

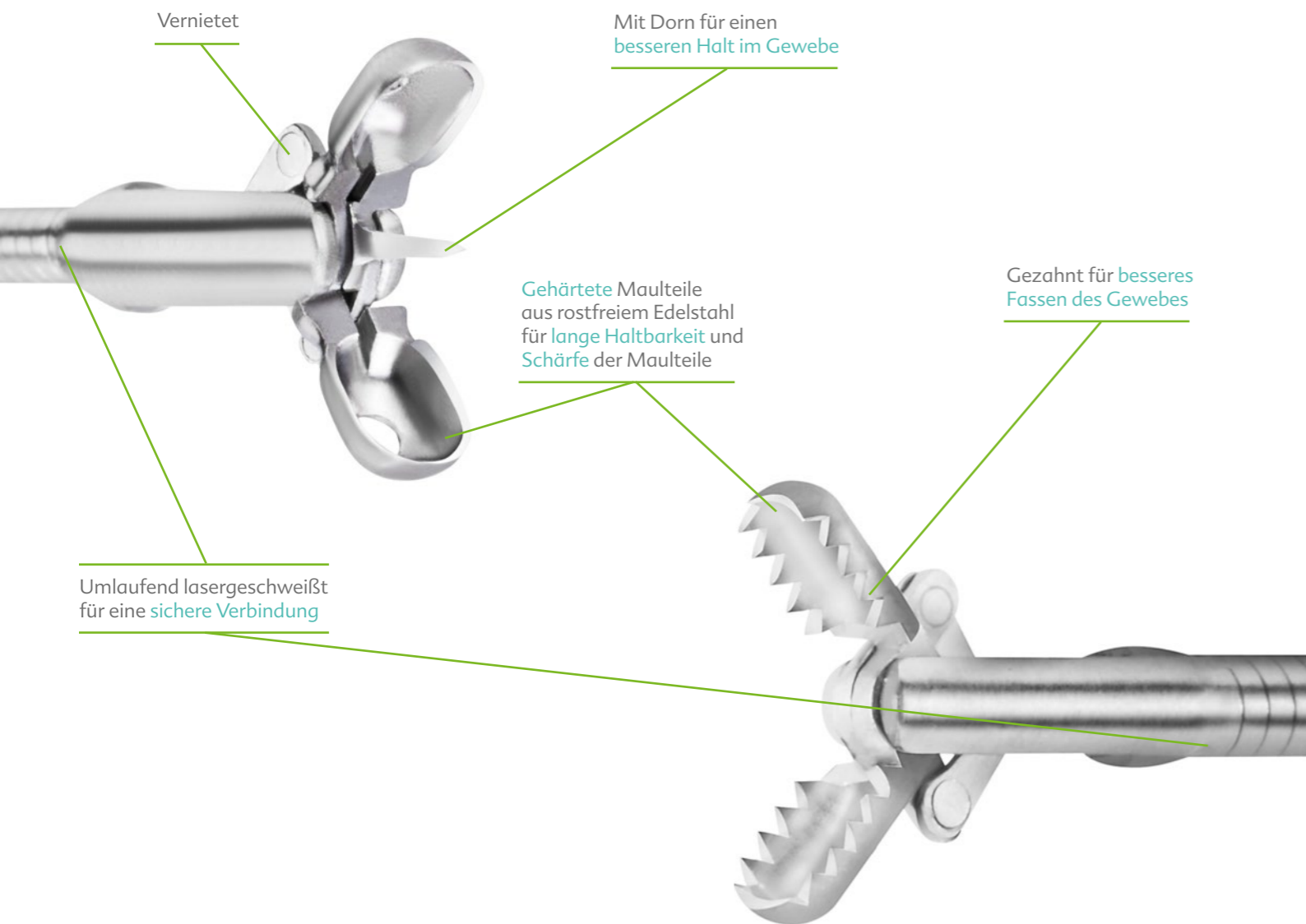


# Scharf kombiniert

Mehrweg Biopsiezangen

MASLANKA Mehrweg Biopsiezangen

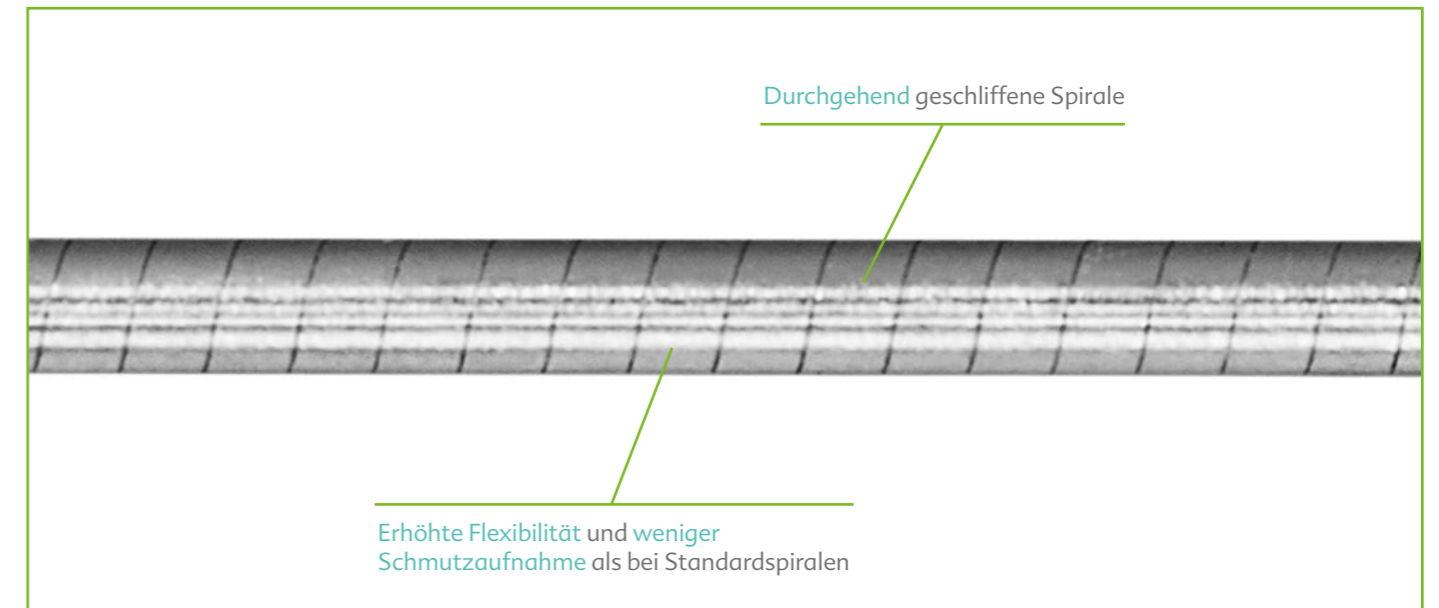
# Profitieren Sie von der Vielfalt unserer Zangen



