



Светодиодные эндоскопы-бороскопы (Econoscopes)

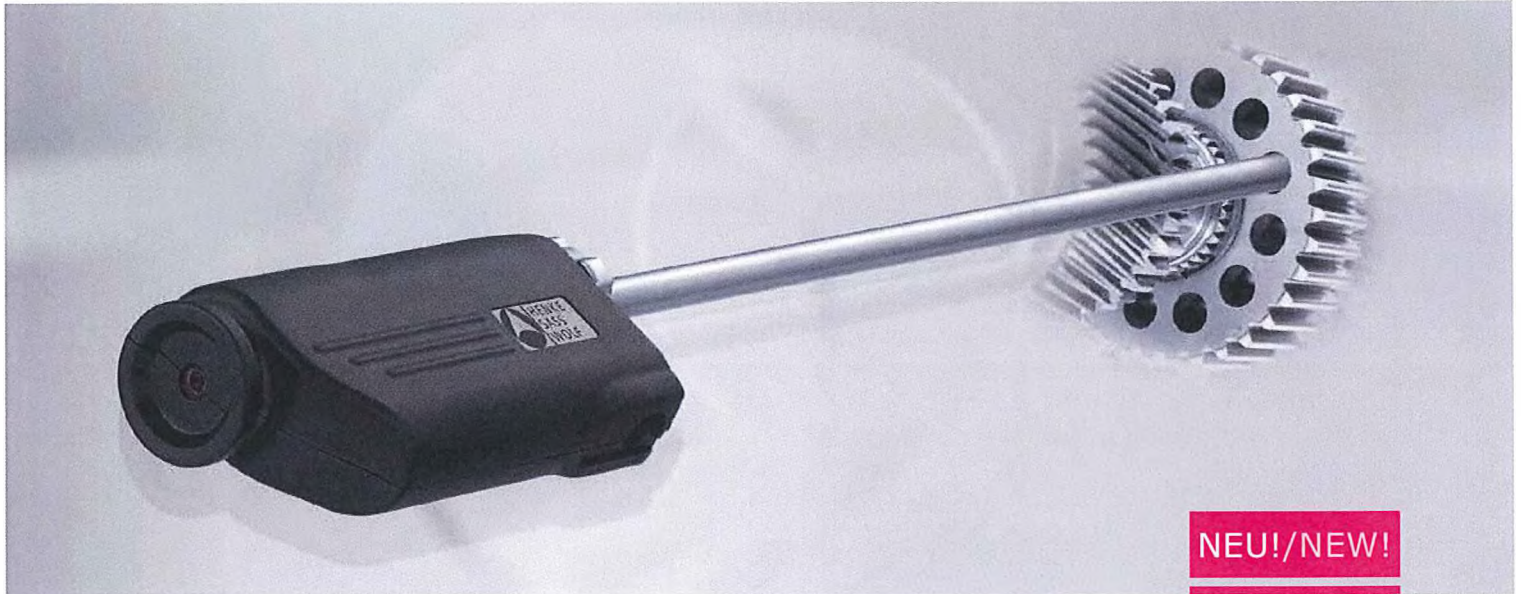
Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



NEU!/NEW!

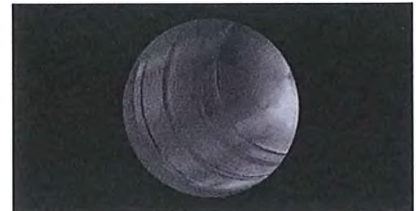
HSW Econoskop – überragende Bildqualität, überragend handlich HSW Econoscope – superior image quality, outstanding handy

Das neue HSW LED-Econoskop besitzt eine superhelle Miniatur-Leuchtdiode am Objektiv, die Licht in die dunkelsten Ecken bringt. Die Helligkeit lässt sich einstellen, so dass die Adaption an unterschiedlichste Anwendungen problemlos möglich ist. Für uneingeschränkte Mobilität sorgt ein leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku, der den kabel- und netzunabhängigen Betrieb ermöglicht.

