata con corpo cilindrico

Punta affusolata con corpo cilindrico micro ago

**HR - DR**

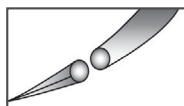
**MDR**



## **PUNTA A DORSO TAGLIENTE**

Un corpo triangolare con una terza lama tagliente sul lato esterno della curvatura

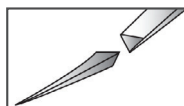
**HS - DS**



## **PUNTA "TAPERCUT"**

Punta triangolare che gradualmente si trasforma in corpo cilindrico

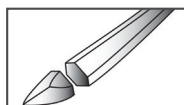
**HRT - DRT**



## **AGO EASY PASS**

Punta di precisione con speciale affilatura

**EASY PASS**



## **AGO A SEZIONE TRAPEZOIDALE TAGLIO LATERALE**

Ago con 2 lati taglienti laterali

**HPS - DSP - VPS**

- HR** 1/2 cerchio punta affusolata - corpo cilindrico  
**DR** 3/8 cerchio punta affusolata - corpo cilindrico  
**MDR** 3/8 cerchio punta affusolata - corpo cilindrico- micro ago
- HS** 1/2 cerchio punta dorso tagliente - corpo triangolare  
**DS** 3/8 cerchio punta dorso tagliente - corpo triangolare
- HRT** 1/2 cerchio punta triangolare "tapercut"- corpo cilindrico  
**DRT** 3/8 cerchio punta triangolare "tapercut"- corpo cilindrico
- HSP** 1/2 cerchio spatola tagliente esterno  
**DSP** 3/8 cerchio spatola tagliente esterno  
**VSP** 1/4 cerchio spatola tagliente esterno



- **Affilato e resistente**
- **Passaggio facile nei tessuti**
- **Ad ogni passaggio la penetrazione è perfetta come nel primo**

L'ago Easy Pass combina tre avanzate tecnologie per generare un ago di precisione di prima qualità:

- **avanzata tecnologia di rivestimento dell'ago,**
- **punta di precisione con speciale affilatura,**
- **una nuova generazione di leghe di acciaio inossidabile.**

## CARATTERISTICHE

Punta di precisione con speciale affilatura

Una nuova generazione di leghe di acciaio inossidabile

Un'avanzata tecnologia di rivestimento con silicone ricopre l'intero ago

## INDICAZIONI

Chirurgia Orale

**Prestazioni di penetrazione incrementati del 40-50% rispetto agli aghi tradizionali**

## BENEFICI

Eccellente penetrazione nei tessuti che ne riduce il trauma e ne garantisce l'integrità

Ottima e prevedibile penetrazione

Affilatura e penetrazione di lunga durata anche dopo numerosi passaggi

Affilatura inalterata dopo numerosi passaggi

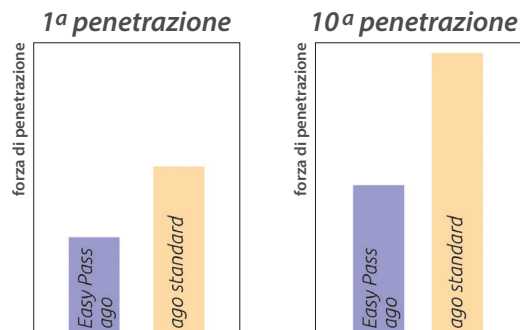
Migliore curvatura e resistenza alla rottura

Ottima combinazione di resistenza e duttilità

Superficie estremamente morbida

Migliore penetrazione, controllo e passaggio dell'ago

Mantiene affilatura inalterata anche dopo numerosi passaggi



# SUTURE - MATERIALI

---

## **SUTURE ASSORBIBILI**

 <b>SURGICRYL<sup>®</sup> 910</b>	<i>Polyglactide 910</i>
 <b>SURGICRYL<sup>®</sup> PGA</b>	<i>Acido poliglicolico</i>
 <b>SURGICRYL<sup>®</sup> RAPID</b>	<i>Acido poliglicolico</i>
 <b>SURGICRYL<sup>®</sup> MONOFAST</b>	<i>Poliglecaprone</i>
 <b>SURGICRYL<sup>®</sup> MONOFILAMENT</b>	<i>Polidiossanone</i>

## **SUTURE NON ASSORBIBILI**

 <b>POLIPROPILENE</b>
 <b>DACLON<sup>®</sup> NYLON</b>
 <b>SUPRAMIDE<sup>®</sup> POLYAMIDE</b>
 <b>SETA RIVESTITA</b>
 <b>POLIESTERE</b>



# INDICE

## SUTURE ASSORBIBILI



**SURGICRYL®**  
910  
POLYGLACTINE

pag. 10

**SURGICRYL® 910**



**SURGICRYL®**  
PGA  
POLYGLYCOLIC ACID

pag. 15

**SURGICRYL® PGA**



**SURGICRYL®**  
RAPID  
POLYGLYCOLIC ACID

pag. 20

**SURGICRYL® RAPID**



**SURGICRYL®**  
MONOFAST  
POLYGLYCAPRONE 25

pag. 24

**SURGICRYL® MONOFAST**



**SURGICRYL®**  
MONOFILAMENT  
POLYDIOXANONE

pag. 27

**SURGICRYL® MONOFILAMENT**

## SUTURE NON ASSORBIBILI



**POLYPROPYLENE**  
BLUE

pag. 30

**POLYPROPYLENE BLU**



**DACLON**  
NYLON

pag. 33

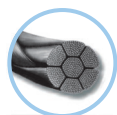
**DACLON NYLON**



**SUPRAMID**  
BLACK

pag. 36

**SUPRAMIDE NERO**



**SILK**  
BRAIDED  
BLACK

pag. 39

**SETA INTRECCIATA NERO**



**POLYESTER**

pag. 42

**POLIESTERE VERDE**





# SURGICRYL<sup>®</sup>

910

POLYGLACTINE

## SURGICRYL<sup>®</sup> 910

<b>Tipo</b>	Multifilamento intrecciato e rivestito
<b>Composizione</b>	Polyglactine 910, un copolimero composto da 90% di glicolide e 10% di lattide
<b>Rivestimento</b>	Rivestimento con poli-glicolide-co-lactide e stearato di calcio (<1%)
<b>Colore</b>	Viola
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	L'azione idrolitica tramite cui il materiale decomposto consente un assorbimento totale fra i 56 e 70 giorni. Approssimativamente dopo 21 giorni rimane il 50% della resistenza tensile
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture