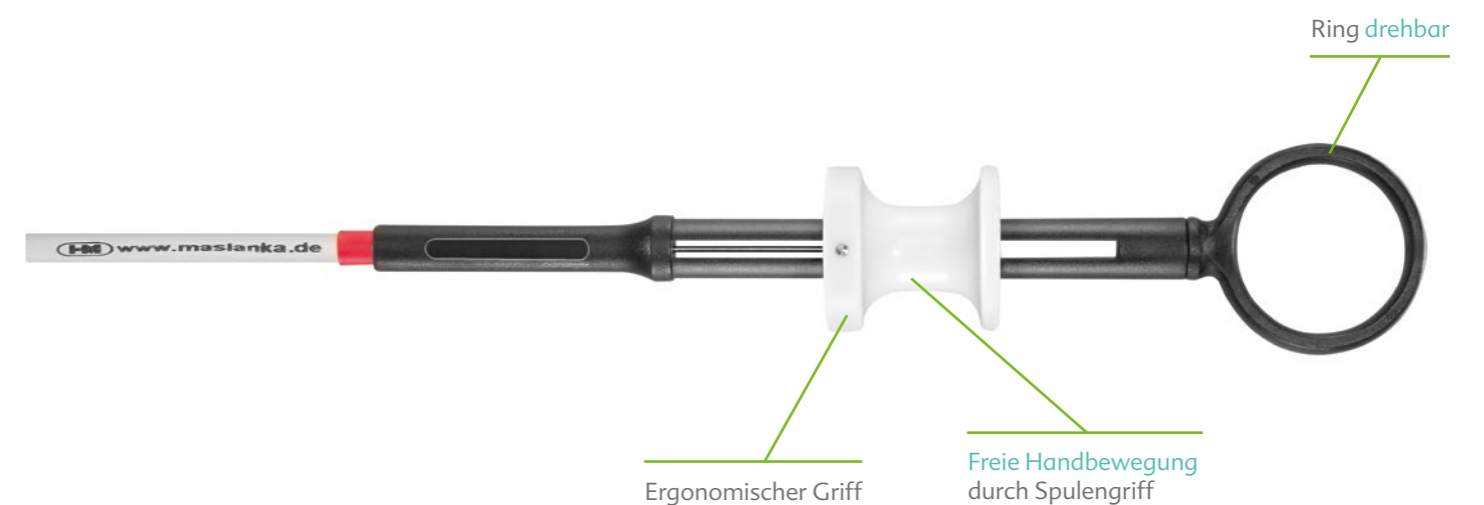
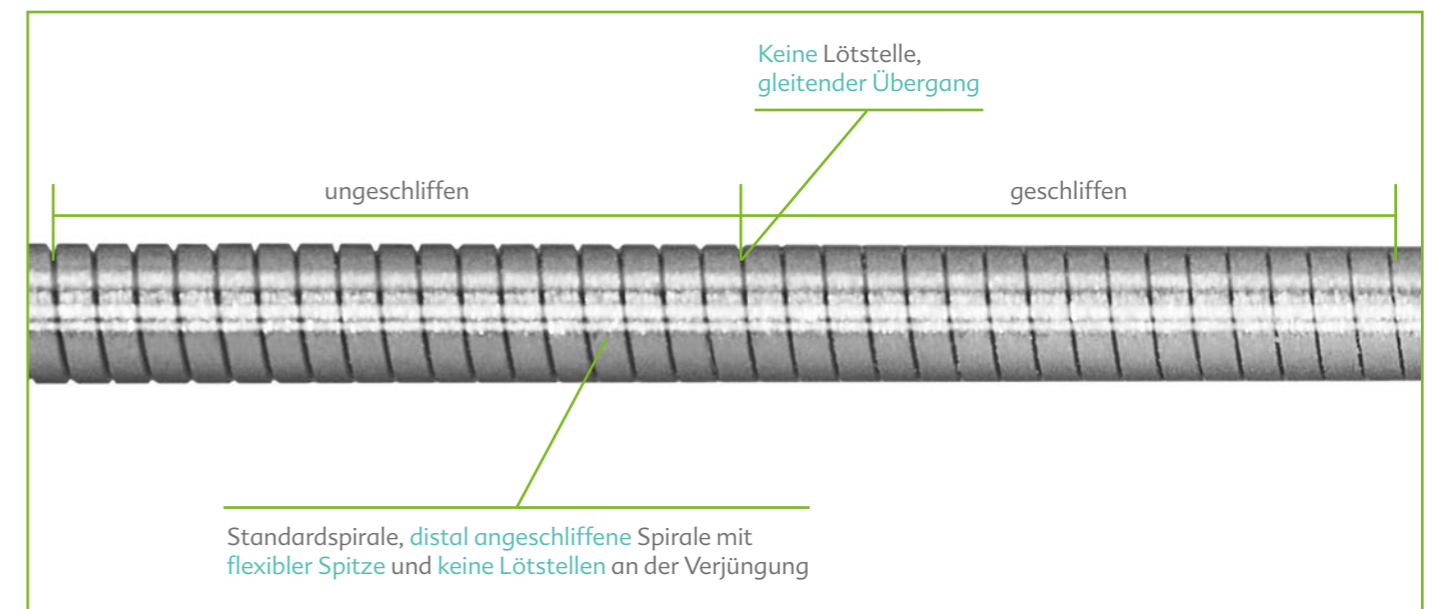
## Scharf kombiniert.

Unsere wiederverwendbaren Biopsiezangen bieten höchsten Anwenderkomfort. Die gehärteten und scharfen Maulteile ermöglichen dem Anwender eine präzise Schnittqualität. **Profitieren Sie von den verschiedenen Ausführungen unserer Zangen.**

Feder komplett durchgeschliffen

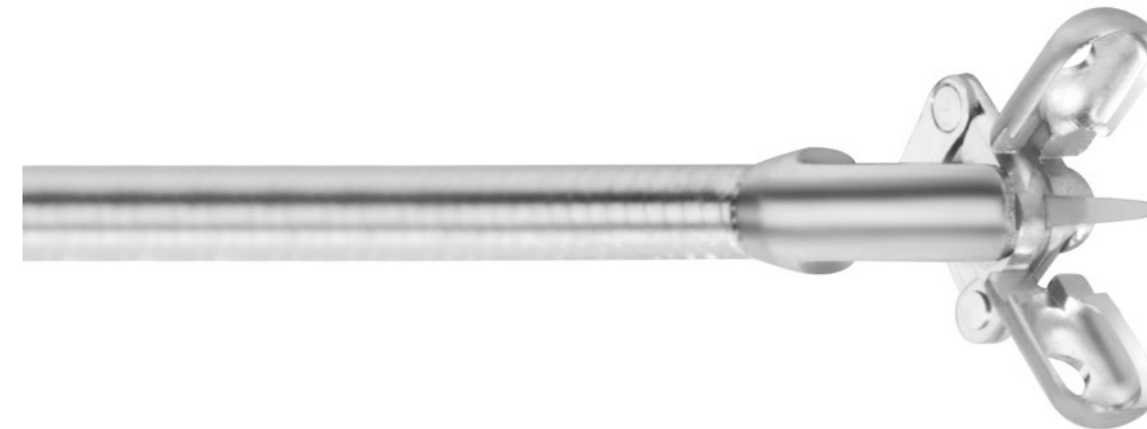


Distal angeschliffene Feder (V)





