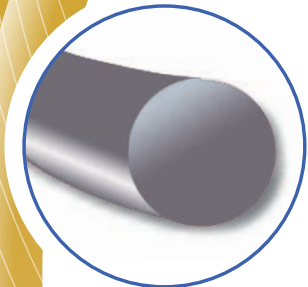


STEEL

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

*Pour qualité
&
sécurité*

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 excellent et prolongé
- 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 Chirurgie cardiovasculaire
Neurochirurgie
Microchirurgie
Sensibilisation ou allergie connue à l'acier inoxydable ou à l'un des constituants du fil tel que le chrome ou le nickel



Round bodied taper cutting 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

8

6

4 x 45 cm

ST65

HRT 54 mm



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

4 x 45 cm

ST11

5

2

4 x 45 cm

ST21

HS 48 mm



6

3&4

4 x 45 cm

ST41

9

7

4 x 45 cm

ST71

HS 50 mm



7

5

1 x 75 cm

ST53

7

5

4 x 45 cm

ST51

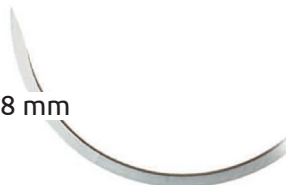
8

6

4 x 45 cm

ST61

HS 58 mm



7

5

4 x 45 cm

ST52

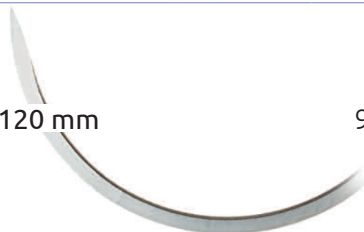
8

6

4 x 45 cm

ST62

HS 120 mm



9

7

60 cm

ST75



Cutting

Metric

USP

Length

Order number

1/2 circle



NH 48 mm



7

5

4 x 45 cm

ST56

8

6

4 x 45 cm

ST63

9

7

4 x 45 cm

ST72