## CARATTERISTICHE

Alta resistenza alla trazione

Sintetico

Assorbimento per idrolisi

Struttura intrecciata

Multifilamento rivestito

Confezione ermetica

## INDICAZIONI D'USO

Approssimazione e/o sutura  
dei tessuti molli  
e/o della legatura

*specialmente nella*  
Chirurgia Orale

## BENEFICI

Supporto eccellente al tessuto

Minima reazione dei tessuti

Tasso di assorbimento prevedibile

Eccellente maneggevolezza

Alta flessibilità

Alta resistenza alla trazione

Eccellente sicurezza del nodo

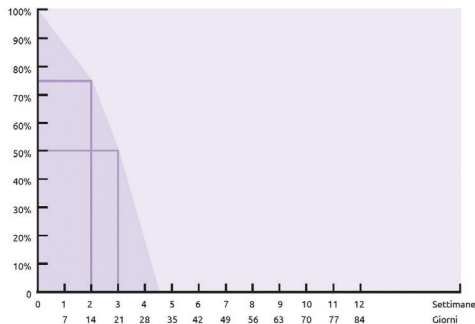
Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima  
separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi

Buona tenuta e regolazione del nodo

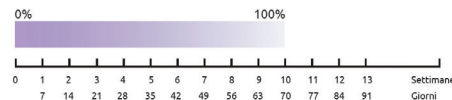
Ridotta capillarità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

## RESISTENZA TENSILE



## ASSORBIMENTO



***Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO***

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 13 mm	6/0	75 cm	Viola	1610100
HR 13 mm	5/0	75 cm	Viola	1610101
HR 13 mm	4/0	75 cm	Viola	1610102
HR 17 mm	5/0	75 cm	Viola	1610103
HR 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1610104
HR 17 mm	3/0	75 cm	Viola	1610105
HR 17 mm	2/0	75 cm	Viola	1610106
HR 22 mm	4/0	75 cm	Viola	1610107

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 22 mm	3/0	75 cm	Viola	1610108
HR 22 mm	2/0	75 cm	Viola	1610109
HR 26 mm	4/0	75 cm	Viola	1610110
HR 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610111
HR 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610112
HR 30 mm	3/0	75 cm	Viola	1610562
HR 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610563

***Punta affusolata - corpo cilindrico - 3/8 CERCHIO***

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DR 17 mm	4/0	45 cm	Viola	1610120
DR 22 mm	4/0	75 cm	Viola	1610121

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DR 22 mm	3/0	75 cm	Viola	1610122

***Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 1/2 CERCHIO***

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 12 mm	6/0	45 cm	Viola	1610150
HS 17 mm	5/0	75 cm	Viola	1610151
HS 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1610152
HS 22 mm	3/0	75 cm	Viola	1610153

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610154
HS 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610155
HS 30 mm	3/0	75 cm	Viola	1610618



**Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	6/0	45 cm	Viola	1610130
DS 12 mm	5/0	45 cm	Viola	1610131
DS 12 mm	4/0	45 cm	Viola	1610132
DS 16 mm	6/0	45 cm	Viola	1610133
DS 16 mm	5/0	75 cm	Viola	1610134
DS 16 mm	5/0	75 cm	Incolore	1610603
DS 16 mm	4/0	75 cm	Viola	1610135
DS 19 mm	5/0	75 cm	Viola	1610137
DS 19 mm	4/0	75 cm	Viola	1610138

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	3/0	75 cm	Viola	1610139
DS 24 mm	4/0	75 cm	Viola	1610140
DS 24 mm	3/0	75 cm	Viola	1610141
DS 24 mm	2/0	75 cm	Viola	1610142
DS 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610143
DS 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610144
DS 26 mm	2/0	90 cm	Viola	1610605
DS 30 mm	3/0	75 cm	Viola	1610606
DS 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610607

**EASY PASS**

DS 19 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610590
DS 16 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610591
DS 19 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610592
DS 24 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610593

DS 26 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610594
DS 30 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610595
DS 36 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610596

**Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 13 mm	4/0	75 cm	Viola	1610170
HRT 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1611289
HRT 17 mm	3/0	75 cm	Viola	1611290
HRT 26 mm	4/0	75 cm	Viola	1610171

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610172
HRT 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610173
HRT 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610635

**Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DRT 17 mm	3/0	75 cm	Viola	1611288

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DRT 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1610160



**Spatola tagliente esterno - 1/2 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
2 x HSP 8 mm -200 µm	7/0	45 cm	Viola	1611266
2 x HSP 8 mm - 300 µm	6/0	45 cm	Viola	1611267

**Spatola tagliente esterno - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
2 x DSP 6 mm -200 µm	8/0	45 cm	Viola	1611268
2 x DSP 11 mm	5/0	45 cm	Viola	1611269
2 x DSP 6 mm - 220 µm	7/0	45 cm	Viola	1611270

**Spatola tagliente esterno - 1/4 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
2 x VSP 8 mm -300 µm	6/0	45 cm	Viola	1611271
2 x VSP 8 mm -300 µm	6/0	45 cm	Incolore	1611272
2 x VSP 8 mm -350 µm	5/0	45 cm	Viola	1611273

**Punta affusolata - Corpo cilindrico - Micro ago - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
MDR 6,4 mm - 150 µm	8/0	20 cm	Viola	1611287





# SURGICRYL<sup>®</sup>

PGA  
POLYGLYCOLIC ACID

## SURGICRYL<sup>®</sup> PGA

<b>Tipo</b>	Multifilamento intrecciato e rivestito
<b>Composizione</b>	Acido poliglicolico
<b>Rivestimento</b>	Policaprolattone e sterato di calcio (1%)
<b>Colore</b>	Viola / Beige-incolore
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	L'azione idrolitica che causa la decomposizione del materiale, determina un totale assorbimento in circa 60/90 giorni. Approssimativamente dopo 21 giorni rimane il 50% della resistenza tensile
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture



## CARATTERISTICHE

Alta resistenza alla trazione

Sintetico

Assorbimento per idrolisi

Struttura intrecciata

Multifilamento rivestito

Confezione ermetica

## INDICAZIONI D'USO

Approssimazione  
e/o della legatura

*specialmente nella*  
Chirurgia Orale

## BENEFICI

Supporto eccellente al tessuto

Minima reazione dei tessuti

Tasso di assorbimento prevedibile

Eccellente maneggevolezza

Alta flessibilità

Alta resistenza alla trazione

Eccellente sicurezza del nodo

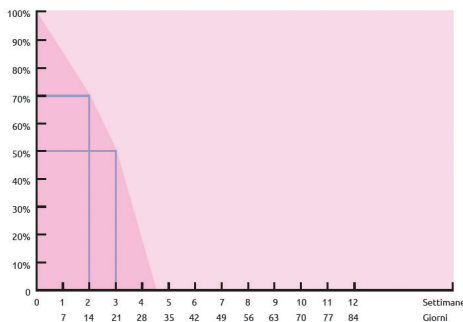
Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi

