

Suture Serag-Wiessner

Suture per la microchirurgia e chirurgia orale



Suture in PTFE per la microchirurgia

Seramon

Monofilamento in PTFE

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
ME0071712	6/0	3/8	DS-12 mm	bianco	1x50 cm	24
ME007171L	6/0	3/8	DSS-13 mm	bianco	1x50 cm	24
ME007340C	6/0	1/2	HR-17 mm	bianco	1x75 cm	24



Suture non riassorbibili

AGHI
ACCIAIO
300

Seralon

Monofilamento in poliammide

Estremamente soffice rispetto ad altri monofilamenti; perde quasi interamente la sua scarsa memoria; stringe bene il nodo; ideale nella microchirurgia; materiale di scelta nei paesi di lingua tedesca.

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
V0151714	4/0	3/8	DS-18 mm	blu	50	24
V010171L	5/0	3/8	DSS-13 mm	blu	50	24
V007171L	6/0	3/8	DSS-13 mm	blu	50	24
V005171S	7/0	3/8	DSS-10 mm	blu	50	24

Seralene

Monofilamento in PVDF

Sviluppato per la chirurgia vascolare; superficie priva di pori che offre un passaggio tissutale eccellente; polimero della famiglia del PTFE; ideale per la microchirurgia.

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
L010171T	5/0	3/8	DSS-15 mm	blu	50	24
L007171L	6/0	3/8	DSS-13 mm	blu	50	24
L005171L	7/0	3/8	DSS-13 mm	blu	50	24
L005171Z	7/0	3/8	DSS-8 mm	blu	50	24

Supramid

Filo monofilamento in poliammide nel calibro 5-0; fibre intrecciate e rivestite nel calibro 4-0; ottima tenuta del nodo; assenza di capillarità batterica.

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
T0151714	4/0	3/8	DS-18 mm	nero	50	24
T0101713	5/0	3/8	DS-15 mm	nero	50	24

Sulene

Poliestere intrecciato e rivestito

Sutura non riassorbibile in poliestere intrecciato con speciale coating per prevenire il taglio dei tessuti e ridurre al minimo la capillarità.

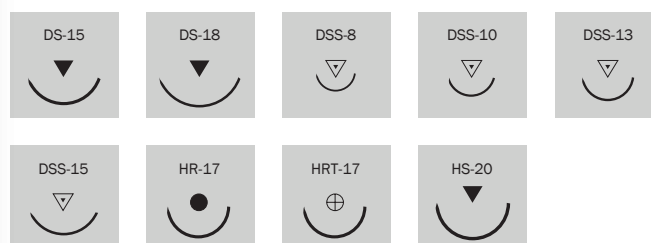
Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
Q0201714	3/0	3/8	DS-18 mm	Verde	50	24
Q0153456	4/0	1/2	HRT-17 mm	Verde	75	24
Q0151714	4/0	3/8	DS-18 mm	Verde	50	24
Q0101713	5/0	3/8	DS-15 mm	Verde	50	24

Seraflex

Plurifilamento in seta

Materiale scelto tra le migliori qualità di bachi da seta; ottimo rivestimento in modo da renderlo molto scorrevole e resistente alle secrezioni del siero; ottima maneggevolezza e stabilità del nodo.

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
I0203414	3/0	3/8	DS-18 mm	nero	75	24
I0153456	4/0	1/2	HRT-17 mm	nero	75	24
I0153414	4/0	3/8	DS-18 mm	nero	75	24
I015171T	4/0	3/8	DSS-15 mm	nero	50	24
I0151762	4/0	1/2	HS-20 mm	nero	50	24
I0103414	5/0	3/8	DS-18 mm	nero	75	24
I0103476	5/0	1/2	HR-17 mm	nero	75	24
I010171L	5/0	3/8	DSS-13 mm	nero	50	24



Suture riassorbibili

Serapid Riass. a breve termine

Plurifilamento composto di PGA

Resistenza tensile 50% a 6-8 gg. Riassorbimento 100% a 30-42 gg.

Punti di forza la resistenza e la morbidezza

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
3015131T	4/0	3/8	DSS-15 mm	bianco	45	24
30153214	4/0	3/8	DS-18 mm	bianco	70	24
3010131L	5/0	3/8	DSS-13 mm	bianco	45	24
3007131S	6/0	3/8	DSS-10 mm	bianco	45	24

Serafast Riass. a medio-lungo termine

Monofilamento composto di PGA e caprolattone

Resistenza tensile 50% a 8-13 gg. Riassorbimento 100% a 90-120 gg.

Punto di forza: più soffice di fili simili, ottima tenuta nodo

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
J0153214	4/0	3/8	DS-18 mm	viola	70	24
J0103213	5/0	3/8	DS-15 mm	viola	70	24
4007131L	6/0	3/8	DS-13 mm	bianco	45	24

Serafit Riass. a medio termine

Plurifilamento composto di PGA

Resistenza tensile 50% a 18 gg. Riassorbimento 100% a 60-90 gg.

Punti di forza la resistenza e la morbidezza

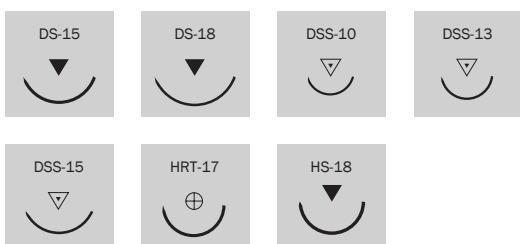
Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
60153256	4/0	1/2	HRT-17 mm	viola	70	24
60153214	4/0	3/8	DS-18 mm	viola	70	24
6015131T	4/0	3/8	DSS-15 mm	viola	45	24
6015131K	4/0	1/2	HS-18 mm	viola	45	24
60103213	5/0	3/8	DS-15 mm	viola	70	24
6010131L	5/0	3/8	DSS-13 mm	viola	45	24
6007321L	6/0	3/8	DSS-13 mm	viola	70	24
6005131S	7/0	3/8	DSS-10 mm	viola	70	24
60050595	7/0	3/8	DSL-6 mm	viola	30	24

Serafit Protect Riass. a medio termine

Versione con coating antibatterico

Punto di forza: coating più sicuro e efficace rispetto a fili simili

Articolo	USP	Forma ago	ago	Colore	Filo cm	N. pz
MH0153214	4/0	3/8	DS-18 mm	viola	70	24
MH0103213	5/0	3/8	DS-15 mm	viola	70	24



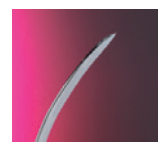
Qualità tedesca che convince... fino ai piccoli dettagli

SERAG-WIESSNER, la prima azienda produttrice di suture chirurgiche in Germania.

Aghi



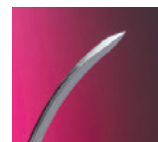
Tutti gli aghi Serag-Wiessner sono prodotti con acciaio 300; sono estremamente duttili e hanno bassa forza di penetrazione.



▽ Reverse cutting needle with special point



● Round-bodied needle, with standard point



▽ Reverse cutting needle



⊕ Round-bodied needle, with trocar point

Forma dell'ago

D = $\frac{3}{8}$ cerchio H = $\frac{1}{2}$ cerchio

Sezione dell'ago

R = corpo rotondo

S = dorso tagliente

Esempio:

DSS15 = $\frac{3}{8}$ cerchio,

dorso tagliente,

sottile, 15 mm

Speciali caratteristiche

S = punta sottile (Premium)

T = trocar

Comparison DS - DSS

