

2023  
RELOJES



VICTORINOX



**2023**  
**RELOJES**





**10 JOURNEY 1884**

- 12 Journey 1884 (Quartz)
- 16 Journey 1884 (Automatic)

**18 I.N.O.X.**

- 20 I.N.O.X. (Quartz chrono steel)
- 22 I.N.O.X. (Quartz chrono carbon/titanium)
- 24 I.N.O.X. (Quartz chrono carbon)
- 26 I.N.O.X.
- 30 I.N.O.X. MECHANICAL
- 32 I.N.O.X. V

**36 FIELDFORCE**

- 38 FIELDFORCE
- 42 FIELDFORCE CLASSIC
- 46 FIELDFORCE SPORT

**50 ALLIANCE**

- 52 ALLIANCE
- 56 ALLIANCE XS

**60 MAVERICK**

- 62 MAVERICK
- 66 MAVERICK SMALL

**68 AIRBOSS**

- 70 AIRBOSS

**92 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- 92 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 5 EDITORIAL
- 6 HISTORIA
- 8 FABRICACIÓN SUIZA
- 72 CORREAS Y BRAZALETES
- 74 CORREAS
- 78 GARANTÍA DE 5 AÑOS+
- 80 PRUEBAS DE PRODUCTOS
- 83 SERVICIO AL CLIENTE Y SERVICIOS DE MANTENIMIENTO
- 84 SUGERENCIAS DE CUIDADO PARA SU RELOJ
- 88 COMPONENTES Y MATERIALES
- 89 MOVIMIENTOS
- 90 NEGOCIOS CORPORATIVOS



# PARA AVENTURAS URBANAS Y AL AIRE LIBRE CALIDAD, DURABILIDAD, ESTILO

En Victorinox, estamos diseñando una aventura, inspirados en nuestra icónica Navaja Suiza, nuestras raíces industriales y el aire libre de Suiza. Valoramos mucho la excelencia de la artesanía suiza, así como también la impresionante experiencia de nuestros más de 2000 empleados en todo el mundo.

Cada reloj Victorinox de primera calidad se desarrolla y fabrica en nuestra propia fábrica en Delémont, Suiza. Gracias a componentes y materiales de alta calidad, y al cumplimiento de estrictos estándares de prueba, nuestros productos cuentan con durabilidad y una excelente garantía de más de 5 años.

Los relojes de edición limitada y los relojes seleccionados vienen en empaques de diseño especial que, en diferentes variaciones, alojan el reloj y una navaja de bolsillo a juego, un set distintivo que sólo nuestra marca puede ofrecer.

Los principios por los que nos regimos cuando hacemos negocios son tan relevantes hoy como lo eran en 1897 cuando el fundador de nuestra empresa, Karl Elsener, desarrolló la "Original Swiss Army Knife": funcionalidad, innovación, diseño icónico y calidad incondicional. Nuestro compromiso con estos principios nos ha permitido desarrollar productos que no sólo son extraordinarios en diseño y calidad, sino también en su habilidad para ser compañeros confiables en las aventuras de la vida, grandes o pequeñas.



**Carl Elsener**  
Director general de Victorinox

# HISTORIA



Primer taller de cuchillos



Fundador Karl Elsener

Mamá Victoria

*VICTORIA*



Carl Elsener, director general

- 1884** Karl Elsener I abre un taller de cuchillería en Ibach-Schwyz. Su madre Victoria lo apoya activamente en su labor.
- 1891** Karl Elsener I funda la Asociación de Maestros Suizos Fabricantes de Cuchillería y entrega el primer pedido importante de navajas para soldados al ejército suizo.
- 1897** Se patenta la “Navaja Suiza original para oficiales y deportes”. En la actualidad, se conoce en todo el mundo como la “Original Swiss Army Knife”.
- 1909** En memoria de su madre, Karl Elsener I elige su nombre de pila, Victoria, como nombre de la marca y registra el emblema cross and shield como marca registrada. Actualmente, está inscrita como marca registrada en más de 120 países.
- 1921** La invención del acero inoxidable (Inox) es un desarrollo sumamente importante para la industria de la cuchillería. De la combinación de las dos palabras, “Inox” y “Victoria”, surge el nombre de la empresa y de la marca: Victorinox.
- 1931** Carl Elsener II introduce la automatización. En 1931, se le encarga a la empresa Brown Boveri la instalación de la primera planta templadora completamente eléctrica del mundo en Ibach. Esto garantiza que todos los cuchillos y las navajas tengan una calidad excelente y uniforme.
- 1945** Los soldados estadounidenses desplegados en Europa después de la Segunda Guerra Mundial la compran en grandes cantidades y se convierte en un souvenir popular para llevar a casa.
- 1950** Carl Elsener III releva a su padre en el manejo del negocio.
- 1977** La Original Swiss Army Knife se convierte en una exhibición de diseño en el Museo de Arte Moderno en Nueva York.
- 1979** Transformación de la sociedad unipersonal “Messerfabrik Karl Elsener” en la empresa familiar “Victorinox AG”.
- 1984** La empresa duplica la superficie de fabricación y de oficinas.
- 1989** Entrada al mercado de los “Relojes” bajo la marca Swiss Army en Norteamérica con su anterior socio de ventas de Estados Unidos.
- 1993** Apertura de la primera filial de ventas en Japón.
- 1994** Establecimiento de la fundación Carl and Elise Elsener Gut Foundation con la misión de apoyar proyectos caritativos nacionales e internacionales.
- 1999** Entrada al mercado del “Equipo de viaje” con el American TRG Group como licenciataria.
- 2000** Establecimiento de Victorinox Foundation que posee 90% del capital accionario de Victorinox AG. 10% restante pertenece a la fundación sin fines de lucro Carl and Elise Elsener-Gut Foundation.
- 2001** Lanzamiento de una línea de ropa en Estados Unidos y apertura de la primera tienda de Victorinox en Soho, Nueva York.
- 2005** Adquisición del reconocido fabricante de relojes y navajas suizas Wenger SA en Delémont. Wenger sigue siendo una filial de operación independiente de Victorinox.



Nenad Mlinarevic, chef suizo y embajador de la marca de cuchillos domésticos y profesionales



Relojes desde 1989



Equipo de viaje desde 1999



Fragancias desde 2007



2022: 125 años de la Navaja Suiza

- 2007 Carl Elsener IV releva a su padre en el manejo del negocio y expande aún más el alcance de Victorinox como marca mundial de diversos productos.  
Establecimiento de Victorinox Swiss Army Fragrance AG.
- 2008 Apertura de la primera flagship store de Victorinox europea en Londres.
- 2011 Apertura del Centro de Visitas Swiss Knife Valley en Brunnen, Suiza.
- 2013 Incorporación del negocio de cuchillos Wenger a la marca Victorinox.
- 2014 Adquisición de la empresa de equipajes del anterior licenciatario y establecimiento de la nueva unidad de negocios Victorinox Travel Gear AG.  
Apertura de una tienda en una ubicación principal en el centro de la ciudad de Zúrich.
- 2016 Construcción del Centro de competencia de relojes en Delémont, Suiza.
- 2017 Interrupción de la ropa para concentrarse en las categorías principales de productos.  
Producción de la "Original Swiss Army Knife" n.º 500 millones.
- 2020 Apertura del nuevo centro de distribución en Seewen, Suiza.  
Adquisición de Zena Swiss AG, tradicional fabricante suizo de peladores económicos.  
Apertura de la primera tienda europea de la franquicia Victorinox en Viena.
- 2022 125 aniversario de la "Navaja Suiza original para oficiales y deportes"

# FABRICACIÓN SUIZA

Victorinox es una auténtica marca suiza con una fuerte historia y herencia. Los suizos le asignan gran valor a la practicidad y se enorgullecen de la innovación, la calidad y la pericia.

