





## ZUBEHÖR

**ENDOSKOPIE-ZUBEHÖR UND BÜRSTEN** 

# ENDOSKOPIE-ZUBEHÖR

## **OPTIMAL AUSGERÜSTET BEI JEDEM EINGRIFF**

MICRO-TECH versorgt Sie optimal mit Produkten rund um die Endoskopie. Das Sortiment umfasst wichtige Produkte für Ihren täglichen Bedarf wie Arbeitsschutz-Vorrichtungen für Ärztinnen, Ärzte und Personal sowie Lösungen, die den Patientenkomfort erhöhen. Alle Produkte erfüllen die hohen medizinischen Standards, sind geprüft, zertifiziert nach DIN EN13485:2010 und entsprechen der Richtlinie 93/42/ EWG über Medizinprodukte.



#### **EINMAL-BEISSRINGE**

Unterschiedliche Konfigurationen stehen zur Auswahl: Standard und pädiatrische Beißringe sowie atraumatisch geformte Beißringe



#### **POLYPENFALLE**

Das 4-Kammersystem erlaubt, dass bis zu 4 Polypen oder Biopsiematerial getrennt aufgefangen werden können



## EINMAL-BIOPSIEKANAL VENTILKAPPE MIT SPÜLANSCHLUSS

Passend für Olympus und Fujifilm-Endoskope



#### **EINMAL-VENTILKAPPEN**

Die Einmal-Ventilkappen für den Biopsiekanal passen auf Endoskope von Olympus, Fujifilm und Pentax

### SPEZIFIKATIONEN

REF	Beschreibung	Maße
BEISSRING		
AC01-102.M	Einmal-Beißring gelb, ohne Kopfband	Medium (M)
AC01-103.A	Atraumatisch geformter Einmal-Beißring blau, latexfreies Textilkopfband	Atraumatisch (A)
AC01-103.M	Einmal-Beißring blau, Textilkopfband	Medium (M)
AC01-103.P	Pädiatrischer Einmal-Beißring, latexfreies Textilkopfband	Pediatrisch (P)
AC01-150	Einmal-Textilkopfband blau (auch einzeln erhältlich)	Medium (M)
BIOPSIEVENTILE		
AC03-102.O	blau, für Olympus- und Fujifilm-Endoskope (ab G5)	
AC03-101.P	rot, für Pentax-Endoskope	
AS2450000	Einmal-Biopsiekanal Ventilkappe mit Spülanschluss, passend für Olympus und Fuji-Endoskope	
AS2460000	Einmal-Biopsiekanal Ventilkappe mit Spülanschluss, passend für Pentax-Endoskope	
POLYPENFALLEN		
BBP-50	Einmal-Polypenfallen mit 4 Auffangkammern	



## EINMAL-REINIGUNGSBÜRSTEN

### FÜR EINE ZUVERLÄSSIGE REINIGUNG

Die Einmal-Reinigungsbürsten von MICRO-TECH sorgen für ein optimal gereinigtes Endoskop, so dass das Risiko der Kreuzkontamination erheblich minimiert wird. Darüber hinaus schützen die Bürsten auch Ihr Endoskop. Kugelköpfchen an den Bürstenenden verhindern, dass der Arbeitskanal des Endoskops während der Reinigung

beschädigt wird. Möchten Sie Ihre Arbeit noch sicherer, schneller und effizienter machen, empfehlen sich Einmal-Doppel-Reinigungsbürsten mit 2 Köpfen. Dadurch können in einem Arbeitsschritt gleich zwei Reinigungsvorgänge durchgeführt werden.

### **BESONDERE EIGENSCHAFTEN**

- 2 Bürstenköpfe zur zeitsparenden Reinigung
- Schutzkugeln an Bürstenköpfen
- Bürsten aus widerstandsfähigem Nylon
- Einzeln rein verpackt



Handgriffe



Nylonbürsten

#### KONISCHE BÜRSTENKÖPFE

Das Produktprogramm ist durch Einmal-Reinigungsbürsten mit sich verjüngenden Bürstenköpfen zusätzlich komplettiert worden. Je nach Präferenz stehen Bürsten mit gleichbleibenden und dünner werdenden Bürstendurchmessern zur Verfügung. Konische Bürstenköpfe werden mit einem T in der Produktnummer angezeigt.





#### 1 ODER 2 BÜRSTENKÖPFE ZUR AUSWAHL

Bei den einköpfigen Reinigungsbürsten erleichtert ein ergonomischer Fingerring das Zurückziehen der Bürste. Alternativ empfiehlt sich der Einsatz der Doppel-Reinigungsbürsten. Sie verfügen über jeweils einen Bürstenkopf an beiden Enden, so dass mit einem Arbeitsschritt zweimal gebürstet und der Reinigungserfolg somit deutlich verbessert wird.



#### **PASSGENAUE DURCHMESSER**

Ob Bronchoskop oder Therapie-Endoskop mit großem Arbeitskanal – Sie erhalten für jedes Endoskop die ideale Reinigungsbürste mit einem Durchmesser von 3 mm bis hin zu 11 mm.