Buona tenuta e regolazione del nodo

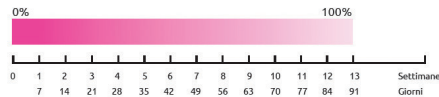
Ridotta capillarità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

## RESISTENZA TENSILE



## ASSORBIMENTO



Confezioni da 12 pezzi

*Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 13 mm	6/0	75 cm	Viola	1610647
HR 13 mm	5/0	75 cm	Viola	1610648
HR 13 mm	4/0	75 cm	Viola	1610649
HR 17 mm	6/0	75 cm	Viola	1610650
HR 17 mm	5/0	75 cm	Viola	1610651
HR 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1610652
HR 17 mm	3/0	75 cm	Viola	1610653
HR 17 mm	2/0	75 cm	Viola	1610654
HR 22 mm	4/0	75 cm	Viola	1610655
HR 22 mm	3/0	75 cm	Viola	1610656

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 22 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610657
HR 22 mm	2/0	75 cm	Viola	1610658
HR 26 mm	4/0	75 cm	Viola	1610659
HR 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610660
HR 26 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610661
HR 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610662
HR 26 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610663
HR 30 mm	3/0	75 cm	Viola	1610666
HR 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610667
HR 30 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610668

*Punta affusolata - corpo cilindrico - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DR 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1610685
DR 17 mm	3/0	75 cm	Viola	1610686

*Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 22 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610725
HS 22 mm	3/0	75 cm	Viola	1610726
HS 22 mm	2/0	75 cm	Viola	1610727
HS 22 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610728

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 26 mm	4/0	75 cm	Viola	1610729
HS 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610730
HS 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610731



**Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	6/0	45 cm	Viola	1610689
DS 12 mm	6/0	45 cm	Incolore	1610690
DS 12 mm	5/0	45 cm	Viola	1610691
DS 12 mm	4/0	75 cm	Viola	1610692
DS 16 mm	6/0	75 cm	Viola	1610693
DS 16 mm	5/0	75 cm	Viola	1610694
DS 16 mm	5/0	75 cm	Incolore	1610695
DS 16 mm	4/0	75 cm	Viola	1610696
DS 16 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610697
DS 16 mm	3/0	75 cm	Viola	1610557
DS 19 mm	5/0	75 cm	Viola	1610698
DS 19 mm	4/0	75 cm	Viola	1610699

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610700
DS 19 mm	3/0	75 cm	Viola	1610701
DS 19 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610702
DS 19 mm	2/0	75 cm	Viola	1610703
DS 24 mm	3/0	75 cm	Viola	1610704
DS 24 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610705
DS 24 mm	2/0	75 cm	Viola	1610706
DS 24 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610707
DS 30 mm	4/0	75 cm	Viola	1610710
DS 30 mm	3/0	75 cm	Viola	1610711
DS 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610712
DS 30 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610713

**EASY PASS**

DS 12mm	6/0	50 cm	Incolore	1610746
DS 12 mm	5/0	50 cm	Incolore	1610747
DS 12 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610748
DS 16 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610749
DS 19 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610750

DS 19 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610751
DS 19 mm	2/0	50 cm	Incolore	1610752
DS 24 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610753
DS 24 mm	2/0	50 cm	Incolore	1610754

**Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610755
HRT 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610756



Confezioni da 12 pezzi

*Spatola tagliente esterno - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
2 x HSP 8 mm -200 µm	7/0	45 cm	Viola	1611261

*Spatola tagliente esterno - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
2 x DSP 6 mm -200 µm	8/0	45 cm	Viola	1611262
2 x DSP 8 mm - 200 µm	7/0	45 cm	Viola	1611263

*Spatola tagliente esterno - 1/4 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
2 x VSP 8 mm -300 µm	6/0	45 cm	Viola	1611264
2 x VSP 8 mm -350 µm	5/0	45 cm	Viola	1611265





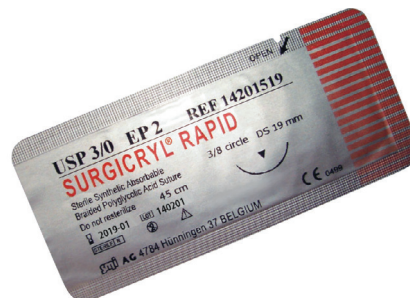
# SURGICRYL<sup>®</sup>

## RAPID

POLYGLYCOLIC ACID

### SURGICRYL<sup>®</sup> RAPID

<b>Tipo</b>	Multifilamento intrecciato e rivestito
<b>Composizione</b>	Acido poliglicolico
<b>Rivestimento</b>	Policaprolattone e stearato di calcio (1%)
<b>Colore</b>	Beige-incolore / Viola
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	L'azione idrolitica che causa la decomposizione del materiale, determina un totale assorbimento in circa 42 giorni. Approssimativamente dopo 7 giorni rimane il 50% della resistenza tensile
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture



## CARATTERISTICHE BENEFICI

Iniziale alta resistenza tensile

Sintetico

Assorbimento per idrolisi

Struttura intrecciata

Multifilamento rivestito

Confezione ermetica

## INDICAZIONI D'USO

Approssimazione dei tessuti superficiali della pelle e della mucosa

*specialmente nella*

Chirurgia Orale

## BENEFICI

Supporto eccellente al tessuto

Minima reazione dei tessuti

Tasso di assorbimento prevedibile, veloce assorbimento totale

Eccellente maneggevolezza

Alta flessibilità

Alta resistenza alla trazione

Eccellente sicurezza del nodo

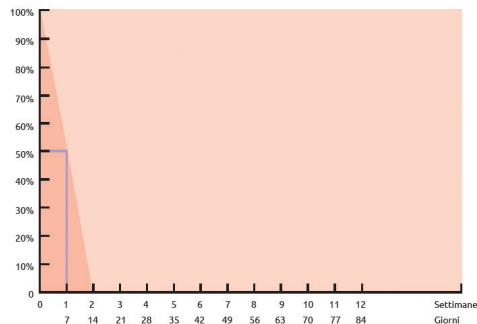
Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi

Buona tenuta e regolazione del nodo

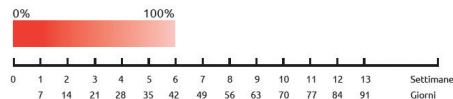
Ridotta capillarità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

## RESISTENZA TENSILE



## ASSORBIMENTO



**Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 17mm	5/0	75 cm	Incolore	1610200
HR 17mm	4/0	75 cm	Incolore	1610201
HR 17mm	3/0	75 cm	Incolore	1610202
HR 22mm	4/0	75 cm	Incolore	1610203
HR 22 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610204