Oval



Oval



## Biopsiezange mit ovalen, gefenstererten, langen Maulteilen

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K1618V-120	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	120 cm	1 Stück
K1618V-160	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	160 cm	1 Stück
K1618V-180	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	180 cm	1 Stück
K1618V-230	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	230 cm	1 Stück
K1618V-280	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	280 cm	1 Stück
K0221V-120	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	120 cm	1 Stück
K0221V-160	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	160 cm	1 Stück
K0221V-180	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	180 cm	1 Stück
K0221V-230	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	230 cm	1 Stück
K0222V-160	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	160 cm	1 Stück
K0222V-180	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	180 cm	1 Stück
K0222V-230	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	230 cm	1 Stück
K0222V-280	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	280 cm	1 Stück

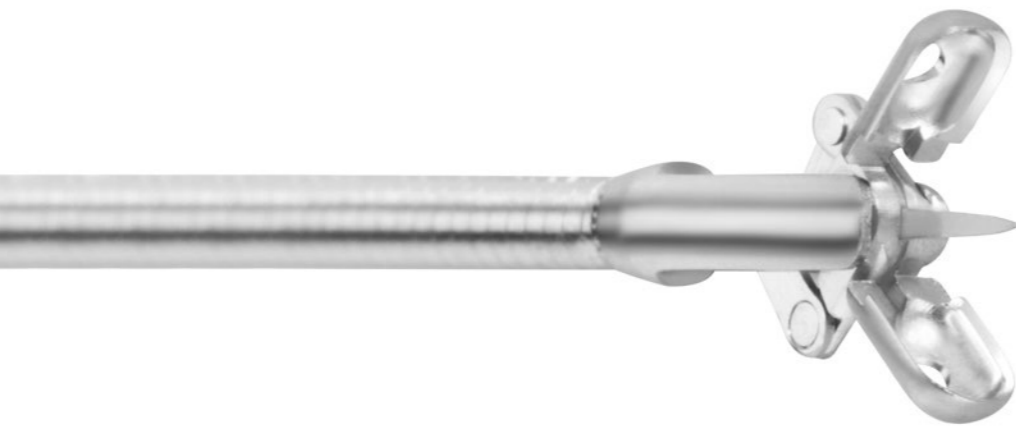
Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.



## Biopsiezange mit ovalen, gefenstererten, langen Maulteilen und Dorn

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K1618VD-120	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	120 cm	1 Stück
K1618VD-160	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	160 cm	1 Stück
K1618VD-180	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	180 cm	1 Stück
K1618VD-230	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	230 cm	1 Stück
K1618VD-280	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,5 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	280 cm	1 Stück
K0221VD-120	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	120 cm	1 Stück
K0221VD-160	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	160 cm	1 Stück
K0221VD-180	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	180 cm	1 Stück
K0221VD-230	Ø 2,1 mm	Ø 2,4 mm	~ 6 mm	~ 5,2 mm <sup>3</sup>	~ 3,2 mm	230 cm	1 Stück
K0222VD-120	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	120 cm	1 Stück
K0222VD-160	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	160 cm	1 Stück
K0222VD-180	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	180 cm	1 Stück
K0222VD-230	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	230 cm	1 Stück
K0222VD-280	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	280 cm	1 Stück

Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.  
Alle Artikel mit einem D in der Artikelnummer haben einen Dorn.



Groß  
Oval



134°C  
Autoclave  
273°F Mehrweg  
Biopsiezange

mit ovalen, gefensterten, großen Maulteilen, wahlweise mit und ohne Dorn

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K0225VD-160	Ø 2,5 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 9,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	160 cm	1 Stück
K0225VD-180	Ø 2,5 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 9,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	180 cm	1 Stück
K0225VD-230	Ø 2,5 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 9,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	230 cm	1 Stück
K0225V-160	Ø 2,5 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 9,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	160 cm	1 Stück
K0225V-180	Ø 2,5 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 9,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	180 cm	1 Stück
K0225V-230	Ø 2,5 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 9,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	230 cm	1 Stück

Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.  
Alle Artikel mit einem D in der Artikelnummer haben einen Dorn.