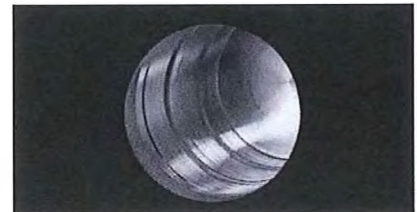
Das HSW LED-Econoskop bietet überragende Bildqualität, ideale Beleuchtung, kompakte Bauform und uneingeschränkte Mobilität zu einem günstigen Preis. Wie alle HSW Endoskope lässt es sich mit dem HSW Videokit zu einem vollwertigen Videoendoskop ausbauen.

The new Henke-Sass, Wolf LED econoscope offers outstanding image quality, super-bright illumination, compact design and network and fiber optic independent operation – and all of it at an affordable price.

The super-bright miniature LED at the lens illuminates the very darkest corners. The extremely long service life of the LED means that replacing it is unnecessary. The brightness can be adjusted, so adapting the light intensity to suit different applications is no problem. A powerful lithium-ion storage battery enables network-independent operation. Like all Henke-Sass, Wolf endoscopes, the device can also be extended into a complete video-endoscope using the HSW video kit.



Herkömmliches Videoendoskop
Ordinary video-endoscope



HSW Econoskop
HSW Econoscope

Das neue HSW Econoskop bringt ideale Bildergebnisse bei Untersuchungen z. B. in Hohlwänden ebenso wie bei der Motoreninspektion.

The new econoscope brings ideal image results in investigations such as in hollow walls as well as in the motor inspection.

Die Vorteile/The Advantages

- Wesentlich geringeres Gewicht
 - Neueste Li-Ionen-Akku-Technologie
 - Ergonomisches Design
 - Kein zusätzlicher Akku mit Kabelverbindung
 - Deutlich bessere Ausleuchtung
 - Lichttemperatur 5.300 °K – jedes Detail ist deutlich erkennbar
 - Nur noch minimale Wärmeentwicklung
 - Kein Lampentausch mehr notwendig
 - Lichtstärke ist einstellbar
 - Rotation – Axiale Blickrichtung kann am Schaft eingestellt werden ohne das Gerät zu drehen
 - Automatisches Ladegerät
 - Unübertroffene Bildqualität
 - Robuster Kunststoffkoffer (mit Platz für optionales Kamerasystem)
 - Dünnere Endoskop-Durchmesser (5 mm Version) für erweiterte Einsatzmöglichkeiten
 - Dichter Schaft
- Much lower weight
 - Latest LI-Ion battery technology
 - Ergonomic design
 - No additional battery cable connection
 - Significantly improved illumination
 - Light temperature 5,300 °K – every detail is clearly visible
 - Only minimal heat emission
 - No bulb replacement necessary anymore
 - Light intensity is adjustable
 - Rotation – Axial view direction can be recruited to the shaft without the device to rotate
 - Automatic battery charger
 - Unsurpassed Image Quality
 - Robust plastic case (with space for optional camera system)
 - Thinner endoscope diameter (5 mm version) for advanced applications
 - Sealed shaft

Technische Daten/Technical details

Durchmesser: Diameter:	9 mm + 5 mm
Arbeitslänge: Working length:	275 mm (9 mm), 350 mm (5 mm)
Blickrichtung: Direction of view:	90°
Helligkeit: Brightness:	Individuell einstellbar Individually adjustable
Leuchtdiode: LED:	1 W
Akku: Rechargeable battery:	Li-Ionen Lithium-ion
Lieferumfang: Scope of delivery:	Endoskop, Koffer, Ladegerät/ Stromversorgung Endoscope, case, charger/ power supply



Ausführung/Version 5 mm + 9 mm



Stabiler Koffer im Lieferumfang enthalten
Durable case included in delivery



По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: hws@nt-rt.ru || www.hsw.nt-rt.ru