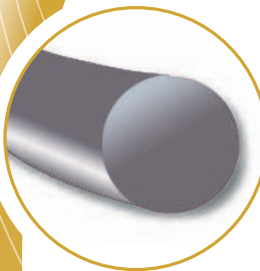


STEEL

MONOFILAMENT



Type	Monofilament
Composition	Alliage de fer, nickel et chrome
Enduit	Aucun
Couleur	Métallique
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Non résorbable
Présentation	Boîte de 12 pochettes

*For quality
&
safety*

smi
www.sutures.be

STEEL

MONOFILAMENT

CARACTÉRISTIQUES

- Résistance à la traction élevée, non résorbable
- Synthétique
- Ductile et malléable
- Monofilament avec un diamètre microscopiquement uniforme
- Emballage fermé hermétiquement

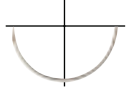
AVANTAGES

- Soutien tissulaire permanent
- Réaction tissulaire minimale
- Bonne maniabilité
- Passage aisé à travers les tissus sans traumatismes tissulaires
- Pas de capillarité (ne soutient pas la croissance bactérienne)
- Nouage excellent
- Étanchéité et stérilité des produits garanties

INDICATIONS Fermeture de sternotomie
Chirurgie orthopédique
Fermeture de la paroi abdominale et cures de hernies

CONTRE-INDICATIONS Sensibilisation ou allergie connue à l'acier inoxydable ou à l'un des constituants du fil tel que le chrome ou le nickel

STEEL
MONOFILAMENT

	Round bodied tapercut point	Metric	USP	Length	Order number
 1/2 Circle	HRT 40 mm 	6	3&4	4 x 45 cm	ST45
	HRT 48 mm 	7	5	4 x 45 cm	ST55
	HRT 54 mm 	8	6	4 x 45 cm	ST65
		7	5	1 x 75 cm	ST54
	Reverse cutting	Metric	USP	Length	Order number
 1/2 Circle	HS 25 mm 	3.5	0	4 x 45 cm	ST01
	HS 40 mm 	4	1	1 x 45 cm	ST11-1
		4	1	4 x 45 cm	ST11
	HS 48 mm 	5	2	4 x 45 cm	ST21
		6	3&4	4 x 45 cm	ST41
	HS 50 mm 	7	5	1 x 75 cm	ST53
		7	5	4 x 45 cm	ST51
	HS 58 mm 	8	6	4 x 45 cm	ST61
		7	5	4 x 45 cm	ST52
		8	6	4 x 45 cm	ST62

Cutting		Metric	USP	Length	Order number
1/2 Circle	NHS 48 mm	7	5	4 x 45 cm	ST56
		8	6	4 x 45 cm	ST63
		9	7	4 x 45 cm	ST72

Patella Set

Cutting		Metric	USP	Length	Order number
1/2 Circle	NHS 120 mm	9	7	60 cm	ST75