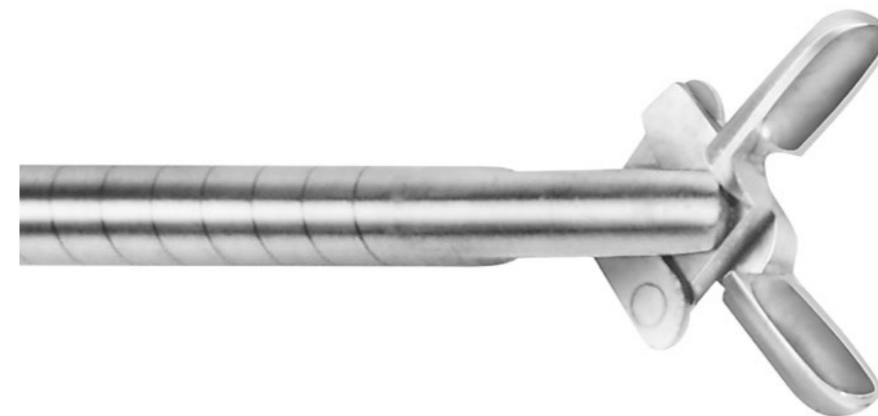
Kurz  
Oval

134°C  
Autoclave  
273°F Mehrweg

Biopsiezange mit gefensterten, kurzen Maulteilen

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K1718V-120	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 4,7 mm	~ 3,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	120 cm	1 Stück
K1718V-160	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 4,7 mm	~ 3,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	160 cm	1 Stück
K1718V-180	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 4,7 mm	~ 3,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	180 cm	1 Stück
K1718V-230	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 4,7 mm	~ 3,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	230 cm	1 Stück
K1718V-300	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 4,7 mm	~ 3,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	300 cm	1 Stück

Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.