Nosotros no somos diferentes. Deseamos productos auténticos y de alta calidad, entonces eso es lo que hacemos. Si necesitamos nuevas ideas para conseguirlo innovamos y colaboramos hasta que lo logramos. Hacemos bien el trabajo y lo acabamos adecuadamente, por eso podemos enorgullecernos de nuestro trabajo, que habla por sí mismo.

Situado en el cantón suizo de Jura, el “Watch Competence Center” de Victorinox se dedica al diseño, la fabricación y el montaje de relojes y componentes de relojería. El Centro provee tanto a las propias marcas de Victorinox, Victorinox Swiss Army y Wenger, como a clientes selectos. En Victorinox llevamos más de 130 años trabajando el acero inoxidable, empeñados en mejorar la calidad del producto, optimizar los procesos y aumentar la relación calidad-precio.

Nos aseguramos de que nuestros productos sean confiables para que los consumidores puedan confiar en que obtienen exactamente lo que desean. Para la oficina, la cocina, el viaje que planifica hace tiempo o la caminata hasta la cima de la montaña. Las cualidades suizas y el estilo de vida activo del pueblo suizo se incluyen en todos los productos, para que los clientes se sientan confiados de que están listos para enfrentar la aventura diaria.



## LOS VALORES DE UNA AUTÉNTICA MARCA SUIZA

Hacemos productos como a nosotros nos gustaría tenerlos. Esto significa una sobresaliente calidad suiza y funcionalidad orientada a las soluciones. Creemos en la innovación para lograr servicios y productos inteligentes, creativos y contemporáneos. Y nuestro diseño icónico sin florituras se basa en líneas simples, distintivas y limpias. Los valores de nuestra marca se definen por nuestro compromiso con el cliente, que describe la manera en la que nuestros productos lo beneficiarán.

## LA CALIDAD

destaca en cada reloj Victorinox a través de los materiales de alto nivel, las rigurosas pruebas de calidad, el diseño y la producción en su propia fábrica ubicada en Suiza. Y, por supuesto, todos los relojes tienen el sello de calidad Swiss Made.

## LA FUNCIONALIDAD

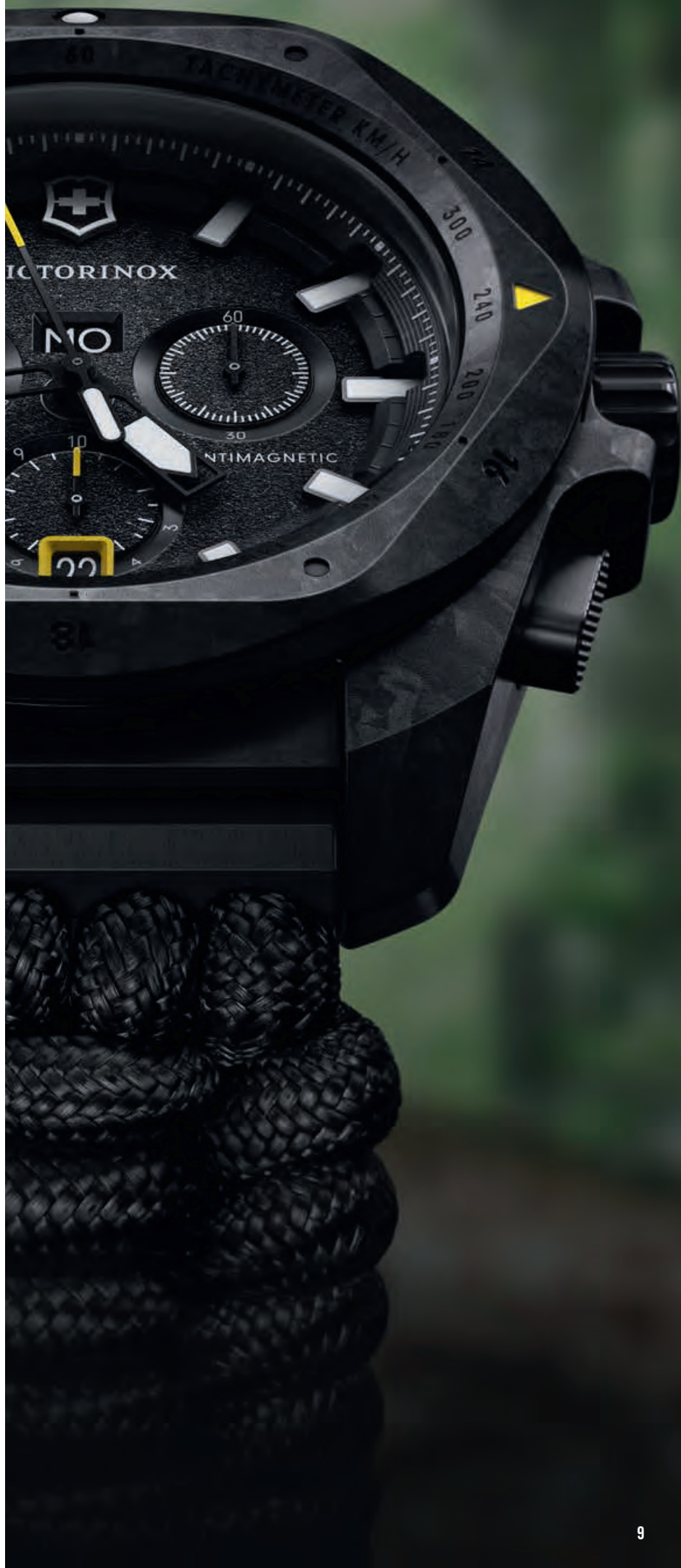
se integra en cada reloj Victorinox para respaldar las aventuras diarias de su usuario, como la legibilidad mejorada en cada reloj independientemente de la hora del día.

## LA INNOVACIÓN

está presente en los relojes Victorinox a través del uso de materiales innovadores como compuesto de carbono en las cajas y madera genuina o paracord de calidad estadounidense en las correas, entre otros.

## EL DISEÑO ICÓNICO

se encuentra en los relojes Victorinox gracias a que la raíz de la marca, la Navaja Suiza, es la inspiración del diseño; por ejemplo, en el uso de contrapesos con su forma en los segunderos.

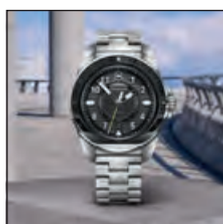




## JOURNEY 1884

# EMBÁRCATE EN UN VIAJE DE DESCUBRIMIENTO

- Resistencia contra los golpes y al agua (hasta 200 m) con certificación ISO (todos los modelos)
- Protección antimagnética certificada por la norma ISO (movimiento de cuarzo analógico)
- Correa versátil intercambiable sin necesidad de herramientas



Inspirado en el amor por el senderismo de Suiza, el Journey 1884 combina perfectamente el espíritu de la vida al aire libre con su ADN de ingeniería. El contrapeso influenciado por la Navaja Suiza y el código grabado del material reflejan su legado industrial, el cual se ve enfatizado por la fecha de fundación. La resistencia antimagnética y contra los golpes garantiza la precisión, y la correa fácilmente intercambiable le suma versatilidad a su lista de credenciales. Los materiales de acero inoxidable de alto carbono, los detalles de diseño inteligente y las funciones innovadoras hacen que este sea el compañero indispensable en la gran aventura de la vida.