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 22 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610205
HR 26 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610206
HR 26 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610207
HR 30 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610772
HR 30 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610773

**Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 1/2 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 17 mm	4/0	45 cm	Incolore	1610240
HS 17 mm	3/0	45 cm	Incolore	1610241

**Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	6/0	75 cm	Incolore	1610220
DS 12 mm	5/0	75 cm	Incolore	1610221
DS 12 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610222
DS 16 mm	5/0	75 cm	Incolore	1610223
DS 16 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610224
DS 16 mm	3/0	45 cm	Incolore	1610225
DS 19 mm	5/0	75 cm	Incolore	1610226

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610227
DS 19 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610228
DS 24 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610229
DS 19 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610230
DS 24 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610231
DS 26 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610232
DS 26 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610233

**EASY PASS**

DS 12 mm	6/0	50 cm	Incolore	1610796
DS 12 mm	5/0	50 cm	Incolore	1610797
DS 12 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610798
DS 19 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610799

DS 19 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610800
DS 24 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610801
DS 24 mm	2/0	50 cm	Incolore	1610802



Confezioni da 12 pezzi

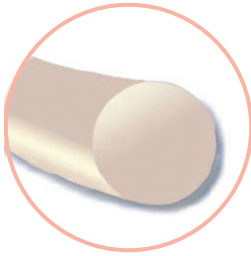
***Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO***

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 17 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610250
HRT 26 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610251
HRT 26 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610252

***Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 3/8 CERCHIO***

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DRT 16 mm	5/0	75 cm	Incolore	1610260
DRT 16 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610261
DRT 16 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610262





# SURGICRYL<sup>®</sup>

## MONOFAST

### POLYGLYCAPRONE 25

## SURGICRYL<sup>®</sup> MONOFAST

<b>Tipo</b>	Monofilamento
<b>Composizione</b>	Poliglicaprone 25, un copolimero composto da 75% glicolide e 25% E-caprolattone
<b>Rivestimento</b>	Nessuno
<b>Colore</b>	Viola / Beige-incolore
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	L'azione idrolitica che causa la decomposizione del materiale, determina un totale assorbimento in circa 90-120 giorni. Approssimativamente dopo 7 giorni rimane il 60% della resistenza tensile
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture



## CARATTERISTICHE

Alta resistenza alla trazione  
 Sintetico  
 Assorbimento per idrolisi  
 Monofilamento con diametro  
 microscopico uniforme

Malleabilità e morbidezza

Confezione ermetica

## BENEFICI

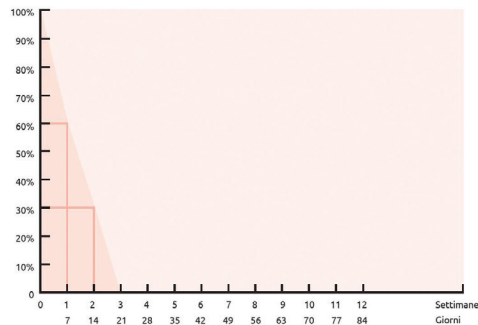
Supporto eccellente al tessuto  
 Minima reazione dei tessuti  
 Tasso di assorbimento prevedibile  
 Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima  
 separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi  
 Assenza di capillarità (nessun supporto allo sviluppo batterico)  
 Eccellente tenuta del nodo

Buona maneggevolezza  
 Annodabile con sicurezza e facilità  
 Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

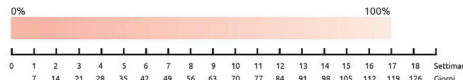
## INDICAZIONI D'USO

Superficial soft tissue e/o della legatura  
*specialmente nella* Chirurgia Orale

## RESISTENZA TENSILE



## ASSORBIMENTO



**Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 13 mm	6/0	45 cm	Viola	1610810
HR 13 mm	5/0	45 cm	Viola	1610811
HR 13 mm	4/0	75 cm	Viola	1610812
HR 17 mm	5/0	45 cm	Viola	1610813
HR 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1610814
HR 17 mm	3/0	75 cm	Viola	1610815
HR 22 mm	4/0	75 cm	Viola	1610816

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 22 mm	3/0	75 cm	Viola	1610817
HR 26 mm	4/0	75 cm	Viola	1610818
HR 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610819
HR 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610820
HR 30 mm	3/0	75 cm	Viola	1610823
HR 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610824

**Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	6/0	45 cm	Incolore	1610835
DS 12 mm	5/0	45 cm	Incolore	1610836
DS 12 mm	5/0	45 cm	Viola	1610837
DS 16 mm	5/0	75 cm	Incolore	1610838
DS 16 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610839
DS 16 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610840
DS 19 mm	5/0	45 cm	Incolore	1610841
DS 19 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610842
DS 19 mm	4/0	75 cm	Viola	1610843

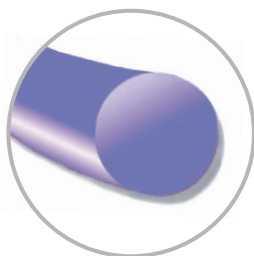
AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610844
DS 19 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610845
DS 24 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610846
DS 24 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610847
DS 26 mm	4/0	75 cm	Incolore	1610848
DS 26 mm	3/0	75 cm	Incolore	1610849
DS 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610850
DS 26 mm	2/0	75 cm	Incolore	1610851
DS 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610852

**EASY PASS**

DS 12 mm	6/0	50 cm	Incolore	1610858
DS 12 mm	5/0	50 cm	Incolore	1610859
DS 12 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610860
DS 16 mm	5/0	50 cm	Incolore	1610861

DS 16 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610862
DS 19 mm	4/0	50 cm	Incolore	1610863
DS 19 mm	3/0	50 cm	Incolore	1610864





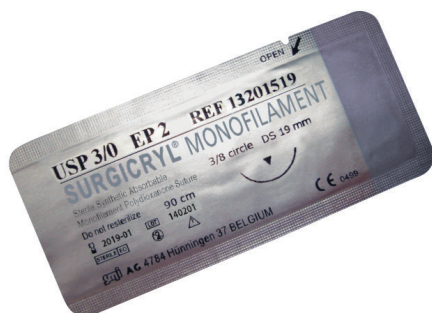
# SURGICRYL<sup>®</sup>

## MONOFILAMENT

POLYDIOXANONE

### SURGICRYL<sup>®</sup> MONOFILAMENT

<b>Tipo</b>	Monofilamento
<b>Composizione</b>	Polidiossanoone un polimero composto di Poliestere poly p-dioxanone
<b>Rivestimento</b>	Nessuno
<b>Colore</b>	Viola
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	L'azione idrolitica che causa la decomposizione del materiale, determina un totale assorbimento in circa 180-210 giorni. Approssimativamente fra 28 e 42 giorni rimane il 50% della resistenza tensile
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture