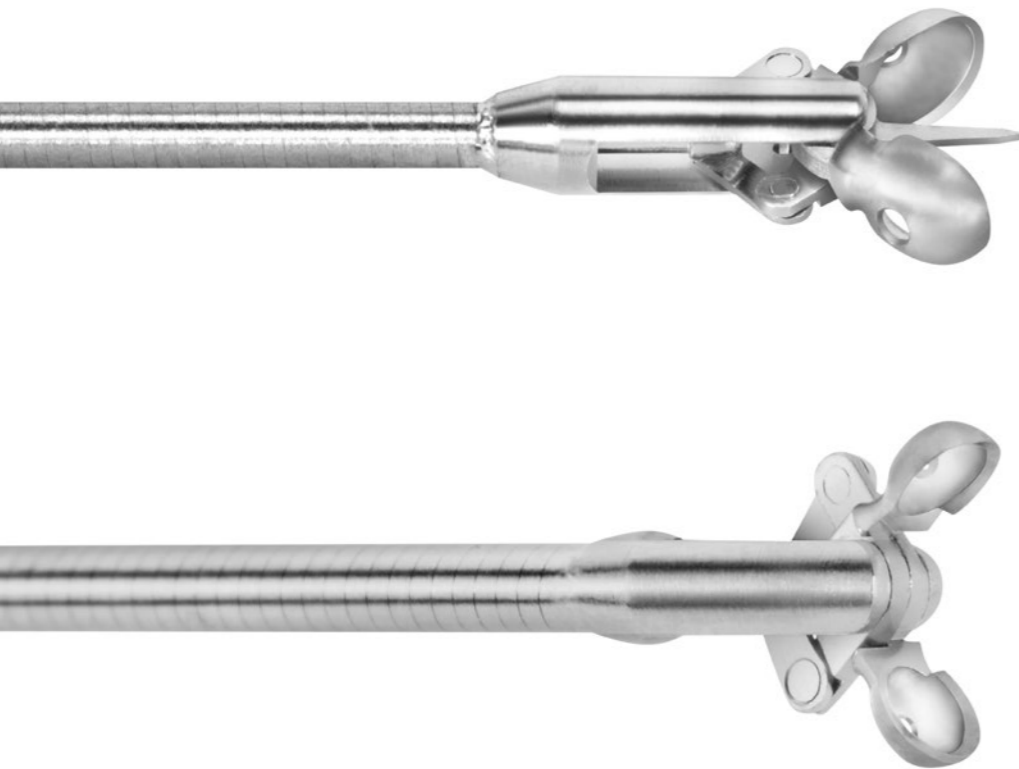
Mini  
Oval

134°C  
Autoclave  
273°F Mehrweg

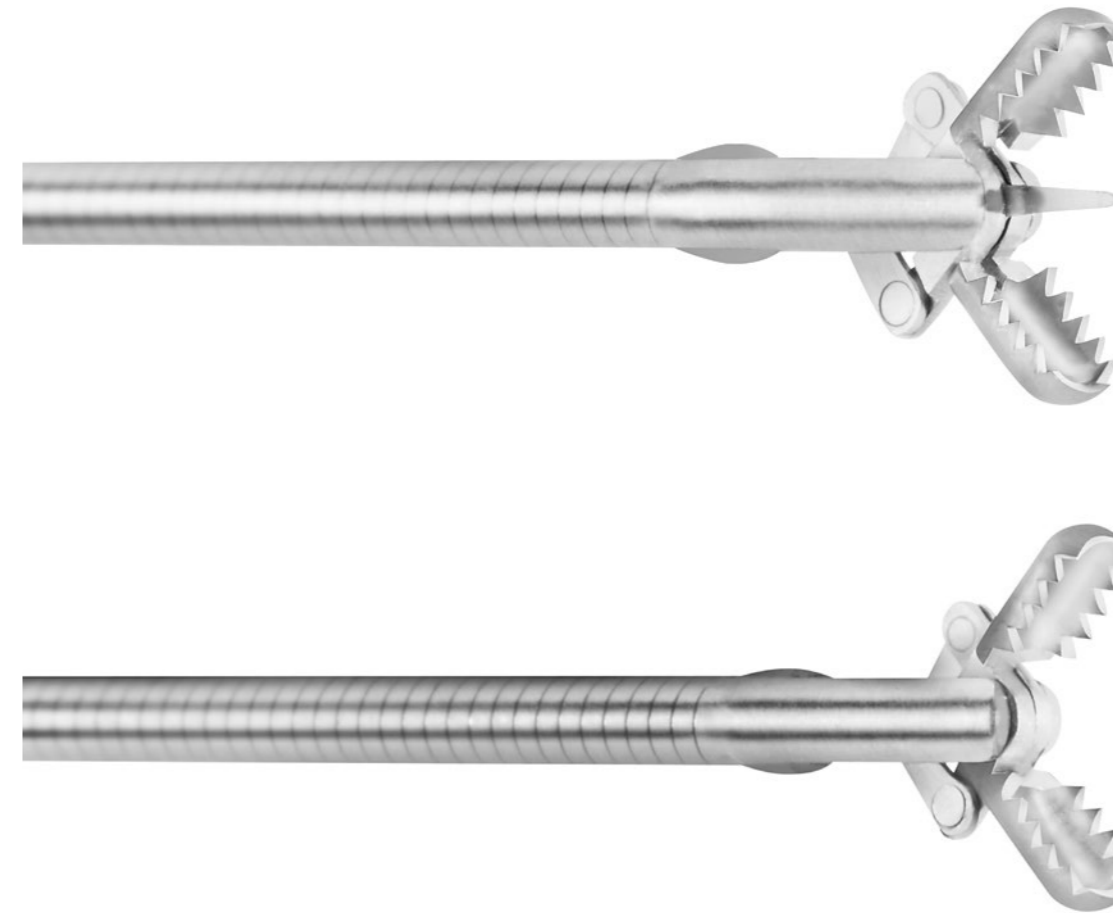
Biopsiezange mit ovalen, unfenesterten, kleinen Maulteilen

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
KG0208-230	Ø 0,8 mm	Ø 1,0 mm	~ 1,8 mm	~ 0,3 mm <sup>3</sup>	~ 1,6 mm	230 cm	1 Stück
KG0210-120	Ø 1,0 mm	Ø 1,2 mm	~ 2,3 mm	~ 0,6 mm <sup>3</sup>	~ 2,0 mm	120 cm	1 Stück
KG0210-230	Ø 1,0 mm	Ø 1,2 mm	~ 2,3 mm	~ 0,6 mm <sup>3</sup>	~ 2,0 mm	230 cm	1 Stück

Diese Zange hat eine komplett durchgeschliffene Feder.



Rund



Oval

134°C Autoclave 273°F Mehrweg Biopsiezange

mit runden, gefensternten Maulteilen, wahlweise mit und ohne Dorn

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K0122V-160	Ø 2,4 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 5,4 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	160 cm	1 Stück
K0122V-180	Ø 2,4 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 5,4 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	180 cm	1 Stück