# JOURNEY 1884

(CUARZO ANALÓGICO)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación de cristal: triple revestimiento y antirreflectante
- Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT
- Tapa de caja atornillada
- Corona enroscada

### ESFERA

- Manecilla luminiscente
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Índices y números aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



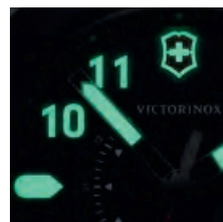
Protección magnética y resistencia contra los golpes certificadas por la norma ISO



Recorte icónico de bisel con marca del año de fundación de Victorinox de 1884



Caja con cepillado vertical y código de material industrial grabado



Super-LumiNova® de fabricación suiza en manecillas, números, índices y punto en el bisel



Todas las correas y los brazaletes son intercambiables, y no se necesitan herramientas

## JOURNEY 1884

Ø 43 mm

NEW

### MOVIMIENTO

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 715

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Movimiento de cuarzo Swiss Made con función de vida útil (EOL) y diseño de manecilla inspirado en los signos de senderismo suizos
- Bisel giratorio unidireccional con incrustación de aluminio mate y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Correa de caucho intercambiable sin necesidad de herramientas que cuenta con una almohadilla de respiración colorida y una hebilla de alfiler de acero inoxidable

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



241975

## JOURNEY 1884

Ø 43 mm

NEW

### MOVIMIENTO

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 715

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Movimiento de cuarzo Swiss Made con función de vida útil (EOL) y diseño de manecilla inspirado en los signos de senderismo suizos
- Bisel giratorio unidireccional con incrustación de aluminio mate y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Brazaletes de acero inoxidable de primera calidad, intercambiable sin necesidad de herramientas, que cuenta con una hebilla mariposa y un broche de seguridad

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



241978

NEW



242009

## JOURNEY 1884

Ø 43 mm

NEW

### MOVIMIENTO

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 715

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Movimiento de cuarzo Swiss Made con función de vida útil (EOL) y diseño de manecilla inspirado en los signos de senderismo suizos
- Bisel giratorio unidireccional con incrustación de aluminio mate y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Correa de cuero auténtico intercambiable sin necesidad de herramientas con hebilla de acero inoxidable
- Incluye una correa adicional y una cartera para accesorios

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



241976.1



**JOURNEY 1884**

∅ 43 mm

**NEW**

**MOVIMIENTO**

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 715

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Movimiento de cuarzo Swiss Made con función de vida útil (EOL) y diseño de manecilla inspirado en los signos de senderismo suizos
- Bisel giratorio unidireccional con incrustación de aluminio mate y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia, y PVD negro
- Correa de caucho intercambiable sin necesidad de herramientas que cuenta con una almohadilla de respiración colorida y una hebilla de acero inoxidable, y PVD de color negro



241982

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92

**JOURNEY 1884**

∅ 43 mm

**NEW**

**MOVIMIENTO**

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 715

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Movimiento de cuarzo Swiss Made con función de vida útil (EOL) y diseño de manecilla inspirado en los signos de senderismo suizos
- Bisel giratorio unidireccional dorado (PVD) con incrustación de cristal brillante y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Correa de caucho intercambiable sin necesidad de herramientas que cuenta con una almohadilla de respiración colorida y una hebilla de afiler de acero inoxidable



**NEW**



Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023  
**242013**

Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023  
**242014**

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92

**JOURNEY 1884**

∅ 43 mm

**NEW**

**MOVIMIENTO**

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 715

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Movimiento de cuarzo Swiss Made con función de vida útil (EOL) y diseño de manecilla inspirado en los signos de senderismo suizos
- Bisel giratorio unidireccional dorado (PVD) con incrustación de cristal brillante y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Brazaletes de acero inoxidable de primera calidad, intercambiable sin necesidad de herramientas, que cuenta con una hebilla mariposa y un broche de seguridad



Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023  
**242012**

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92

**JOURNEY 1884 EDICIÓN LIMITADA**

Ø 43 mm

**MOVIMIENTO**

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 715

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Movimiento de cuarzo Swiss Made con función de vida útil (EOL) y diseño de manecilla inspirado en los signos de senderismo suizos
- Bisel giratorio unidireccional negro (PVD) con incrustación de aluminio mate y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Correa de paracord roja de primera calidad intercambiable sin necesidad de herramientas con hebillas de PVD de color negro
- Stock limitado a 1884 piezas, con numeración individual en el reloj y la navaja, y correa de caucho y cartera de accesorios adicionales

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92

NEW



Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023

242016.1

# JOURNEY 1884

(AUTOMÁTICO)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación de cristal: triple revestimiento y antirreflectante
- Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT
- Tapa de caja transparente
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Manecilla luminiscente
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Índices y números aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



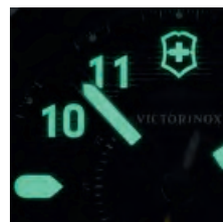
Resistencia a los golpes certificada por norma ISO



Recorte icónico de bisel con marca del año de fundación de Victorinox de 1884



Caja con cepillado vertical y código de material industrial grabado



Super-LumiNova® de fabricación suiza en manecillas, números, índices y punto en el bisel



La tapa de caja de exposición cuenta con una icónica silueta de Navaja Suiza

## JOURNEY 1884

Ø 43 mm

### MOVIMIENTO

- Movimiento mecánico automático
- Sellita SW 200-1

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Movimiento automático Swiss Made con reserva de marcha de 38 horas, diseño de manecilla y detalles amarillos inspirados en el signo de senderismo suizo
- Bisel giratorio unidireccional con bandeja de cerámica resistente a los rayones y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Brazaletes de acero inoxidable de primera calidad, intercambiables sin necesidad de herramientas, que cuenta con una hebilla mariposa y un broche de seguridad

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92

NEW



241981

NEW



242010

NEW



Disponible la  
2.ª mitad de  
2023

242015

## JOURNEY 1884

Ø 43 mm

### MOVIMIENTO

- Movimiento mecánico automático
- Sellita SW 200-1

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Movimiento automático Swiss Made con reserva de marcha de 38 horas, diseño de manecilla y detalles amarillos inspirados en el signo de senderismo suizo
- Bisel giratorio unidireccional con bandeja de cerámica resistente a los rayones y caja de acero inoxidable (316L) de fabricación propia
- Correa de madera intercambiable sin necesidad de herramientas que cuenta con una hebilla desplegable con pulsador fácil de usar
- Incluye una correa adicional y una cartera para accesorios

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92

NEW



241980.1





I.N.O.X.

# COMPAÑEROS DE AVENTURAS FUERTES Y RESISTENTES

- Resistencia contra los golpes y al agua hasta 200 m\* con certificación ISO
- Protección antimagnética certificada por la norma ISO (modelos de cuarzo analógico)\*
- Correa intercambiable sin necesidad de herramientas\*



No hay nada como sentir la libertad energizante de escaparse de la vida de la ciudad y adentrarse en el bosque. La gama I.N.O.X. aprovecha las sensaciones de equilibrio y regeneración que se producen al cortar con la rutina de la vida por un momento. Diseñada con formas talladas y geometrías marcadas, esta colección presenta no sólo el icónico bisel característico, sino también los movimientos mecánicos y de cuarzo analógico. El uso de acero inoxidable refleja las raíces de Victorinox en la artesanía industrial, junto con materiales innovadores centrados en el rendimiento, como el titanio y el carbón. Montado en perfecta armonía y con precisión exacta, es un reloj que fusiona la resistencia y la elegancia sin ningún esfuerzo.