## CARATTERISTICHE

Alta e duratura resistenza tensile

Sintetico

Assorbimento per idrolisi

Monofilamento con diametro  
microscopico uniforme

Malleabilità e morbidezza

Confezione ermetica

## INDICAZIONI D'USO

Approssimazione

*specialmente nella* Chirurgia Orale

## BENEFICI

Eccellente resistenza per un prolungato supporto alla ferita

Minima reazione dei tessuti

Tasso di assorbimento prevedibile

Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima  
separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi

Assenza di capillarità (nessun supporto allo sviluppo batterico)

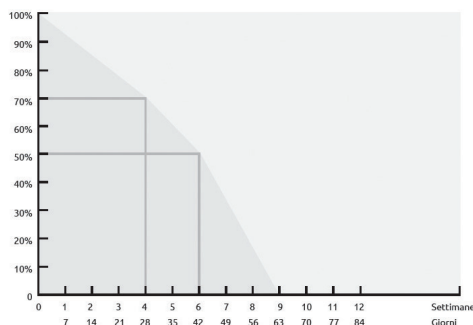
Eccellente tenuta del nodo

Buona maneggevolezza

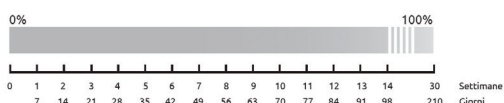
Annodabile con sicurezza e facilità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

## RESISTENZA TENSILE



## ASSORBIMENTO



Confezioni da 12 pezzi

*Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 13 mm	6/0	75 cm	Viola	1610867
HR 17 mm	6/0	75 cm	Viola	1610868
HR 17 mm	5/0	75 cm	Viola	1610869
HR 17 mm	4/0	75 cm	Viola	1610870
HR 17 mm	3/0	75 cm	Viola	1610871
HR 22 mm	4/0	75 cm	Viola	1610872

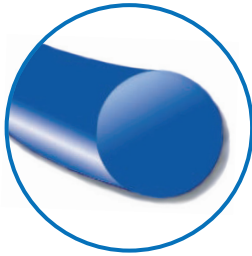
AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 22 mm	3/0	75 cm	Viola	1610873
HR 26 mm	4/0	75 cm	Viola	1610874
HR 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610875
HR 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610876
HR 30 mm	3/0	75 cm	Viola	1610879

*Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12mm	6/0	45 cm	Viola	1610552
DS 12 mm	5/0	45 cm	Viola	1610553
DS 16 mm	5/0	75 cm	Viola	1610899
DS 19 mm	5/0	45 cm	Viola	1610900
DS 19 mm	5/0	75 cm	Viola	1610901
DS 19 mm	4/0	75 cm	Viola	1610902
DS 19 mm	3/0	75 cm	Viola	1610903

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 24 mm	4/0	75 cm	Viola	1610904
DS 24 mm	3/0	75 cm	Viola	1610905
DS 24 mm	2/0	75 cm	Viola	1610906
DS 26 mm	3/0	75 cm	Viola	1610908
DS 26 mm	2/0	75 cm	Viola	1610909
DS 30 mm	2/0	75 cm	Viola	1610910





# POLYPROPYLENE

BLUE

## POLYPROPYLENE *BLU*

<b>Tipo</b>	Monofilamento
<b>Composizione</b>	Polipropilene, un polimero del propilene
<b>Rivestimento</b>	Nessuno
<b>Colore</b>	Blue
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	Non assorbibile
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture

### CARATTERISTICHE

Alta resistenza alla trazione,  
non assorbibile  
Resistente alla piegatura ripetuta  
Sintetico  
Monofilamento con diametro  
microscopico uniforme

Malleabilità e morbidezza  
Confezione ermetica

### INDICAZIONI D'USO

Approssimazione e/o della legatura  
*specialmente nella* Chirurgia Orale

### BENEFICI

Eccellente e permanente supporto al tessuto

Minima reazione dei tessuti

Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi  
Assenza di capillarità (nessun supporto allo sviluppo batterico)  
Eccellente tenuta del nodo

Buona maneggevolezza, annodabile con sicurezza e facilità  
Garantisce la durata e la sterilità del prodotto



Confezioni da 12 pezzi

*Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 10 mm	7/0	45 cm	Blu	1610918
HR 10 mm	6/0	75 cm	Blu	1610919
HR 15 mm	6/0	75 cm	Blu	1610920
HR 15 mm	5/0	75 cm	Blu	1610921
HR 15 mm	4/0	75 cm	Blu	1610922
HR 17 mm	5/0	75 cm	Blu	1610923
HR 17 mm	3/0	75 cm	Blu	1610924
HR 20 mm	5/0	75 cm	Blu	1610925

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 20 mm	4/0	75 cm	Blu	1610926
HR 20 mm	3/0	75 cm	Blu	1610927
HR 25 mm	5/0	75 cm	Blu	1610928
HR 25 mm	4/0	75 cm	Blu	1610929
HR 25 mm	3/0	75 cm	Blu	1610930
HR 25 mm	2/0	75 cm	Blu	1610931
HR 30 mm	3/0	75 cm	Blu	1610934
HR 30 mm	2/0	75 cm	Blu	1610935

*Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 22 mm	3/0	45 cm	Blu	1611022
HS 24 mm	2/0	75 cm	Blu	1611023



**Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 10 mm	6/0	45 cm	Blu	1610984
DS 12 mm	7/0	45 cm	Blu	1610554
DS 12 mm	6/0	45 cm	Blu	1610555
DS 12 mm	5/0	45 cm	Blu	1610556
DS 12 mm	4/0	75 cm	Blu	1610985
DS 16 mm	6/0	45 cm	Blu	1610986
DS 16 mm	5/0	45 cm	Blu	1610987
DS 16 mm	4/0	75 cm	Blu	1610988
DS 16 mm	3/0	75 cm	Blu	1610989
DS 19 mm	6/0	75 cm	Blu	1610990
DS 19 mm	5/0	75 cm	Blu	1610991
DS 19 mm	4/0	75 cm	Blu	1610992
DS 19 mm	4/0	45 cm	Blu	1610993

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	3/0	75 cm	Blu	1610994
DS 19 mm	3/0	45 cm	Blu	1610995
DS 19 mm	2/0	75 cm	Blu	1610996
DS 24 mm	4/0	75 cm	Blu	1610998
DS 24 mm	3/0	75 cm	Blu	1610999
DS 24 mm	3/0	45 cm	Blu	1611000
DS 24 mm	2/0	75 cm	Blu	1611001
DS 24 mm	2/0	45 cm	Blu	1611002
DS 26 mm	2/0	75 cm	Blu	1611005
DS 26 mm	2/0	45 cm	Blu	1611006
DS 30 mm	3/0	75 cm	Blu	1611007
DS 30 mm	2/0	75 cm	Blu	1611008