K0122V-230	Ø 2,4 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 5,4 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	230 cm	1 Stück
K0122VD-160	Ø 2,4 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 5,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	160 cm	1 Stück
K0122VD-180	Ø 2,4 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 5,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	180 cm	1 Stück
K0122VD-230	Ø 2,4 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 5,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	230 cm	1 Stück
K0130V-230	Ø 3,0 mm	Ø 3,4 mm	~ 7 mm	~ 15,0 mm <sup>3</sup>	~ 4,0 mm	230 cm	1 Stück
K0130VD-230	Ø 3,0 mm	Ø 3,4 mm	~ 7 mm	~ 15,0 mm <sup>3</sup>	~ 4,0 mm	230 cm	1 Stück
K0134V-160	Ø 3,4 mm	Ø 3,8 mm	~ 8 mm	~ 17,7 mm <sup>3</sup>	~ 4,4 mm	160 cm	1 Stück
K0134V-230	Ø 3,4 mm	Ø 3,8 mm	~ 8 mm	~ 17,7 mm <sup>3</sup>	~ 4,4 mm	230 cm	1 Stück
K0134VD-160	Ø 3,4 mm	Ø 3,8 mm	~ 8 mm	~ 17,7 mm <sup>3</sup>	~ 4,4 mm	160 cm	1 Stück
K0134VD-230	Ø 3,4 mm	Ø 3,8 mm	~ 8 mm	~ 17,7 mm <sup>3</sup>	~ 4,4 mm	230 cm	1 Stück

