

# BIOPSIETANGEN

TANGEN VOOR EENMALIG GEBRUIK



# BIOPSIETANGEN VOOR EENMALIG GEBRUIK

## TECHNOLOGIE EN BETROUWBAARHEID

Voor een betrouwbare diagnose moeten er nauwkeurige bipten genomen worden. De uitstekende snijscherpte van de biopsietang van MICRO-TECH zorgt voor het veilig nemen van belangrijke en grote weefselmonsters. De tangen zijn verkrijgbaar in diameters 1,8 mm tot 2,4 mm

en met een lengte van 120 cm. Met of zonder naald en met gladde snijkanten of gekartelde lepels – alle modellen worden gekenmerkt door een nauwkeurige bediening en zijn eenvoudig in te brengen.

### BIJZONDERE EIGENSCHAPPEN

- Grote weefselmonsters voor betrouwbare diagnose
- Nauwkeurige besturing, ook bij zeer hoekige endoscopen
- Hoog bedieningscomfort
- Gevarieerd assortiment: met en zonder naald, glad of getand
- Hoogwaardig geklonken schaar gewrichten
- Werkkanaal-vriendelijk ontwerp



Getande lepels



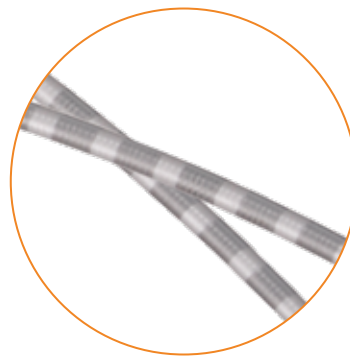
Schaarverbinding

## SUCCESVOL IN DE PRAKTIJK

De biopsietang blinkt uit in de praktijk dankzij het inbrenggemak en de uitstekende beweeglijkheid. Hierdoor bereikt u het te onderzoeken gebied snel en probleemloos. Bij het afnemen van weefselmonsters maakt de tang indruk door zijn precieze controle en nauwkeurige snede. Dankzij de bijzonder scherpe snijrand van de lepels, kunnen met de tang biopten gericht worden genomen. De kracht die hiervoor nodig is, is minimaal. Het verkregen biopt is groot en levert dus voldoende weefsel voor een betrouwbare diagnose.



**GROTE SPANWIJDTE VOOR  
GROTE WEEFSELMONSTERS**



**COATING VOOR VLOTTE  
DOORVOERING ENDOSCOOP**



### **ERGONOMISCH HANDGREEP**

De tangen zijn voorzien van een 1-ring kunststof handgreep. Het maakt een eenvoudige greeptechniek met één hand mogelijk. Het handvat biedt u nauwkeurige controle zelfs bij endoscopen onder een sterke hoek gepositioneerd.

## OVERZICHT TANGEN

Het assortiment omvat tangen in een verscheidenheid aan maten en configuraties.

### TECHBITE™



Lepel Ø 1,8 mm,  
120 cm lang



Lepel Ø 2,3 mm,  
120 cm lang

### TRUBITE



Lepel Ø 1,8 mm,  
120 cm lang



Lepel Ø 1,8 mm,  
120 cm lang

### LARGE CAPACITY



Lepel Ø 2,4 mm,  
120 cm lang



Lepel Ø 2,4 mm,  
120 cm lang

## SPECIFICATIES

REF	Werkkanaal Ø mm	Lengte mm	Spanwijdte mm	Lepel Ø mm	Naald	Coating	Type	Handgreep
<b>TECHBITE™</b>								
EBF33-11018120	2,0	1200	4,5	1,8	Nee	Grijs	Glad	1-ring
EBF33-11023120	2,8	1200	6,7	2,3	Nee	Grijs	Glad	1-ring
EBF33-11123120	2,8	1200	6,7	2,3	Ja	Grijs	Glad	1-ring
EBF43-11018120	2,0	1200	4,5	1,8	Nee	Grijs	Getand	1-ring
EBF43-11118120	2,0	1200	4,5	1,8	Ja	Grijs	Getand	1-ring
EBF43-11023120	2,8	1200	6,7	2,3	Nee	Grijs	Getand	1-ring
EBF43-11123120	2,8	1200	6,7	2,3	Ja	Grijs	Getand	1-ring
<b>TRUBITE</b>								
EBF53-11018120	2,0	1200	4,5	1,8	Nee	Grijs	Glad	1-ring
EBF53-11118120	2,0	1200	4,5	1,8	Ja	Grijs	Glad	1-ring
EBF13-11018120	2,0	1200	4,5	1,8	Nee	Grijs	Getand	1-ring
EBF13-11118120	2,0	1200	4,5	1,8	Ja	Grijs	Getand	1-ring
<b>LARGE CAPACITY</b>								
LCEBF63-10024120	2,8	1200	9,0	2,4	Nee	Grijs	Getand	1-ring
LCEBF63-10124120	2,8	1200	9,0	2,4	Ja	Grijs	Getand	1-ring

Verpakkingseenheid: 10 stuks

# OPMERKINGEN

A large grid of small dots, intended for taking notes. The grid consists of approximately 30 columns and 40 rows of dots, covering most of the page area below the title.



MICRO-TECH

ENDOSCOPY