*\* Aplica a modelos seleccionados lanzados antes de septiembre de 2023 y todos los modelos lanzados después.*

# I.N.O.X.

(CHRONO CUARZO ANALÓGICO, ACERO)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación de cristal: triple revestimiento y antirreflectante
- Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT
- Tapa de caja atornillada
- Corona enroscada

### ESFERA

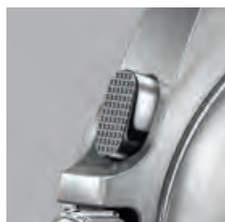
- Manecilla luminiscente
- Marcadores luminiscentes
- Fecha y día de la semana
- Índices aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Protección magnética y resistencia contra los golpes certificadas por la norma ISO



Patrón de alox icónico en los pulsadores



Caja con cepillado vertical y código de material industrial grabado



Super-LumiNova® en las manecillas y los índices de fabricación suiza



Todas las correas y los brazaletes son intercambiables, y no se necesitan herramientas

**I.N.O.X.**  
Ø 43 mm

NEW

**MOVIMIENTO**

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 5040.E

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Cronógrafo con funciones evolucionadas, tales como sumar y dividir, y pantallas para el día y la fecha
- Bisel fijo con revestimiento resistente a los rayones, escala taquimétrica grabada, caja de reloj de acero inoxidable (316L), de fabricación propia
- Correa de caucho intercambiable sin necesidad de herramientas que cuenta con una almohadilla de respiración colorida y una hebilla de alfiler de acero inoxidable

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



NEW

Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023  
**241983**



Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023  
**241984**

NEW



Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023  
**241986**

**I.N.O.X.**  
Ø 43 mm

NEW

**MOVIMIENTO**

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 5040.E

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Cronógrafo con funciones evolucionadas, tales como sumar y dividir, y pantallas para el día y la fecha
- Bisel fijo con revestimiento resistente a los rayones, escala taquimétrica grabada, caja de reloj de acero inoxidable (316L), de fabricación propia
- Brazaletes de acero inoxidable de primera calidad, intercambiable sin necesidad de herramientas, que cuenta con una hebilla mariposa y un broche de seguridad

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023  
**241985**

# I.N.O.X.

(CHRONO DE CUARZO ANALÓGICO, TITANIO/CARBÓN)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación de cristal: triple revestimiento y antirreflectante
- Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT
- Tapa de caja atornillada
- Corona enroscada

### ESFERA

- Manecilla luminiscente
- Marcadores luminiscentes
- Fecha y día de la semana
- Índices aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Protección magnética y resistencia contra los golpes certificadas por la norma ISO



Patrón de alox icónico en los pulsadores de titanio negro (PVD)



Caja con cepillado vertical y código de material industrial grabado



Super-LumiNova® en las manecillas y los índices de fabricación suiza



Todas las correas y los brazaletes son intercambiables, y no se necesitan herramientas

**I.N.O.X.**  
Ø 43 mm

NEW

**MOVIMIENTO**

- Analog quartz
- Ronda 5040.E

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Cronógrafo con funciones evolucionadas, tales como sumar y dividir, y pantallas para el día y la fecha
- Bisel de compuesto de carbón fabricado en Suiza (fijo) que cuenta con una escala taquimétrica grabada y una caja de titanio, de fabricación propia
- Correa de caucho intercambiable sin necesidad de herramientas que cuenta con una almohadilla de respiración colorida y una hebilla de alfiler de titanio

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



Disponible la  
2.ª mitad de  
2023  
**242011**

**I.N.O.X.**  
Ø 43 mm

NEW

**MOVIMIENTO**

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 5040.E

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Cronógrafo con funciones evolucionadas, tales como sumar y dividir, y pantallas para el día y la fecha
- Bisel de compuesto de carbón fabricado en Suiza (fijo) que cuenta con una escala taquimétrica grabada y una caja de titanio, de fabricación propia
- Correa de madera intercambiable sin necesidad de herramientas que cuenta con un forro de cuero y una hebilla de alfiler de titanio
- Incluye una correa de caucho adicional y una cartera para accesorios

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



Disponible la  
2.ª mitad de  
2023  
**241988.1**



# I.N.O.X.

(CHRONO DE CUARZO ANALÓGICO, CARBÓN)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación de cristal: triple revestimiento y antirreflectante
- Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT
- Tapa de caja atornillada
- Corona enroscada

### ESFERA

- Manecilla luminiscente
- Marcadores luminiscentes
- Fecha y día de la semana
- Índices aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Protección magnética y resistencia contra los golpes certificadas por la norma ISO



Patrón de alox icónico en los pulsadores de titanio negro (PVD)



Efecto jaspeado único de fibra de carbón que cuenta con el código del material industrial grabado



Super-LumiNova® suiza en manecillas e índices



Correa de paracord intercambiable sin necesidad de herramientas

## I.N.O.X. CARBON

Ø 43 mm

NEW

### MOVIMIENTO

- Movimiento de cuarzo analógico
- Ronda 5040.E

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Cronógrafo con funciones evolucionadas, tales como sumar y dividir, y pantallas para el día y la fecha
- Bisel fijo de compuesto de carbono con escala taquimétrica grabada; caja de compuesto de carbono resistente a los rayones; hecho en Suiza
- Correa de paracord intercambiable sin necesidad de herramientas, hebilla de alfiler de acero inoxidable con PVD negro y extensión de talla adicional
- Incluye una correa de caucho adicional y una cartera para accesorios

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 74
- Movimientos: ver página 89
- Especificaciones técnicas: ver página 92



Disponible  
la 2.ª mitad  
de 2023

241989.1



I.N.O.X.

# I.N.O.X.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflectante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 20 ATM/200 M/660 FT
- Tapa de caja atornillada
- Corona enroscada

### ESFERA

- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Monobloque



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



La tecnología Super-LumiNova® permite una fácil lectura en la oscuridad



Cristal de zafiro grueso incrustado por debajo



Corona enroscada protegida de gran tamaño



Caja de carbono altamente resistente a rayaduras\*



Resistente al agua a 200 m

\* Según el modelo

## I.N.O.X. CARBON LE

Ø 43 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 715

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Caja única de compuesto de carbono ligero muy resistente a los arañazos
- Reloj de fabricación suiza y navaja Evolution 30; juego de edición limitada de 1500 piezas con esfera SuperLuminova® que brilla en la oscuridad
- Correa de paracord de supervivencia con diseño de camuflaje, dos correas adicionales (una militar NATO, otra de caucho negro) y parachoques protector de la brújula

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241927.1

## I.N.O.X. CARBON

Ø 43 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 715

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Soporta hasta 130 pruebas de homologación de resistencia extremas
- Única caja de carbono probada en el espacio que es altamente resistente a rayaduras. Innovadora correa de paracord de supervivencia tejida a mano en color que hace juego con rastreadores verdes. La tecnología Super-LumiNova® permite una fácil lectura en la oscuridad
- Se entrega en un empaque a medida con una correa de caucho adicional y un bumper

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241860

241859



## I.N.O.X.

### I.N.O.X.

Ø 43 mm

#### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 715

#### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Sometido a 130 durísimas pruebas de resistencia.
- Caja de acero inoxidable (316L) de calidad superior fabricada en Suiza. La correa de caucho auténtico se adapta a cualquier situación.
- Se entrega con un bumper extraíble que protege de las rayaduras.

#### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108





# I.N.O.X. MECHANICAL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflectante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 20 ATM/200 M/660 FT
- Tapa de caja transparente
- Tapa de caja atornillada
- Corona enroscada

### ESFERA

- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Monobloque



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Movimiento automático  
Swiss Made  
Fondo de caja  
transparente



Esfera monobloque de  
guilloché inspirada en la  
Navaja para oficiales



Innovadora correa de  
madera\*



Bisel con revestimiento  
resistente a los rayones



Resistente al agua a  
200 m

\* Según el modelo

**I.N.O.X. MECHANICAL**

Ø 43 mm

**MOVIMIENTO**

- Mecánico automático
- Sellita FW 200-1

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Movimiento automático de fabricación suiza SELLITA SW 200-1, visible a través del fondo transparente.
- Caja de acero inoxidable (316L) de calidad superior fabricada en Suiza. Innovadora correa de madera.
- Se entrega con un bumper extraíble que protege de las rayaduras.

