

# CATÁLOGO DE ÓPTICAS





# ÍNDICE

Ópticas rígidas  
Características  
Ficha técnica  
Personalización  
Calidad y  
certificaciones  
Referencias

**HAVE  
A LOOK  
INSIDE**



Somos una gran empresa del sector industrial sanitario pionera en el sur de Europa. Las personas que forman parte de Noruco cuentan con un amplio background en el conocimiento del sector, haciendo productos más eficientes.

Nuestra ventaja diferencial es sostenible en el tiempo y reside en la escucha activa, para implementar beneficios tecnológicos en el día a día de los profesionales médicos. Como prueba de ello, te presentamos los puntos que resumen lo que significa Noruco.



Todos nuestros productos cumplen los requisitos legales exigibles.



Creemos por dentro para crecer también por fuera a través de un ambicioso plan de expansión.



Ser eficientes lleva implícito ser sostenibles.



Nuestra mayor garantía es estar ahí siempre.



Integridad + tenacidad nos da un resultado sólido en el tiempo.



Nuestro departamento I+D+i investiga e introduce mejoras continuas consiguiendo innovar en los productos.



Tendemos la mano a los mejores aliados que quieren unirse a nuestra fuerza.



Somos eficaces escuchando y por eso creamos productos optimizados.



 **NORUCO**  
HAVE A LOOK INSIDE

# ÓPTICAS RÍGIDAS

La visión clara y nítida de nuestras ópticas permiten un trabajo eficaz.

Valoramos por encima de todo los aspectos más fundamentales, por lo que la resistencia y la buena visión, son las características principales de nuestras ópticas.

Cubren un campo de visión de gran amplitud y su grado

de luminosidad facilita notablemente el trabajo.

La línea de diseño es ergonómica, siendo el cuerpo de las ópticas una característica principal, ya que tras estudios antropométricos se adaptan a la mano del profesional, por lo que resultan mucho más cómodas. Además, cuentan con una superficie rugosa que favorece a la disipación del calor.

Todas estas características hacen que nuestras ópticas rígidas sean la herramienta perfecta para el profesional en quirófano.

Solo creamos productos compatibles con los distintos equipamientos médicos.

- **ALTA RESOLUCIÓN DE IMAGEN**
- **DISEÑO ERGONÓMICO**
- **MATERIALES DE ALTA CALIDAD**
- **AMPLIO CAMPO DE VISIÓN**
- **COMPATIBILIDAD CON OTROS ACCESORIOS**

# CARACTERÍSTICAS

Gracias a la calidad de sus lentes cilíndricas alineadas en un sistema óptico calculado a la perfección, se facilita el enfoque y minimizan los reflejos mejorando la visualización de estructuras de difícil acceso. Nuestras ópticas proporcionan una **imagen excelente**.

**La correcta iluminación** de la cavidad es otro punto determinante para obtener una buena visión. El tipo de fibra de luz y la cantidad dispuesta en cada óptica, son atributos que suponen una diferencia notable,

siendo la luminosidad una de nuestras cualidades más significativas.

Para garantizar una **mejor vida útil**, producimos en Acero 316L lo que se traduce en mayor aguante frente la corrosión general y proporciona mejor resistencia a temperaturas elevadas.

Apostamos por un **diseño óptimo** que además de favorecer la conservación y durabilidad también ayuda a evitar roturas accidentales.

Gracias a las hendiduras generales de sujeción, la óptica es más cómoda y segura de manipular, ofreciendo una estética práctica e innovadora.

La calidad de imagen es el factor más importante de una óptica. Conseguir que la **nitidez y claridad** sean adecuadas es el mejor resultado.

Estas características han sido remarcadas por distintos profesionales, como factores muy positivos.

**“PRODUCTO DE ASPECTO MUY SÓLIDO CON GRAN SENSACIÓN DE CALIDAD Y PRECISIÓN”**

VALORACIÓN REALIZADA POR FACULTATIVO EXPERIMENTADO, TRAS INTERVENCIÓN DE ACROMIOPLASTIA Y SUTURA DE MANGUITO ROTADOR



Compatibilizamos con el equipamiento instalado en el centro, sea cual sea.





