

SNABBINFO OM ANVÄNDNING

Vi hänvisar till CE-certifierad användarinstruktion som finns i varje förpackning.

Slyngelektrod för gynekologi (110 mm skaft)

Slyngelektrod med slyngtråd i volfram för slyngdiatermikonisering. Elektroden ger exakt dissektion med minimal koagulationsnekros och "nativa" vävnadskoner. Elektroden är färgkodade, har Y-skaft för bättre sikt, reglerbar inställning av snittdjupet med SAFE-T-Gauge. Rekommenderad inställning är ren Cut eller Blend 1 och 60 watt. Använd lägst möjliga uteffekt för önskat resultat. Anpassa uteffekten till elektrodens storlek, vävnadens beskaffenhet och snitthastigheten.

Art nr	Färg	Bredd	Djup	Skaft längd	Fattning dia	Antal/förp
DLP-S11	Gul	10	10	110	2,4	10
DLP-M11	Grön	15	12	110	2,4	10
DLP-W11	Vit	20	12	110	2,4	10
DLP-L11	Blå	20	15	110	2,4	10
DLP-B11	Beige	25	8	110	2,4	10
DLP-E11	Ljusgul	25	22	110	2,4	10
DLP-SQ1	Orange	10	10	110	2,4	10
DLP-SQ2	Brun	10	4	110	2,4	10
DLP-T11	Violett	5	5	110	2,4	10

Mått anges i mm. Passar till alla fabrikat av generatorer och pennor med 2,4 mm fattning.

Kulelektrod för gynekologi (110 mm skaft)

Rekommenderad inställning för kulelektrod är Coag och 60 watt uteffekt. För kulelektroden "med penseldrag" 1-2 mm och koagulera den blödande vävnaden i sårhålan.

Art nr	Färg	Kul diameter	Skaft längd	Fattning dia	Antal/förp
DBL-311	Svart	3	110	2,4	10
DBL-511	Röd	5	110	2,4	10

Mått anges i mm. Passar till alla fabrikat av generatorer och pennor med 2,4 mm fattning.

Material

	Slyngelektrod	Kulelektrod
Slyngtråd	Volfram 0,2 mm	-
Kula	-	Rostfritt stål
Skaft	Rostfritt stål	Rostfritt stål
Isolering	Polypropylen	Polyolefin

Observera

- Volframtråden får inte vridas/böjas.
- Undvik direkt kontakt med metall.
- Använd isolerade kirurgiska instrument.
- Rengör endast med fuktad gasväv.
- **Får ej omsteriliseras eller återanvändas.**

1711