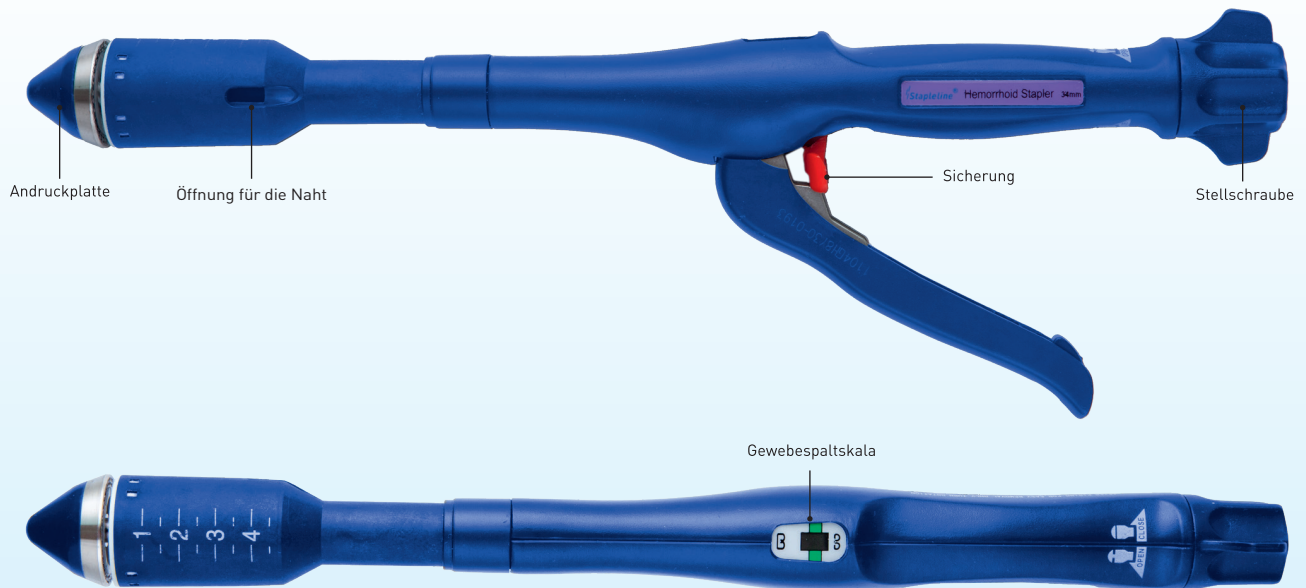


HÄMORRHOIDEN-STAPLER

Prozedur für Prolaps und Hämorrhoiden (PPH)

Stapleline[®]
Medizintechnik



**DIE NEUE
GENERATION**

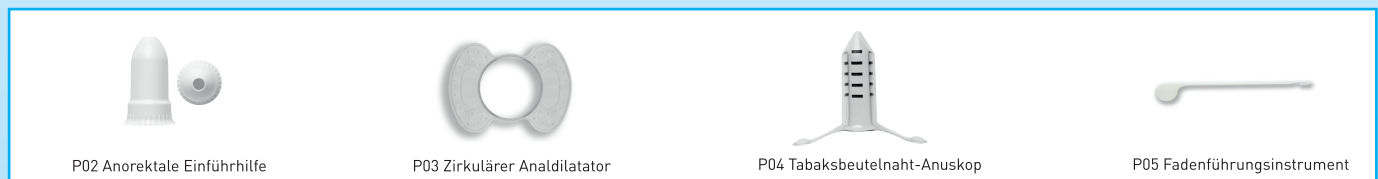
Innovationen → Vorteile für den Anwender

- Kein Überkomprimieren des Gewebes möglich → Geringeres Gewebetrauma
- Leichteres Schließen → Bessere Situseinstellung
- Lautes Klickgeräusch → Akustisches Signal, das die korrekte Anastomosierung anzeigt
- Anti-Rutsch Punkte auf Analdilatator → Bessere Fixierung für eine gleichmäßigere Tabaksbeutelnaht
- Größeres Magazinlumen → Mehr Gewebeaufnahme zur sicheren Entfernung des Prolaps
- Transparentes Anoskop → Bessere Darstellung zum Anlegen der Tabaksbeutelnaht

Auch für die S.T.A.R.R. Prozedur erhältlich!

Das Instrument mit der Zusatzbeschriftung S.T.A.R.R. beinhaltet 4,5 mm lange Klammern für Gewebestärken von 2mm. Es ist somit für Vollwandresektionen geeignet.

Mitgeliefertes chirurgisches Zubehör



Artikel	Referenz Code	Anzahl der Klammern	Äußerer Durchmesser*	Innerer Durchmesser*	Schenkellänge*
STA GHY-32	GHY-32	30	32	24,2	3,8
STA GHY-34	GHY-34	32	34	26,2	3,8
STA GHY-36	GHY-36	34	36	28,2	3,8
S.T.A.R.R. STAPLER					
S.T.A.R.R.-System GHY-34	GHY-ST 34	32	34	26,2	4,5
S.T.A.R.R.-System GHY-36	GHY-ST 36	34	36	28,2	4,5

*mm

CE 0044