**EASY PASS**

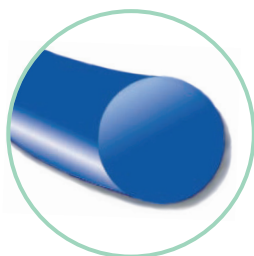
DS 12 mm	6/0	50 cm	Blu	1610972
DS 12 mm	5/0	50 cm	Blu	1610973
DS 16 mm	6/0	50 cm	Blu	1610974
DS 16 mm	5/0	50 cm	Blu	1610975
DS 16 mm	4/0	50 cm	Blu	1610976
DS 19 mm	5/0	50 cm	Blu	1610977

DS 19 mm	4/0	50 cm	Blu	1610978
DS 19 mm	3/0	50 cm	Blu	1610979
DS 19 mm	2/0	50 cm	Blu	1610980
DS 24 mm	3/0	50 cm	Blu	1610981
DS 24 mm	2/0	50 cm	Blu	1610982

**Punta affusolata - corpo cilindrico - Micro ago - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
MDR 5,1 mm - 100 µm	10/0	15 cm	Blu	1611285
MDR 6,4 mm - 150 µm	9/0	15 cm	Blu	1611286





# DACLON

## NYLON

### DACLON NYLON

<b>Tipo</b>	Monofilamento
<b>Composizione</b>	Estrusione di poliamide 6.0 o 6.6
<b>Rivestimento</b>	Nessuno
<b>Colore</b>	Blue / Nessuno
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	Non assorbibile, gradualmente inglobato dal tessuto connettivo. La massa del filo diminuisce approssimativamente del 10% per anno per la rottura dei legami chimici (azione idrolitica)
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture

#### CARATTERISTICHE

Alta resistenza alla trazione, non assorbibile

Sintetico

Monofilamento con diametro microscopico uniforme

Malleabilità e morbidezza

Confezione ermetica

#### INDICAZIONI D'USO

Approssimazione e/o della legatura *specialmente nella* Chirurgia Orale

#### BENEFICI

Eccellente e permanente supporto al tessuto

Minima reazione dei tessuti

Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi  
Assenza di capillarità (nessun supporto allo sviluppo batterico)  
Eccellente tenuta del nodo

Buona maneggevolezza  
Annodabile con sicurezza e facilità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto



**Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 16 mm	5/0	75 cm	Nero	1611026
HR 16 mm	4/0	75 cm	Blu	1611027
HR 20 mm	6/0	75 cm	Nero	1611028
HR 20 mm	5/0	75 cm	Nero	1611029
HR 20 mm	4/0	75 cm	Blu	1611030
HR 20 mm	3/0	75 cm	Blu	1611031
HR 20 mm	2/0	75 cm	Blu	1611032

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 22 mm	3/0	75 cm	Blu	1611033
HR 22 mm	2/0	75 cm	Blu	1611034
HR 26 mm	4/0	75 cm	Blu	1611035
HR 26 mm	3/0	75 cm	Blu	1611036
HR 26 mm	2/0	75 cm	Blu	1611037
HR 26 mm	1	75 cm	Blu	1611039
HR 30 mm	2/0	75 cm	Blu	1611040

**Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO**

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	7/0	75 cm	Nero	1611059
DS 12 mm	6/0	75 cm	Nero	1611060
DS 12 mm	5/0	75 cm	Nero	1611061
DS 12 mm	4/0	75 cm	Blu	1611062
DS 16 mm	6/0	75 cm	Nero	1611063
DS 16 mm	6/0	45 cm	Nero	1611064
DS 16 mm	5/0	75 cm	Nero	1611065
DS 16 mm	4/0	75 cm	Blu	1611066
DS 16 mm	4/0	45 cm	Blu	1611067
DS 16 mm	3/0	75 cm	Blu	1611068
DS 19 mm	5/0	75 cm	Nero	1611069
DS 19 mm	5/0	45 cm	Nero	1611070
DS 19 mm	4/0	75 cm	Blu	1611071
DS 19 mm	4/0	45 cm	Blu	1611072
DS 19 mm	3/0	75 cm	Blu	1611073

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	3/0	45 cm	Blu	1611074
DS 19 mm	2/0	75 cm	Blu	1611075
DS 24 mm	5/0	75 cm	Nero	1611076
DS 24 mm	4/0	75 cm	Blu	1611077
DS 24 mm	4/0	45 cm	Blu	1611078
DS 24 mm	3/0	75 cm	Blu	1611079
DS 24 mm	3/0	45 cm	Blu	1611080
DS 24 mm	2/0	75 cm	Blu	1611081
DS 24 mm	2/0	45 cm	Blu	1611082
DS 26 mm	3/0	75 cm	Blu	1611086
DS 26 mm	3/0	45 cm	Blu	1611087
DS 26 mm	2/0	75 cm	Blu	1611088
DS 26 mm	2/0	45 cm	Blu	1611089
DS 30 mm	3/0	75 cm	Blu	1611090
DS 30 mm	2/0	75 cm	Blu	1611091



Confezioni da 12 pezzi

### EASY PASS

DS 12 mm	6/0	50 cm	Nero	1611121	DS 19 mm	4/0	50 cm	Blu	1611127
DS 12 mm	5/0	50 cm	Nero	1611122	DS 19 mm	3/0	50 cm	Blu	1611128
DS 12 mm	4/0	50 cm	Blu	1611123	DS 19 mm	2/0	50 cm	Blu	1611129
DS 16 mm	6/0	50 cm	Nero	1611124	DS 24 mm	2/0	50 cm	Blu	1611130
DS 16 mm	5/0	50 cm	Nero	1611125					
DS 16 mm	4/0	50 cm	Blu	1611126					

### Punta affusolata - corpo cilindrico - Micro ago - 3/8 CERCHIO

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
MDR 3,3 mm - 50 µm	11/0	10 cm	Nero	1611274
MDR 3,8 mm - 50 µm	10/0	10 cm	Nero	1611275
MDR 3,8 mm - 70 µm	11/0	10 cm	Nero	1611276
MDR 5,1 mm - 70 µm	12/0	10 cm	Nero	1611277
MDR 5,1 mm - 70 µm	11/0	10 cm	Nero	1611278
MDR 5,1 mm - 70 µm	10/0	10 cm	Nero	1611279
MDR 3,8 mm - 100 µm	10/0	15 cm	Nero	1611280
MDR 5,1 mm - 100 µm	10/0	15 cm	Nero	1611281
MDR 5,1 mm - 100 µm	9/0	15 cm	Nero	1611282
MDR 6,4 mm - 150 µm	8/0	15 cm	Nero	1611283
MDR 9,7 mm - 200 µm	7/0	45 cm	Nero	1611284