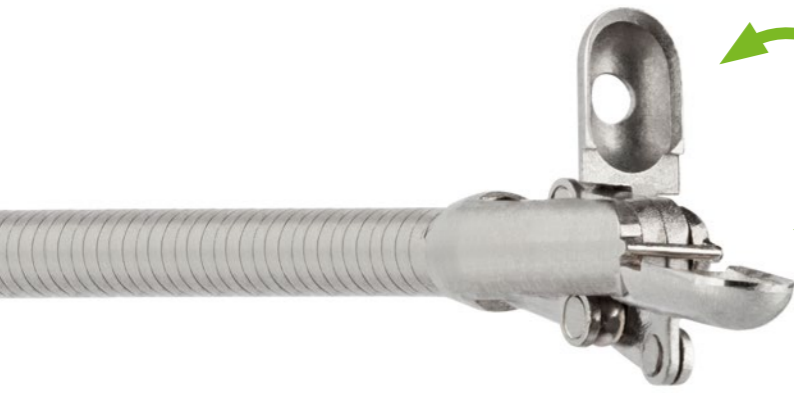
Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.  
Alle Artikel mit einem D in der Artikelnummer haben einen Dorn.

134°C Autoclave 273°F Mehrweg Biopsiezange

mit ovalen, ungenfensterten, gezahnten Maulteilen, wahlweise mit und ohne Dorn

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K0418V-120	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	120 cm	1 Stück
K0418V-160	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 6 mm	~ 3,0 mm <sup>3</sup>	~ 3,0 mm	160 cm	1 Stück
K0422V-120	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	120 cm	1 Stück
K0422V-160	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	160 cm	1 Stück
K0422V-180	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	180 cm	1 Stück
K0422V-230	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	230 cm	1 Stück
K0422VD-120	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	120 cm	1 Stück
K0422VD-160	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	160 cm	1 Stück
K0422VD-180	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	180 cm	1 Stück
K0422VD-230	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 6,6 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	230 cm	1 Stück

Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.  
Alle Artikel mit einem D in der Artikelnummer haben einen Dorn.



**Kippbar**  
zum besseren seitlichen  
Fassen von Gewebe

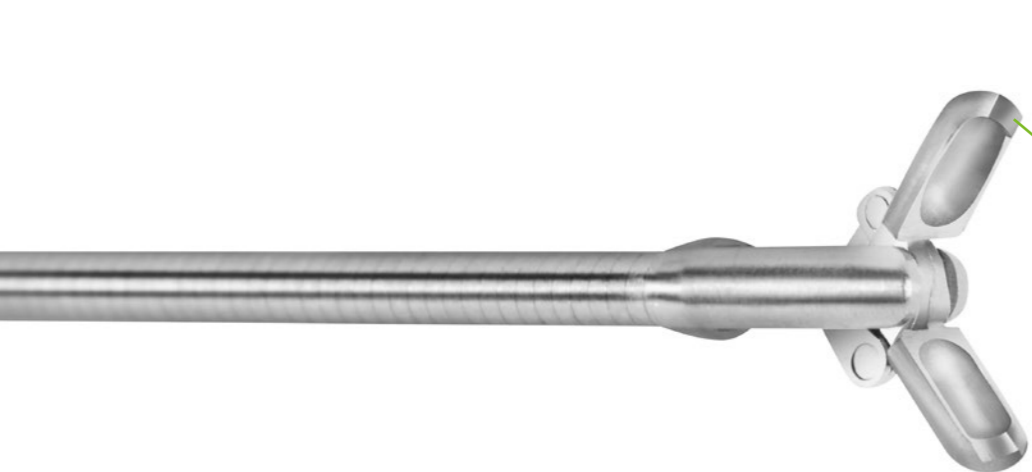
Oval

134°C  
Autoclave  
273°F  
**Mehrweg**

Biopsiezange mit ovalen, gefensterten, kippbaren Maulteilen

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K0222V-AK	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	120 cm	1 Stück
K0222V-GK	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 7 mm	~ 7,3 mm <sup>3</sup>	~ 3,7 mm	230 cm	1 Stück

Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.



