

ROTHENBERGER

NEWS

HOH **ING**
Prodajni program:
MERILNA TEHNIKA-INSTRUMENTI
HIDRAVLIKA & ORODJA & STROJI

HOH-trgovina
Dogoška c.71
MARIBOR
tel.02/462-20-41
fax.02462-28-41
mob.041-740-663
hoh@siol.net
www.HOH.si

ROSCOPE® 1000 – Mit Weitsicht in die Zukunft!

**ROSCOPE® 1000 –
Mit Weitsicht in die
Zukunft!**

- ✓ Vielseitig
- ✓ Funktionell
- ✓ Diagnosestark
- ✓ Bedienungsfreundlich

www.rothenberger.com

ROTHENBERGER

AKTUALNO

03
11

Ponudba velja od 01. 07. 2011 do 31. 09. 2011

ROSCOPE® 1000

Modularni koncept za vizualni pregled cevi votlin strojev, ter lociranje sonde in vodov.

TEHNIČNI PODATKI

Display:	3,5" TFT LCD
Ločljivost:	720 x 480 Pixel
Videoformat:	AVI
Format slike:	JPEG
Aku:	Li-Ion-Aku s kablom za polnjenje
Priključki:	Mini USB/AV Out/SD-Slot

- ▶ Mogoč pregled in lociranje z enim aparatom.
- ▶ Visoka ločljivost 720 x 480 Pixel
- ▶ Ohišje varno pred brizgajočo vodo za uporabo na področju sanitarij.

Modul Pipe 25/16

Modul za kamero Roscope 1000® bazična enota Za pregled in lociranje cevi Ø 40 – 100 mm.

Premer glave:	25 mm
Dolžina kabla:	16 m
Glava kamere:	4 ultra svetle LED lučke 125 LUX(0,5 m) samoizravnalna in vodotesna

Modul TEC 1000

Preoblikovalen modul za kamero Roscope® 1000 bazična enota za preglede votlin in težko dostopna mesta.

Premer glave:	17 mm
Dolžina kabla:	0,9 m
Glava kamere:	4 LED lučke, 100 LUX (0,5m) samoizravnalna in vodotesna

ROSCOPE® 1000 Modul ROLOC PLUS

Enostavno upravljanje lokatorja sonde.
Na voljo: kompletna enota ali modul z lokatorjem za bazično enoto ROSCOPE® 1000.

Frekvence:	512 in 640 Hz, 33 kHz aktivno, 50/60 Hz pasivno
------------	--

NOVO



Modul Pipe 25/16

ROSCOPE® 1000 –
Multifunkcionalna

- 1 Bazična enota -
- 3 Načini uporabe
- ✓ Pregledi cevi
- ✓ Lociranje
- ✓ Pregledi votlin

Vodilna krogla
za centriranje glave kamere.
Boljša osvetlitev cevi.



Modul TEC 1000



No.	Opis	Redna cena €	Akcijska cena €
1000000064	ROSCOPE Modul Pipe sistem za pregled + Modul TEC	2.290,00	1.990,00
1000000057	Modul Roloc Plus lokator	1.290,00	999,00
7.4629	Vodilna krogla	84,98	74,90

Cene so brez DDV-ja

www.rothenberger.at

Eindrucksvoll vielseitig:

Vielseitig



Kompakte, digitale Inspektionskamera von ROTHENBERGER zur Inspektion von Rohren, Hohlräumen und schwer zugänglichen Stellen. Mit **Multiview-Technik 4 in 1**: Vier verschiedene Kameramodule für verschiedene Anforderungen. Das ROSCOPE 1000 ist geschützt nach IP 65 für sicheres Arbeiten in nasser und schmutziger Umgebung.

Funktionell



Ergonomisches Design: Der ergonomisch geformte, rutschfeste Handgriff ermöglicht komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten auch über längere Zeiträume. Durch die Anordnung der Funktionstasten (LED-Regulierung, Zoom, Aufnahme) ist eine **Einhandbedienung** problemlos und bequem möglich.

Rutschfester, ergonomischer Handgriff

Für ein komfortables / ermüdungsfreies Arbeiten auch über längere Zeit

Schwanenhals (90 cm)

Für noch flexibleres Arbeiten in Zwangslagen durch formbaren Schwanenhals

Li-Ionen Akku

Für eine extralange Akkulaufzeit von bis zu 3 - 5 Stunden

Wasserdichter Kamerakopf (IP 68) Ø 17 mm

Sicheres Inspizieren in nassen und schmutzigen Umgebungen

Ergonomisch angeordnete Funktionstasten

Problemlose Einhandbedienung

Das neue ROSCOPE® 1000

Diagnosestark



Selbstausrichtender Kamerakopf: Das stets aufrechte Bild erleichtert sowohl während der Inspektion als auch in der Nachbereitung die Diagnose und Auswertung der Beobachtungen. **Zoom-Funktion:** Die Zoom-Funktion erlaubt ein Vergrößern des Bildes und erleichtert das Bewerten von Details.

Bedienungsfreundlich



Mit der **Bildschirm-Scrollfunktion** sind Details noch besser zu erkennen. Und durch die höhere Bildauflösung wird die Analyse der Fotos (im JPEG-Format) bei der Nachbearbeitung am Computer wesentlich erleichtert.

3,5" TFT LCD-Technologie

Mit einer Auflösung von 720 x 480 Pixel



5-Pin-Anschluss

ROTHENBERGER Vorgängermodule können verwendet werden

Hochleistungs-LED's am Kamerakopf können mit der Controllereinheit reguliert werden und ermöglichen je nach Anwendungssituation bestmögliches Ausleuchten



Headset-Anschluss

Versehen Sie die Inspektion mit erklärenden Kommentaren

SD-Kartenslot / AV-Out / Mini-USB

Noch mehr Speicher und Übertragungsmöglichkeiten für Ihre Aufnahmen

Das neue ROSCOPE® 1000



Abb. ROSCOPE 1000 auf Modul Pipe 25 / 22

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:	320 x 109 x 70 mm
Gewicht:	0,5 kg
Display:	3,5" TFT LCD
Auflösung:	720 x 480 Pixel
Videoformat:	AVI
Bildformat:	JPEG
Akku:	Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku mit Ladekabel
Anschlüsse:	Mini USB / AV Out / SD-Slot



Bezeichnung	Ausführung	No.
ROSCOPE® 1000 mit Schwanenhals	inkl. Akku + Ladegerät im Tragekoffer	6.9600
ROSCOPE® 1000 im Set 25 / 22	inkl. Akku + Ladegerät im Tragekoffer	6.9602

MODULE

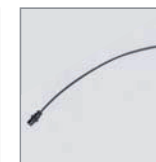
Bezeichnung	No.
Modul TEC 1000	6.9601
Modul Pipe 20 / 3	6.9385
Modul Micro 5.5 / 1	6.9376
Modul Pipe 25 / 22	6.9603



Modul TEC 1000



Modul Pipe 20 / 3



Modul Micro 5.5 / 1



Modul Pipe 25 / 22

ZUBEHÖR

Bezeichnung	No.
Set (Haken, Magnet, Spiegel)	6.9615
Headset	6.9616
Monitorkabel	6.9617
Akku	6.9618
Ladegerät	6.9619



Set (Haken, Magnet, Spiegel)



Headset



Monitorkabel



Akku + Ladegerät