# SUPRAMID

BLACK

## SUPRAMIDE NERO

<b>Tipo</b>	Multifilamento ritorto e rivestito. Calibro USP 5/0 e 6/0 monofilamento
<b>Composizione</b>	Fili di Poliamide inclusi in sfoglie di poliamide (polyamide 6)
<b>Colore</b>	Nero
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	Non assorbibile, gradualmente inglobato dal tessuto connettivo
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture

### CARATTERISTICHE

Alta resistenza alla trazione, non assorbibile

Sintetico

Struttura ritorta

Multifilamento in guaina

Malleabilità e morbidezza

Confezione ermetica

### BENEFICI

Eccellente e permanente supporto al tessuto

Minima reazione dei tessuti

Eccellente maneggevolezza

Alta flessibilità, alta resistenza alla trazione, eccellente sicurezza del nodo

Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi

Buona tenuta e regolazione del nodo

Ridotta capillarità

Buona maneggevolezza, annodabile con sicurezza e facilità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

### INDICAZIONI D'USO

Approssimazione e/o della legatura

*specialmente nella* Chirurgia Orale

Confezioni da 12 pezzi

### *Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 16 mm	4/0	75 cm	Nero	1610300
HR 16 mm	3/0	75 cm	Nero	1610301

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 20 mm	3/0	45 cm	Nero	1610302
HR 26 mm	2/0	75 cm	Nero	1610303

### *Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 17 mm	4/0	75 cm	Nero	1610330
HS 17 mm	3/0	75 cm	Nero	1610331
HS 20 mm	5/0	75 cm	Nero	1610332
HS 20 mm	4/0	75 cm	Nero	1610333
HS 20 mm	3/0	75 cm	Nero	1610334

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 22 mm	4/0	75 cm	Nero	1610335
HS 26 mm	4/0	75 cm	Nero	1610336
HS 26 mm	3/0	75 cm	Nero	1610337
HS 26 mm	2/0	75 cm	Nero	1610338

### *Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	6/0	75 cm	Nero	1610310
DS 12 mm	4/0	45 cm	Nero	1610311
DS 16 mm	6/0	75 cm	Nero	1610312
DS 16 mm	5/0	75 cm	Nero	1610313
DS 16 mm	4/0	45 cm	Nero	1611134
DS 16 mm	4/0	75 cm	Nero	1610314
DS 16 mm	3/0	45 cm	Nero	1610315
DS 19 mm	6/0	75 cm	Nero	1610316

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	5/0	75 cm	Nero	1610317
DS 19 mm	4/0	45 cm	Nero	1611135
DS 19 mm	4/0	75 cm	Nero	1610318
DS 19 mm	3/0	75 cm	Nero	1610319
DS 19 mm	2/0	75 cm	Nero	1610320
DS 24 mm	3/0	75 cm	Nero	1610321
DS 24 mm	2/0	75 cm	Nero	1610322

### **EASY PASS**

DS 19 mm	4/0	75 cm	Nero	1611140
----------	-----	-------	------	---------



# SUPRAMID

BLACK

**SUPRAMIDE** NERO

Confezioni da 12 pezzi

***Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO***

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 18 mm	4/0	75 cm	Nero	1610350
HRT 18 mm	3/0	75 cm	Nero	1610351

***Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 3/8 CERCHIO***

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DRT 18 mm	4/0	75 cm	Nero	1610360



# SILK BRAIDED BLACK

## SETA INTRECCIATA NERO

<b>Tipo</b>	Multifilamento intrecciato
<b>Composizione</b>	Fibre intrecciate derivanti dal bozzolo del baco da seta
<b>Rivestimento</b>	Cera / Silicone
<b>Colore</b>	Nero
<b>Reazione dei tessuti</b>	Moderata
<b>Assorbimento</b>	Le suture di seta provocano una iniziale reazione infiammatoria dei tessuti (tramite idrolisi enzimatica in un periodo superiore a 2 anni), che è seguita da un inglobamento graduale della sutura da parte dei tessuti connettivi fibrosi
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture

### CARATTERISTICHE

Alta resistenza alla trazione, non assorbibile

Struttura intrecciata

Multifilamento rivestito

Confezione ermetica

### BENEFICI

Eccellente e permanente supporto al tessuto fino a tre mesi

Eccellente maneggevolezza  
Alta flessibilità, alta resistenza alla trazione  
Eccellente sicurezza del nodo

Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con una minima separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi  
Buona tenuta e regolazione del nodo, ridotta capillarità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

### INDICAZIONI D'USO

Approssimazione e/o della legatura  
*specialmente nella* Chirurgia Orale



*Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 12 mm	6/0	45 cm	Nero	1610400
HR 12 mm	5/0	45 cm	Nero	1610401
HR 12 mm	4/0	75 cm	Nero	1610402
HR 16 mm	6/0	45 cm	Nero	1610403
HR 16 mm	5/0	75 cm	Nero	1610404
HR 16 mm	4/0	75 cm	Nero	1610405
HR 16 mm	3/0	75 cm	Nero	1610406
HR 20 mm	5/0	75 cm	Nero	1610407
HR 20 mm	4/0	75 cm	Nero	1610408

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 20 mm	3/0	75 cm	Nero	1610409
HR 20 mm	2/0	75 cm	Nero	1610410
HR 26 mm	5/0	75 cm	Nero	1610411
HR 26 mm	4/0	75 cm	Nero	1610412
HR 26 mm	3/0	75 cm	Nero	1610413
HR 26 mm	2/0	75 cm	Nero	1610414
HR 30 mm	3/0	75 cm	Nero	1611146
HR 30 mm	2/0	75 cm	Nero	1611147

*Punta affusolata - corpo cilindrico - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DR 12 mm	5/0	45 cm	Nero	1610420
DR 16 mm	4/0	75 cm	Nero	1610421
DR 16 mm	3/0	75 cm	Nero	1610422

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DR 25 mm	3/0	75 cm	Nero	1610423
DR 25 mm	2/0	75 cm	Nero	1610424
DR 30 mm	2/0	75 cm	Nero	1611163

*Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 12 mm	6/0	75 cm	Nero	1610460
HS 17 mm	5/0	75 cm	Nero	1610461
HS 17 mm	4/0	75 cm	Nero	1610462
HS 17 mm	3/0	75 cm	Nero	1610463
HS 20 mm	4/0	75 cm	Nero	1610464
HS 20 mm	3/0	75 cm	Nero	1610465
HS 22 mm	5/0	75 cm	Nero	1610466