Oval

2:1 Zähne an der Maulteilspitze  
zum besseren Greifen von Gewebe

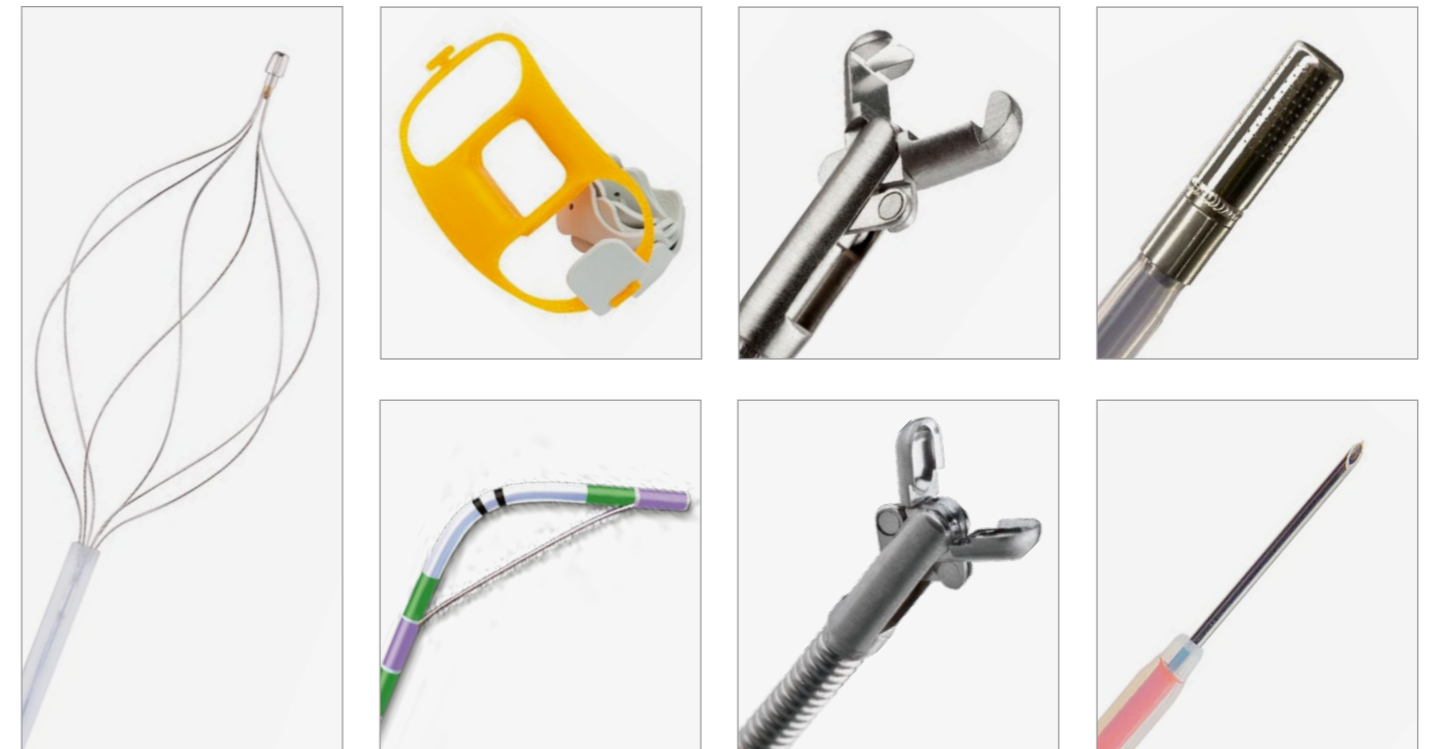
134°C  
Autoclave  
273°F  
**Mehrweg**

Biopsiezange mit 2:1 Zähnen

Artikelnummer	Ø Instrument	Arbeitskanal	Öffnungsbreite	Volumina	Maulteillänge	Arbeitslänge	VE
K0718V-120	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 4 mm	~ 4,00 mm <sup>3</sup>	2,6 mm	120 cm	1 Stück
K0718V-160	Ø 1,8 mm	Ø 2,0 mm	~ 4 mm	~ 4,00 mm <sup>3</sup>	2,6 mm	160 cm	1 Stück
K0722V-160	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 6,82 mm <sup>3</sup>	3,7 mm	160 cm	1 Stück
K0722V-230	Ø 2,3 mm	Ø 2,8 mm	~ 6 mm	~ 6,82 mm <sup>3</sup>	3,7 mm	230 cm	1 Stück

Alle Artikel mit einem V in der Artikelnummer sind distal angeschliffen.

# Mehr Produkte von Maslanka



Produkte für die Bereiche Gastroenterologie, Kardiologie und Urologie sowie Speziallösungen für die Chirurgie gehören zu unserem Produktprogramm.

In unserem Produktkatalog finden Sie eine detaillierte Übersicht unserer Produkte. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Urologie  
Neurologie  
Kardiologie  
Gastroenterologie  
Kundenspezifische Entwicklungen

# Mehrweg Biopsiezangen



**H. + H. Maslanka**  
**Chirurgische Instrumente GmbH**  
Stockacherstraße 172  
78532 Tuttlingen / Germany

Tel.: +49 7461 9607 - 0  
Fax: +49 7461 - 47 32  
info@maslanka.de  
www.maslanka.de

09/2024 | DE

CE 0483