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241834

**I.N.O.X. MECHANICAL**

Ø 43 mm

**MOVIMIENTO**

- Mecánico automático
- Sellita FW 200-1

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Movimiento automático de fabricación suiza SELLITA SW 200-1, visible a través del fondo transparente.
- Caja de acero inoxidable (316L) de calidad superior fabricada en Suiza. El brazaletes de acero inoxidable más resistente que se haya diseñado jamás.
- Se entrega con un bumper extraíble que protege de las rayaduras.

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241835



241837

**I.N.O.X. CARBON MECHANICAL**

Ø 43 mm

**MOVIMIENTO**

- Mecánico automático
- Sellita FW 200-1

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Caja de compuesto de carbono única probada en el espacio y altamente resistente a rayaduras
- Movimiento automático Swiss Made Sellita SW-200 con reserva de marcha de 38 horas, visible a través de la parte posterior de la caja de exhibición de titanio
- Se entrega en un empaque especial que contiene una exclusiva navaja Spartan PS y un bumper de protección negro.

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241866.1



# I.N.O.X. V

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

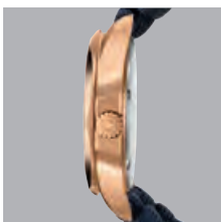
- Ø 37 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflejante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

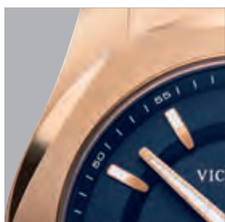
- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Índices y números aplicados



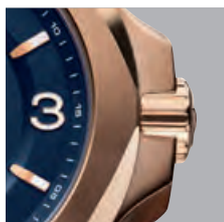
## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Caja delgada con forma ergonómica



Bisel de material antirayaduras



Corona hundida para reducir el rompimiento de las uñas



Super-LumiNova® que permite una fácil lectura en la oscuridad



Resistente al agua a 100 m

**I.N.O.X. V**  
Ø 37 mm

**MOVIMIENTO**

- Cuarzo analógico
- Ronda 715

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Reloj muy ergonómico y ligero gracias a ingeniería horológica experta
- Correa de paracord supersuave con nuevo sistema de cierre
- Resistencia mejorada a las rayaduras en el bisel y corona hundida para reducir el rompimiento de las uñas

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241918



241920



241955



**I.N.O.X. V**

∅ 37 mm

**MOVIMIENTO**

- Cuarzo analógico
- Ronda 715

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Reloj muy ergonómico y ligero gracias a ingeniería horológica experta
- Correa de caucho resistente con un sistema de barra de fácil liberación
- Resistencia mejorada a las rayaduras en el bisel y corona hundida para reducir el rompimiento de las uñas

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



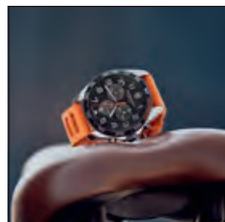




**FIELDFORCE**

# RELOJES FUNCIONALES INSPIRADOS EN EL EJÉRCITO

- Estilo masculino y casual perfecto para cualquier ocasión
- Tecnología Super-LumiNova® que garantiza la legibilidad las 24 horas
- Corona protegida para mayor resistencia



Diseño emblemático que se combina con tecnología de pantalla innovadora, la colección FieldForce es una fuerza en sí misma. Destaca en legibilidad, con números marcados y diferenciados, y manecillas de tamaño generoso mejoradas con Super-LumiNova® para ver la hora con claridad, ya sea de día o de noche. Algunos modelos presentan la función GMT, que permite configurar dos zonas horarias, mientras que otros incluyen funciones como el cronógrafo y el taquímetro para proporcionar una experiencia de alta funcionalidad. Los relojes FieldForce emanan un estilo clásico y confiado, que refleja la tradición de la distinguida Navaja Suiza.

# FIELDFORCE

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

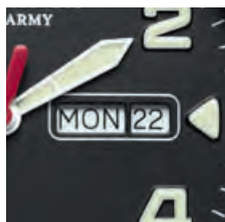
- Ø 42 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflejante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Monobloque



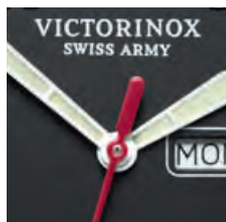
## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



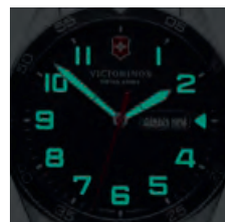
Visualización de dos horas (función GMT)\*



Bisel de aluminio



Contrapeso inspirado en la Navaja Suiza



Super-LumiNova® que permite una fácil lectura en la oscuridad



Corona protegida

\* Según el modelo

## FIELDFORCE

Ø 42 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 517

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Reloj deportivo, serio y masculino que supera cualquier situación
- Con función día-fecha
- Los números y las manecillas de tamaño generoso tienen Super-LumiNova® para una fácil lectura de día y de noche

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241846



241848



241849



241851

## FIELDFORCE

### FIELDFORCE CHRONO

∅ 42 mm

#### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 5030.D

#### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Reloj deportivo, serio y masculino que supera cualquier situación
- Con funciones de cronógrafo y escala de taquímetro
- Los números y las manecillas de tamaño generoso tienen Super-LumiNova® para una fácil lectura de día y de noche

#### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241852



241854



241855



241857





FIELDFORCE

# FIELDFORCE CLASSIC

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 42 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflectante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Índices y números aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



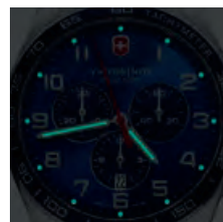
Esfera con cepillado con efecto rayos de sol y números metálicos para un toque de lujo



Hebilla de despliegue\*



Funciones de cronógrafo



Super-LumiNova® que permite una fácil lectura en la oscuridad



Corona protegida

\* Según el modelo

## FIELDFORCE CLASSIC CHRONO

Ø 42 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 5030.D

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Brinda una sensación masculina, seria, pero también de lujo
- Con funciones de cronógrafo y escala de taquímetro
- Manecillas de tamaño generoso, números llamativos y Super-LumiNova® para una fácil lectura de día y de noche

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241899



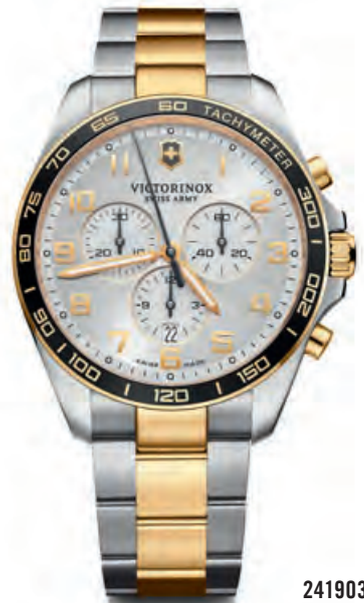
241900



241901



241902



241903



241928



241929

**FIELDFORCE CLASSIC CHRONO**

Ø 42 mm

**MOVIMIENTO**

- Cuarzo analógico
- Ronda 515.24H

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Brinda una sensación masculina, seria, pero también de lujo
- La función GMT puede hacer el seguimiento de dos husos horarios de manera simultánea e independiente
- Manecillas de tamaño generoso, números llamativos y Super-LumiNova® para una fácil lectura de día y de noche

