

33



33-196-00

**STONE-WATT**

33-196-07 8,5 cm, 3 1/3"  
33-196-10 10,0 cm, 4"



**PETZ**

33-200-00



**STONE-WATT**

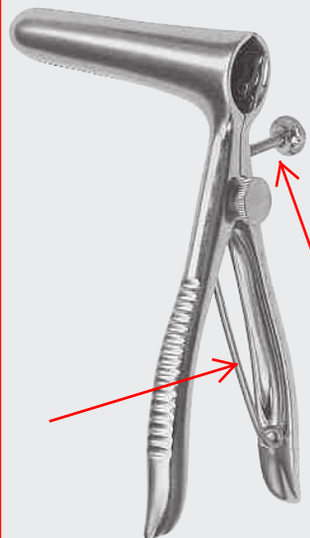
33-196-15 15,5 cm, 6 1/8"

**TITANIUM**

Packung mit 300 Stück  
Package with 300 pieces  
Paquetito de 300 piezas  
Pacchetto da 300 pezzi



33-200-20



**SIMS-BODENHAMMER**

33-300-15 15,5 cm, 6 1/8"



**SIMS**

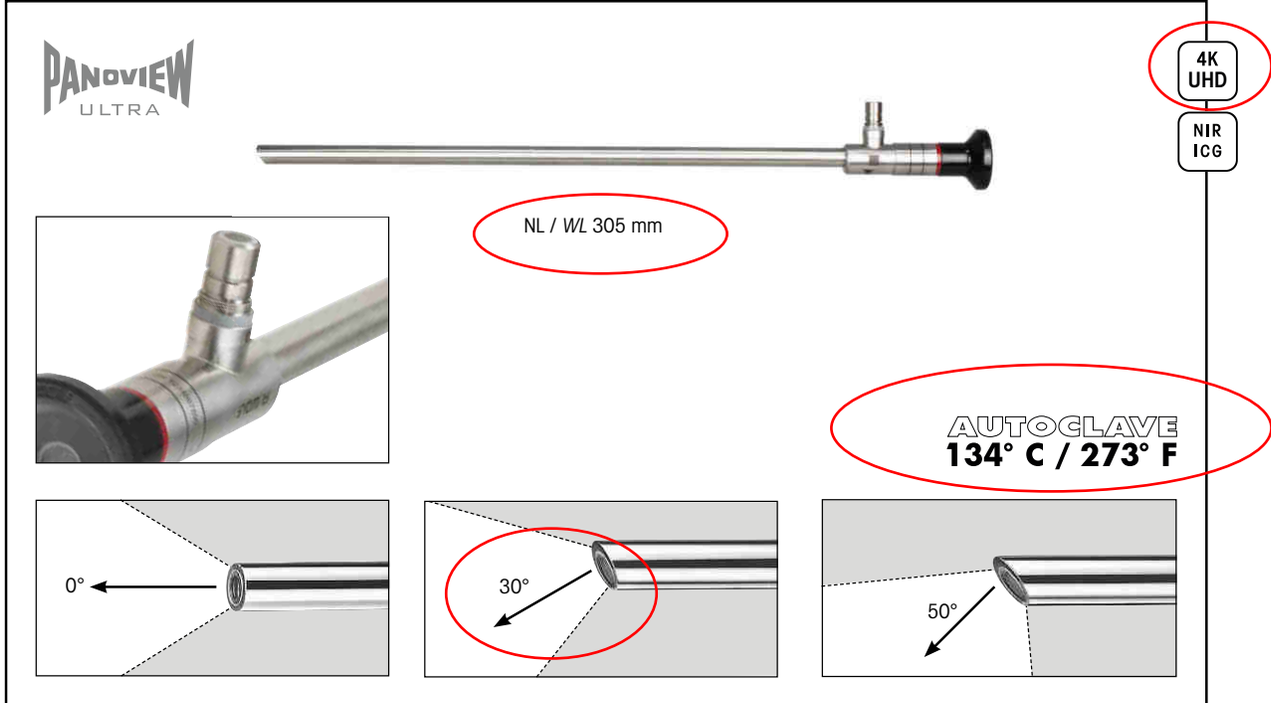
33-302-15 15,5 cm, 6 1/8"



Telescopes 10 mm  
optimized for 4K UHD  
and NIR/ICG application

Optiken 10 mm  
optimiert für 4K UHD  
und NIR/ICG Anwendung

2



PANOVIEW ULTRA

**Telescope Ø 10 mm WL 305 mm**

0° .....	8934461
30° .....	<b>8934462</b>
50° .....	8934463

PANOVIEW ULTRA

**Optik Ø 10 mm NL 305 mm**

0° .....	8934461
30° .....	8934462
50° .....	8934463

Recommended light cable:

**Fusion fiber light cable bundle,**

Ø 5.0 mm, 2.3 m long consisting of:

Fusion fiber light cable (80655023),  
adapter on the projector side (8095.07) and  
adapter on the endoscope side (809509) ..... 806550231

**Fiber light cable bundle,**

Ø 5.0 mm, 2.3 m long consisting of:

Fiber light cable (80665023),  
adapter on the projector side (8095.07) and  
adapter on the endoscope side (809509) ..... 806650231

Accessories:

**Reprocessing basket**

(L x W x H) 471 x 59 x 54 mm ..... 38021.111

**Note:** Compatible with System green (NIR/ICG capable) and the recommended fusion fiber light cable.

Empfohlene Lichtleiter:

**Fusion Fiber Lichtleiter komplett,**

Ø 5,0 mm, 2,3 m lang bestehend aus:

Fusion Fiber Lichtleiter (80655023),  
Adapter projektorseitig (8095.07) und  
Adapter endoskopseitig (809509) ..... 806550231

**Fiber Lichtleiter komplett,**

Ø 5,0 mm, 2,3 m lang bestehend aus:

Fiber Lichtleiter (80665023),  
Adapter projektorseitig (8095.07) und  
Adapter endoskopseitig (809509) ..... 806650231

Zubehör:

**Aufbereitungskorb**

(L x B x H) 471 x 59 x 54 mm .....38021.111

**Hinweis:** Kompatibel mit System green (NIR/ICG fähig) und dem dafür empfohlenen Fusion Fiber Lichtleiter.