#### **SPEZIFIKATIONEN**

REF	Katheter Ø mm	Gesamtlänge mm	Bürsten Ø mm	Bürstenlänge mm	
REINIGUNGSBÜRSTEN MIT EINEM BÜRSTENKOPF					
CB18-0050/18	1,8	1800	5	20	
CB18-0050/23	1,8	2300	5	20	
REINIGUNGSBÜRSTEN MIT ZWEI BÜRSTENKÖPFEN					
CB18-3030/18	1,8	1800	3/3	20/20	
CB18-5050/18	1,8	1800	5/6	20/20	
CB18-5050/23	1,8	2300	5/5	20/20	
CB18-T5050/23	1,8	2300	5-7/5-7 verjüngt	20/20	
CB23-5050/23	2,3	2300	5/5	20/20	
DCBS-08-10-15-180	0,8	1800	1,5/1,5	10/10	

Verpackungseinheit: 100 Stück

Die Katheter-Farben der Bürsten können variieren.



# KOMBI-REINIGUNGSBÜRSTEN

### DIE 2-IN-1 LÖSUNG FÜR DEN PRAXIS-ALLTAG

Die Reinigung der Kanäle, der Luft-/Wasserventile und deren Einlässe erfordert unterschiedliche Bürsten. MICRO-TECH bietet hierfür clevere Lösungen an, die den Praxis-Alltag effizienter und einfacher machen.

Mit den Kombinationsbürsten und dem Reinigungsbürsten-Set von MICRO-TECH lassen sich gleich mehrere Arbeitsschritte bei der Wiederaufbereitung der Endoskope erledigen.

#### **BESONDERE EIGENSCHAFTEN**

- Doppelreinigungsbürste für Luft-/ Wasserventile und Endoskopkanäle
- Intensive und schnelle Reinigung
- Kugelköpfchen an beiden Bürsten
- Bürsten aus unempfindlichem Nylon
- Auch als Set einzeln rein verpackt







Schutzkugel

#### EINE BÜRSTE FÜR ALLE VENTILE

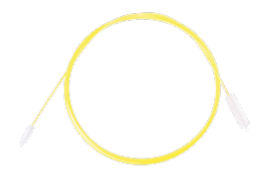
Die Doppelreinigungsbürste für die Luft- und Wasserventile bietet alles, was eine Bürste für diese Reinigung erfüllen muss. Auf der einen Seite sorgt ein 40 mm langer und 11 mm dicker Bürstenkopf für eine gründliche Reinigung der Ventileinlässe. Auf der anderen Seite können mit der 20 mm langen und 5 mm dicken Bürste sorgfältig die Ventilöffnungen gereinigt werden. Kugelköpfchen an den Enden der beiden Bürsten verhindern, dass die Kanäle des Endoskops beschädigt werden können.



Doppelreinigungsbürste für Luft-/Wasserventile

#### KOMBINATIONSBÜRSTE MIT DOPPELFUNKTION

Eine Reinigungsbürste mit einem konischen Bürstenkopf für die Endoskopkanäle und einem großkalibrigen und langen Bürstenkopf für die Luft-/Wasser-Ventilöffnungen ermöglicht das Bürsten der Kanäle und der Ventilöffnungen mit einer Reinigungsbürste. Das ist zeitsparend und kostensenkend.



Kombinationsbürste

#### **CLEVER UND GÜNSTIG: REINIGUNGSBÜRSTEN-SET**

Mit diesem Set erhalten Sie alle Bürsten für die gründliche Reinigung des Endoskops bequem auf einmal. Es beinhaltet eine Endoskopkanal-Reinigungsbürste sowie eine Luft-/Wasserventil-Reinigungsbürste. Die Bürsten sind einzeln und rein in einer Tüte verpackt.

#### **SPEZIFIKATIONEN**

REF	Katheter Ø mm	Gesamtlänge mm	Bürsten Ø mm	Bürstenlänge mm
REINIGUNGSBÜRSTE FÜR VENTILEINLÄSSE				
CB13-50120/01	1,3	160	5/12	20/40
KOMBINATIONSBÜRSTE				
CB18-T50110/23	1,8	2300	5-7 verjüngt/11	20/40
REINIGUNGSBÜRSTEN-SET				
CB18-T5050/23-B				
CB18-T5050/23	1,8	2300	5-7 verjüngt	20/20
CB13-50120/01	1,3	-	5/12	20/40

Verpackungseinheit: 100 Stück

Die Katheter-Farben der Bürsten können variieren.

7077
N
20
$\neg$
74
$\sim$
<del></del>
Stan
0
_
-
ten
_
_
σ
-
_
vorben
0
0
Φ
×
ŏ
ğ
nge
ng
runge
erunge
erunge
derunge
der
der
nderunge
nderu
Anderu
nnische Anderi
technische Anderu
und technische Anderu
und technische Anderu
und technische Anderu
und technische Anderu
und technische Anderu
und technische Anderu
imer und technische Anderu
imer und technische Anderu
imer und technische Anderu
imer und technische Anderu
mer und technische Anderu