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108





FIELDFORCE

# FIELDFORCE SPORT

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 42 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflectante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Marcadores luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Monobloque



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



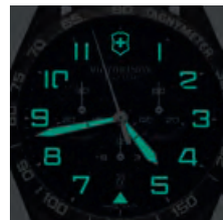
Tratamiento PVD negro mate\*



Escala de taquímetro



Funciones de cronógrafo



Super-LumiNova® que permite una fácil lectura en la oscuridad



Corona protegida

\* Según el modelo

## FIELDFORCE SPORT CHRONO

Ø 42 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 5030.D

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Reloj hecho en Suiza con funciones de cronógrafo y escala de taquímetro
- Se entrega en un empaque especial que contiene una exclusiva navaja Spartan PS
- Los números y las manecillas de tamaño generoso tienen Super-LumiNova® para una fácil lectura de día y de noche

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241926.1

## FIELDFORCE SPORT GMT

Ø 42 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 515.24H

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Estética deportiva y atrevida con moderno tratamiento de PVD de bronce de cañón y un colorido contrapeso con forma de Navaja Suiza en el segundero
- La función GMT puede hacer el seguimiento de dos husos horarios de manera simultánea e independiente
- Manecillas de tamaño generoso, números llamativos y Super-LumiNova® para una fácil lectura de día y de noche

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241897

**FIELDFORCE SPORT CHRONO**

∅ 42 mm

**MOVIMIENTO**

- Cuarzo analógico
- Ronda 5030.D

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Reloj deportivo y colorido para cada ocasión
- Reloj hecho en Suiza con funciones de cronógrafo y escala de taquímetro
- Fácil lectura las 24 horas del día gracias a manecillas y numerales con Super LumiNova®

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241889



241890



241891



241893





FIELDFORCE



## ALLIANCE

# SEGURIDAD Y SUTILEZA EN TODA LA LÍNEA

- Compañero clásico y atemporal
- Cajas de tamaños desde 28 mm hasta 44 mm
- Resistente al agua hasta 100 m



La colección Alliance es del tipo fuerte y reservado, que quiere pasar desapercibido, pero con total confianza y tranquilidad. Esta gama combina lo mejor del diseño de Victorinox con la tecnología y la pericia para ofrecer relojes de diferentes tamaños con detalles tradicionales de relojería como marcadores piramidales y modelos con movimiento automático, y también modelos femeninos y elegantes decorados con cristales Swarovski. Cada pieza de la colección tiene un carácter dinámico y decisivo, por lo que es la primera opción para las personas que aprecian un reloj atractivo y de la más alta calidad.

# ALLIANCE

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 40 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflectante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Índices aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Comodidad optimizada para el usuario



Sistema de liberación rápida por resortes en la correa\*



Calendario



Super-LumiNova® que permite una fácil lectura en la oscuridad



Índices piramidales pulidos

\* Según el modelo

## ALLIANCE

Ø 40 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 705

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño atemporal, comodidad óptima y un trabajo artesanal de calidad para todas las ocasiones
- Caja de acero inoxidable 316 L con correa de cuero, ambas de primera calidad, y manecillas de dimensiones generosas
- Pasa pruebas de homologación rigurosas para acompañarlo en su estilo de vida diario

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241904



241905



241906



241907



241908

## ALLIANCE

### ALLIANCE

∅ 40 mm

#### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 705

#### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño atemporal, comodidad óptima y un trabajo artesanal de calidad para todas las ocasiones
- Caja de acero inoxidable 316 L con correa de cuero, ambas de primera calidad, y manecillas de dimensiones generosas
- Pasa pruebas rigurosas de homologación para acompañarlo en su estilo de vida diario

#### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241909



241910



241911



241912



241913

## ALLIANCE

Ø 40 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 705

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño atemporal, comodidad óptima y un trabajo artesanal de calidad para todas las ocasiones
- Caja de acero inoxidable 316 L con correa de cuero, ambas de primera calidad, y manecillas de dimensiones generosas
- Viene con la navaja suiza Pioneer Alox en una caja de regalo hermosa

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241904.1



## ALLIANCE

Ø 40 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 705

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño atemporal, comodidad óptima y un trabajo artesanal de calidad para todas las ocasiones
- Caja de acero inoxidable 316 L con correa de cuero, ambas de primera calidad, y manecillas de dimensiones generosas
- Viene con la navaja suiza Pioneer Alox en una caja de regalo hermosa

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241910.1

# ALLIANCE XS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 28 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflectante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta : 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Índices aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Correa bicolor\*



Caja: Ø 28 MM



Contrapeso inspirado en la Navaja Suiza



Cristales de Swarovski incrustados en la esfera\*



Super-LumiNova® que permite una fácil lectura en la oscuridad

\* Según el modelo

## ALLIANCE XS

Ø 28 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 773

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño femenino y atemporal que se adapta a cualquier situación
- 11 cristales de Swarovski que brillan en la esfera
- Super Luminova en puntos y manecillas para fácil legibilidad

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241875



241877



241879

**ALLIANCE XS**

∅ 28 mm

**MOVIMIENTO**

- Cuarzo analógico
- Ronda 773

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Diseño femenino y atemporal que se adapta a cualquier situación.
- Esfera perlada estructurada
- Índices numéricos y Super Luminova en puntos y manecillas para fácil legibilidad

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241840

**ALLIANCE XS**

∅ 28 mm

**MOVIMIENTO**

- Cuarzo analógico
- Ronda 773

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Diseño femenino y atemporal que se adapta a cualquier situación.
- Esfera cepillada con efecto rayos de sol
- Super Luminova en puntos y manecillas para fácil legibilidad

**DETALLES**

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241839



241841



241842



ALLIANCE



**MAVERICK**

# RELOJES ELEGANTES INSPIRADOS EN EL BUCEO

- Reloj de pulsera clásico y preciso inspirado en el buceo
- Bisel rotativo con cacha de cuenta ascendente
- Corona protegida para mayor durabilidad



La colección Maverick captura el espíritu aventurero de los que bucean en aguas profundas, en las que la precisión es una cuestión de vida o muerte. Estos elegantes relojes vienen con un bisel unidireccional: una función desarrollada para que los buzos registren el tiempo exacto que permanecen bajo el agua, lo que ahora se ha convertido en un sello de los exploradores y pioneros, que calibran las tareas y los desafíos de la vida diaria. Dentro y fuera del agua, el reloj Maverick, espléndido y de alta precisión técnica, ofrece control y exactitud para navegar por la vida moderna; además, está mejorado con cristal de zafiro para mayor resistencia.

# MAVERICK

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 43 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflejante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes\*
- Fecha
- Índices y números aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Bisel giratorio unidireccional



Escala ascendente



Corona protegida y resistente al agua a 100 m



Hora militar



Calendario

\* Según el modelo

## MAVERICK

Ø 43 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 715

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Reloj de buceo con bisel giratorio unidireccional fabricado en Suiza
- Cristal de zafiro antirreflectante y resistencia al agua a 100 m
- Pasa estrictas pruebas de homologación para acompañarlo en su estilo de vida

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



242007



242008



241950



241951



241934

## MAVERICK

### MAVERICK CHRONO

∅ 43 mm

#### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 5030.D

#### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Reloj de buceo con bisel giratorio unidireccional fabricado en Suiza. Funciones de cronógrafo y taquímetro.
- Cristal de zafiro antirreflectante y resistencia al agua a 100 m
- Pasa estrictas pruebas de homologación para acompañarlo en su estilo de vida

#### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241946



241952



241797



241689



241693



241695



241791

## MAVERICK CHRONO

Ø 43 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 5030.D

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Reloj de buceo con bisel giratorio unidireccional y escala de cuenta adelante. Funciones de cronógrafo y taquímetro.
- Caja de acero inoxidable (316L) de calidad superior fabricada en Suiza.
- Corona con protección y sumergible hasta 100 m.