Las distintas angulaciones nos permite tener una visión frontal, lateral o foroblicua panorámica.

En definitiva, características de última generación, para los profesionales más cualificados



# OPCIONES Y POSIBILIDADES

Nuestro objetivo es responder a tus necesidades. En la actualidad desarrollamos diversas tipologías de ópticas que son existentes en el mercado. Sin embargo, tras un análisis del mismo, **podemos crear cualquier nuevo producto que se adapte a ti.**

Avanzamos, innovamos, evolucionamos... nuestras creaciones nos ayudan a dar pasos hacia el futuro. De este modo conseguimos idear **ópticas especiales para técnicas innovadoras** siempre bajo estudio de I+D+i y prototipado del mismo. Además, tu empresa estará presente en tus nuevas ópticas.

Tu logotipo aparecerá en ellas mediante la **personalización de grabado láser.** De esta forma podrás tener más ordenado tu material de quirófano al codificarlo.



# CALIDAD Y CERTIFICACIONES



ISO 9001:08  
Reg. No. 0.04.16084

ISO 14001:04  
Reg. No. 3.00.16048



ISO 13485:2012 + AC: 2012  
Reg. No. DE-531383 MP2012



- CE.
- Certificación ISO EN 9001 emitida por Organismo Notificado independiente.
- Certificación ISO EN 14001 emitida por Organismo Notificado independiente.
- Certificación ISO EN 13485 emitida por Organismo Notificado independiente.



# REFERENCIAS

## ARTROSCOPIO (10)

### CONEXIÓN 01 Ø4mm L175mm

0°	1001.0
30°	1001.30
45°	1001.45
70°	1001.70

### CONEXIÓN 02 Ø4mm L170mm

0°	1002.0
30°	1002.30

### CONEXIÓN 03 Ø4mm L142mm

0°	1003.0
30°	1003.30

### CONEXIÓN 04 Ø4mm L160mm

0°	1004.0
30°	1004.30

### CONEXIÓN 06 Ø4mm L155mm

0°	1006.0
30°	1006.30

## CISTOSCOPIO (20)

### CONEXIÓN 01 Ø4mm L301.5mm

0°	2001.0
12°	2001.12
30°	2001.30
70°	2001.70

### CONEXIÓN 02 Ø4mm L300mm

0°	2002.0
12°	2002.12
30°	2002.30

### CONEXIÓN 03 Ø4mm L293mm

0°	2003.0
30°	2003.30

### CONEXIÓN 05 Ø4mm L282mm

0°	2005.0
12°	2005.12
30°	2005.30

## HISTEROSCOPIO (30)

### CONEXIÓN 01 Ø2.7mm L302mm

0°	3001.0
12°	3001.12
30°	3001.30

### CONEXIÓN 02 Ø2.7mm L317mm

0°	3002.0
12°	3002.12
30°	3002.30

## HISTEROSCOPIO (31)

### CONEXIÓN 01 Ø2.9mm L302mm

0°	3101.0
12°	3101.12
30°	3101.30

### CONEXIÓN 02 Ø2.9mm L317mm

0°	3102.0
12°	3102.12
30°	3102.30

## LAPAROSCOPIO (40)

### Ø10mm L322mm

0°	4010.0
30°	4010.30

## LAPAROSCOPIO (45)

### Ø5mm L300mm

0°	4500.0
30°	4500.30

### CONEXIÓN 01 Ø5mm L291mm

0°	4501.0
30°	4501.30



CONEXIÓN 01



CONEXIÓN 02



CONEXIÓN 03



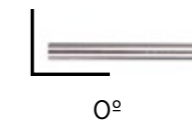
CONEXIÓN 04



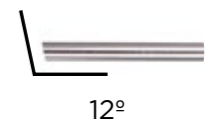
CONEXIÓN 05



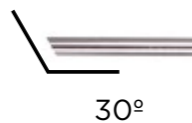
CONEXIÓN 06



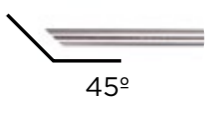
0°



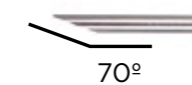
12°



30°



45°



70°



info@noruco.com  
**noruco.com**