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 22 mm	4/0	75 cm	Nero	1610467
HS 22 mm	3/0	75 cm	Nero	1610468
HS 22 mm	2/0	75 cm	Nero	1610469
HS 26 mm	5/0	75 cm	Nero	1610470
HS 26 mm	4/0	75 cm	Nero	1610471
HS 26 mm	3/0	75 cm	Nero	1610472
HS 26 mm	2/0	75 cm	Nero	1610473



Confezioni da 12 pezzi

*Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	7/0	45 cm	Nero	1611164
DS 12 mm	6/0	45 cm	Nero	1610430
DS 12 mm	5/0	45 cm	Nero	1610431
DS 12 mm	4/0	75 cm	Nero	1610432
DS 12 mm	3/0	75 cm	Nero	1610433
DS 14 mm	6/0	45 cm	Nero	1611165
DS 16 mm	6/0	75 cm	Nero	1610434
DS 16 mm	5/0	75 cm	Nero	1610435
DS 16 mm	4/0	75 cm	Nero	1610436
DS 16 mm	3/0	75 cm	Nero	1610437
DS 16 mm	2/0	75 cm	Nero	1610438
DS 19 mm	6/0	75 cm	Nero	1610439
DS 19 mm	5/0	75 cm	Nero	1610440

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	4/0	75 cm	Nero	1610441
DS 19 mm	3/0	75 cm	Nero	1610442
DS 19 mm	2/0	75 cm	Nero	1610443
DS 24 mm	5/0	75 cm	Nero	1610444
DS 24 mm	4/0	75 cm	Nero	1610445
DS 24 mm	3/0	75 cm	Nero	1610446
DS 24 mm	2/0	75 cm	Nero	1610447
DS 26 mm	3/0	75 cm	Nero	1610448
DS 26 mm	2/0	75 cm	Nero	1610449
DS 30 mm	5/0	75 cm	Nero	1611170
DS 30 mm	4/0	75 cm	Nero	1611171
DS 30 mm	3/0	75 cm	Nero	1611172
DS 30 mm	2/0	75 cm	Nero	1611173

*EASY PASS*

DS 12 mm	6/0	50 cm	Nero	1611193
DS 16 mm	5/0	50 cm	Nero	1611194
DS 16 mm	4/0	50 cm	Nero	1611195

DS 19 mm	4/0	50 cm	Nero	1611196
DS 19 mm	3/0	50 cm	Nero	1611197
DS 24 mm	3/0	50 cm	Nero	1611198

*Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 18 mm	4/0	75 cm	Nero	1610480
HRT 18 mm	3/0	75 cm	Nero	1610481

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 27 mm	3/0	75 cm	Nero	1610482
HRT 27 mm	2/0	75 cm	Nero	1610483

*Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DRT 18 mm	3/0	75 cm	Nero	1610491
DRT 18 mm	4/0	75 cm	Nero	1610490

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DRT 18 mm	5/0	75 cm	Nero	1611291
DRT 18 mm	2/0	75 cm	Nero	1611292





# POLYESTER

## *POLIESTERE VERDE*

<b>Tipo</b>	Multifilamento intrecciato
<b>Composizione</b>	Poliestere, un polimero del polyethylene terephthalate
<b>Rivestimento</b>	Silicone / Teflon
<b>Colore</b>	Verde / Bianco
<b>Reazione dei tessuti</b>	Minima
<b>Assorbimento</b>	Non assorbibile, gradualmente inglobato dal tessuto connettivo
<b>Confezione</b>	1 scatola contiene 12 suture

### **CARATTERISTICHE**

Altissima resistenza tensile, non assorbibile

Resistente al piegamento ripetuto

Sintetico

Struttura intrecciata

Multifilamento rivestito

Confezione ermetica

### **BENEFICI**

Eccellente e permanente supporto al tessuto

Minima reazione dei tessuti

Eccellente maneggevolezza

Alta flessibilità, alta resistenza alla trazione, eccellente sicurezza del nodo

Passaggio molto delicato attraverso i tessuti con minima separazione, trascinamento e trauma dei tessuti stessi

Buona tenuta e regolazione del nodo, ridotta capillarità

Garantisce la durata e la sterilità del prodotto

### **INDICAZIONI D'USO**

Approssimazione e/o della legatura

*specialmente nella* Chirurgia Orale

Confezioni da 12 pezzi

### *Punta affusolata - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 16 mm	5/0	75 cm	Verde	1610500
HR 16 mm	4/0	75 cm	Verde	1610501
HR 16 mm	3/0	75 cm	Verde	1610502
HR 20 mm	4/0	75 cm	Verde	1610503
HR 20 mm	3/0	75 cm	Verde	1610504

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HR 26 mm	3/0	75 cm	Verde	1610505
HR 26 mm	2/0	75 cm	Verde	1610506
HR 30 mm	3/0	75 cm	Verde	1611206
HR 30 mm	2/0	75 cm	Verde	1611207

### *Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 17 mm	4/0	75 cm	Verde	1610540
HS 17 mm	3/0	75 cm	Verde	1610541
HS 20 mm	2/0	75 cm	Verde	1610542

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HS 22 mm	3/0	75 cm	Verde	1610543
HS 26 mm	2/0	75 cm	Verde	1610544
HS 30 mm	2/0	75 cm	Verde	1611232

### *Punta a dorso tagliente - corpo triangolare - 3/8 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 12 mm	5/0	45 cm	Verde	1610520
DS 16 mm	5/0	75 cm	Verde	1610521
DS 16 mm	4/0	75 cm	Verde	1610522
DS 16 mm	3/0	75 cm	Verde	1610523
DS 19 mm	5/0	75 cm	Verde	1610524
DS 19 mm	4/0	75 cm	Verde	1610525
DS 19 mm	3/0	75 cm	Verde	1610526

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
DS 19 mm	2/0	75 cm	Verde	1610527
DS 24 mm	3/0	75 cm	Verde	1610528
DS 24 mm	2/0	75 cm	Verde	1610529
DS 26 mm	4/0	75 cm	Verde	1610530
DS 26 mm	2/0	75 cm	Verde	1610531
DS 30 mm	3/0	75 cm	Verde	1611222
DS 30 mm	2/0	75 cm	Verde	1611223

### *Punta triangolare "tapercut" - corpo cilindrico - 1/2 CERCHIO*

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 18 mm	4/0	75 cm	Verde	1610550

AGO	USP	LUNGHEZZA	COLORE	CODICE PRODOTTO
HRT 18 mm	3/0	75 cm	Verde	1610551





MATERIALI IMPIEGATI  
PER LE SUTURE

Distribuito da

***Prodent Italia***

[info@prodentitalia.it](mailto:info@prodentitalia.it) - [www.prodentitalia.eu](http://www.prodentitalia.eu)