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241865



MAVERICK

# MAVERICK SMALL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 34 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflejante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta: 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

- Manecillas y marcadores luminiscentes
- Fecha
- Índices y números aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Bisel giratorio unidireccional



Escala ascendente



Corona protegida y resistente al agua a 100 m



Hora militar



Calendario

## MAVERICK SMALL

∅ 34 mm

### MOVIMIENTO

- Cuarzo analógico
- Ronda 705

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Reloj de buceo con bisel giratorio unidireccional y escala de cuenta adelante.
- Caja de acero inoxidable (316L) de calidad superior fabricada en Suiza.
- Corona con protección y sumergible hasta 100 m.

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241610



241701



**AIRBOSS**

# RELOJES MECÁNICOS AUDACES Y ATREVIDOS

- Estilo aviador inspirado en aeronautas
- Movimientos mecánicos automáticos para mayor libertad
- Tapa de caja transparente para ver el sistema mecánico



La colección Airboss está inspirada en la aeronáutica y se concibió con el objetivo de proporcionar confianza y precisión. Inspirada en los comandantes a cargo de la cuenta regresiva de un transporte aéreo, esta colección de relojes mecánicos combina el encanto de lo clásico con el diseño de vanguardia. Algunos modelos tienen reglas de cálculo circulares para calcular más fácilmente el tiempo que marca el ritmo de la agitada vida moderna. Además, el exclusivo movimiento automático Swiss Made funciona en armonía con los movimientos de los brazos; cada pieza genera una sinergia entre el reloj y su usuario.

# AIRBOSS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA COLECCIÓN

### CAJA

- Ø 42 mm
- Cristal: zafiro
- Especificación del cristal: antirreflectante con triple recubrimiento
- Sumergible hasta : 10 ATM/100 M/330 FT
- Tapa de caja transparente
- Tapa de caja atornillada

### ESFERA

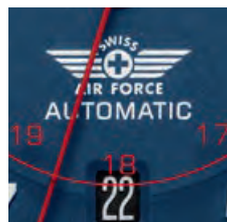
- Manecillas luminiscentes
- Marcadores luminiscentes
- Fecha
- Números aplicados



## PRINCIPALES PUNTOS CLAVE DE LA COLECCIÓN



Hora militar impresa bajo el cristal



Movimiento automático Swiss Made



Estrías de corte diamantado en las marcas de la esfera



Fondo de caja transparente



Regla de cálculo circular

## AIRBOSS MECHANICAL

Ø 42 mm

### MOVIMIENTO

- Mecánico automático
- Sellita FW 200-1

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Movimiento automático Swiss Made Sellita SW-200 visible a través de la parte posterior de la caja de exhibición
- Con reserva de marcha de 38 horas, regla de cálculo circular y exclusiva función de hora militar
- Con tecnología Super Luminova para fácil legibilidad en la oscuridad

### DETALLES

- Correas y brazaletes: ver página 86
- Movimientos: ver página 103
- Especificaciones técnicas: ver página 108



241998



241973



241974



241886



241887



241888



# CORREAS Y BRAZALETES

## CUERO

Todas las correas de cuero de Victorinox Swiss Army son cortadas, cocidas y recubiertas especialmente por expertos artesanos. Diversas técnicas de curado proporcionan diferentes texturas y sensaciones a nuestras correas de cuero de vaca o ternero. También nos aseguramos de que el cuero que utilizamos en nuestras correas no provenga de especies en extinción. Siempre es importante indicar que los colores y la flexibilidad del cuero están sujetos a cambios con el tiempo y la exposición a factores externos. No se recomienda su exposición a duchas o chapuzones diarios. Recomendamos a los clientes que tienen una vida muy activa, especialmente si involucra la exposición frecuente al agua de mar o a mucha transpiración, que opten por un brazalete de cuero o una correa de caucho.

## ACERO INOXIDABLE

La aleación de acero inoxidable 316L que se utiliza en los brazaletes Victorinox Swiss Army tiene propiedades antimagnéticas importantes y está optimizada para ofrecer solidez y resistencia a la corrosión.

## BRAZALETES DE MALLA MILANESA

Los brazaletes de malla milanesa de acero inoxidable son flexibles, delgados y fáciles de ajustar, lo que le permite al propietario adaptar el tamaño de su propio brazalete sin necesidad de herramientas específicas.

## CAUCHO GENUINO

Victorinox Swiss Army utiliza caucho genuino de alto grado para sus correas, un material natural y extremadamente cómodo con un acabado sedoso que es tan resistente al envejecimiento como la silicona.



### **NYLON BALÍSTICO**

Algunos modelos de Victorinox Swiss Army están equipados con correas de nylon balístico, que también se encuentran en nuestra línea de equipo de viaje más exclusiva. Proporciona lo mejor en confiabilidad y durabilidad.

### **CORREAS INSPIRADAS EN LA OTAN**

La OTAN, o la Organización del Tratado del Atlántico Norte, tiene vínculos claros con el mundo militar. Nuestras correas inspiradas en la OTAN están hechas de una sola pieza de tela tejida con algodón y fibra de nylon súper resistente.

### **CORREAS DE PARACORD**

La correa de paracord es original, innovadora y única. Tejida a mano con cuerda genuina para paracaídas certificada hecha en Estados Unidos (cuerda de nylon multifilamento altamente resistente), es la compañera ideal para cada aventura y expedición. Las correas de paracord pueden destejarse y utilizarse con tantos fines como el usuario pueda imaginarse.

### **SBB (BASE DE DATOS DE CORREAS Y BRAZALETES)**

Nuestras referencias de SBB fáciles de usar están disponibles en nuestro Centro de medios y se actualizan con regularidad. Esta práctica base de datos le permite encontrar rápidamente la referencia de correa que necesita su cliente (brazalete de metal, cuero, caucho, paracord o cualquiera de nuestras correas disponibles) y buscar correas compatibles para cada SKU de reloj que se lanzó desde 2005. Se puede proporcionar información acerca de cómo descargar una versión digital de nuestro Centro de medios.

# CORREAS

## I.N.O.X.



I.N.O.X. 241682.1



I.N.O.X. 241688.1



I.N.O.X. CARBON LE 241927.1



I.N.O.X. MECHANICAL 241835, 241837



I.N.O.X. MECHANICAL 241834



I.N.O.X. CARBON 241859



I.N.O.X. CARBON 241860



I.N.O.X. CARBON MECHANICAL 241866.1



I.N.O.X. V 241918



I.N.O.X. V 241919



I.N.O.X. V 241921



I.N.O.X. V 241920



I.N.O.X. V 241954



I.N.O.X. V 241955



I.N.O.X. 241983



I.N.O.X. 241984



I.N.O.X. 241985



006567

I.N.O.X.

241986



006632

I.N.O.X.

241988.1



006568

I.N.O.X.

242011



006571

I.N.O.X.

241989.1

## JOURNEY 1884



006499

JOURNEY 1884

241975, 242013



006518

JOURNEY 1884

241976.1



006505

JOURNEY 1884

241978, 241981, 242009,  
242010, 242012, 242015

006503

JOURNEY 1884

241982



006523

JOURNEY 1884

241980.1



006501

JOURNEY 1884

242014



006573

JOURNEY 1884

242016.1

## FIELDFORCE



005939

FIELDFORCE  
FIELDFORCE CHRONO241846  
241852

005943

FIELDFORCE CLASSIC CHRONO  
FIELDFORCE  
FIELDFORCE CHRONO241899, 241901, 241930  
241849, 241851  
241855, 241857

005945

FIELDFORCE  
FIELDFORCE CHRONO241848  
241854

006047

FIELDFORCE SPORT CHRONO

241890



006048

FIELDFORCE SPORT CHRONO

241893

# CORREAS



006085  
FIELDFORCE CLASSIC CHRONO 241902, 241903



006107  
FIELDFORCE CLASSIC CHRONO 241900, 241931



006179  
FIELDFORCE CLASSIC CHRONO 241928



006180  
FIELDFORCE CLASSIC CHRONO 241929



006214  
FIELDFORCE SPORT CHRONO 241926.1

## ALLIANCE



005352  
ALLIANCE CHRONO 241745.1



005853  
ALLIANCE XS 241839, 241840, 241875



005861  
ALLIANCE XS 241877, 241841, 241842



005980  
ALLIANCE XS 241879



006128  
ALLIANCE 241907



006134  
ALLIANCE 241911, 241912, 241913



006135  
ALLIANCE 241910.1, 241909, 241910



006163  
ALLIANCE 241908



006165  
ALLIANCE 241904.1, 241904, 241905, 241906

## MAVERICK



004230  
MAVERICK CHRONO 241689, 241695



004305  
MAVERICK SMALL 241701



MAVERICK CHRONO

241693, 241791



MAVERICK SMALL

241610



MAVERICK CHRONO

241797



MAVERICK CHRONO

241865

MAVERICK CHRONO  
MAVERICK241952  
241950, 241951, 242008MAVERICK CHRONO  
MAVERICK241946  
241934, 242007

## AIRBOSS



AIRBOSS MECHANICAL

241888



AIRBOSS MECHANICAL

241887, 241973



AIRBOSS MECHANICAL

241886



AIRBOSS MECHANICAL

241974



AIRBOSS MECHANICAL

241998



# GARANTÍA DE 5 AÑOS +



Nuestra garantía limitada de cinco años +, lo cual excede el promedio de la industria, cubre los relojes Victorinox Swiss Army. El proceso integral que implementa nuestro equipo de calidad hace posible que ofrezcamos esta garantía extendida. Los relojes Victorinox Swiss Army son sometidos a rigurosas pruebas y numerosos controles de calidad antes de su distribución. Esta garantía ofrece derechos legales específicos; también es posible que correspondan otros derechos que varían según el estado o el país de que se trate.

## SERVICIO EN CUALQUIER MOMENTO

Esperamos que nuestros clientes nunca experimenten un problema con un reloj Victorinox Swiss Army, pero en el caso de un defecto funcional cubierto por la garantía, el consumidor puede seguir los pasos simples que aparecen a continuación para presentar un reclamo. Para su conveniencia, tenemos una red mundial de Centros de reparación autorizados listos para proporcionar servicio en cualquier lugar del mundo. Los consumidores también pueden seguir estos mismos pasos para solicitar una reparación que no esté cubierta por la garantía:

- Visitar [victorinox.com](http://victorinox.com).
- Hacer clic en "Tiendas".
- Ingresar la ubicación y seleccionar "Centros de reparación" para encontrar un Centro de reparación autorizado.
- Comunicarse con el Centro de reparación autorizado para solicitar asistencia.





# PRUEBAS DE PRODUCTOS

Nuestros relojes cumplen cabalmente con las normas ISO europeas y las normas de la federación de la Industria relojera suiza (NIHS). Además, Victorinox ha incorporado sus propios estándares y pruebas internas. Hacemos un control propio de nuestra producción para asegurarnos de que cada etapa se domine a la perfección y de que nuestros extensos controles de certificación se respeten hasta la entrega. Victorinox Swiss Army también certifica cada componente que se consigue de proveedores externos. El Equipo de calidad de Victorinox Swiss Army lleva a cabo pruebas antes de certificar un diseño.

## CONFORMIDAD

Cada componente que ingresa en nuestras instalaciones de producción en Delémont, Suiza, se comprueba para verificar sus dimensiones, apariencia, intercambiabilidad y resistencia física y química para garantizar su impecable calidad. Este proceso es desarrollado por nuestro equipo de calidad, que define los estándares para cada tipo de componente. Todo esto ocurre antes de que comience la producción de un reloj, y así se garantiza que el proceso esté totalmente integrado desde el inicio mismo.

## MOVIMIENTOS MECÁNICOS Y DE CUARZO

El movimiento soporta el estrés y el esfuerzo a lo largo de toda su vida útil. Para garantizar que todos nuestros movimientos sigan siendo funcionales y precisos durante tanto tiempo como sea posible, Victorinox Swiss Army simula el uso del

reloj en su propio laboratorio de calidad para probar cada calibre de cuarzo, manual y automático en sus relojes.

## RESISTENCIA AL AGUA

Las cajas de los relojes Victorinox Swiss Army se sellan herméticamente con juntas de caucho de alto grado y tapas de caja atornilladas para garantizar que los movimientos no estén expuestos a humedad o polvo. En el proceso de fabricación, se prueba la resistencia al agua de cada reloj de manera individual con máquinas muy precisas.

## RESISTENCIA A LA TEMPERATURA

Los relojes Victorinox Swiss Army son sometidos a pruebas de humedad y cámara de calor para asegurarnos de que continúen funcionando perfectamente en los trópicos. También se llevan a cabo pruebas

de temperaturas bajas para comprobar que el reloj, y más específicamente el mecanismo, pueda soportar condiciones de clima frío.

### **RESISTENCIA A LA CORROSIÓN**

Transpiración, cloro, jabón, agua de mar, contaminación ambiental: estos y otros factores ambientales pueden dañar los componentes y materiales del reloj.

Victorinox Swiss Army realiza pruebas para asegurarse de que las piezas en sus relojes no sufran un desgaste acelerado o pérdida de movilidad debido a la exposición a elementos corrosivos.

También se llevan a cabo pruebas de neutralidad y sensibilización dérmica en todos los componentes que entran en contacto con la piel, incluidas las cajas y todos los tipos de brazaletes.

### **RESISTENCIA A RAYOS UV**

La luz intensa y la luz solar pueden dañar muchos materiales que se utilizan en los relojes, como recubrimientos, elementos sintéticos, caucho y cuero. Por lo tanto, estos materiales se prueban de manera rigurosa para garantizar su durabilidad. El Equipo de calidad otorga la certificación únicamente si no se observan signos de envejecimiento durante estas pruebas.

### **RESISTENCIA A LA TRACCIÓN/ TORSIÓN**

Las hebillas en las correas de cuero y los broches en los brazaletes de acero deben soportar el uso constante durante la vida útil del reloj. Victorinox Swiss Army somete a todos sus relojes a pruebas de tracción y torsión, y se centra particularmente en los pasadores de sujeción para asegurarse de que pueden resistir un enganche accidental y también que el brazalete no se rompe o daña.

### **RESISTENCIA A LA VIBRACIÓN**

Los movimientos diarios de la muñeca y los deportes como andar en bicicleta, correr, andar a caballo o esquiar pueden

afectar el rendimiento, la calidad y la precisión de un reloj. Para evitar esto, máquinas especiales someten a los relojes Victorinox Swiss Army a las vibraciones más severas que podrían experimentar hasta en las muñecas más activas. Si un reloj o cualquiera de sus componentes no sobrevive a esta prueba, no se certifica.

### **RESISTENCIA A LOS GOLPES**

Se lleva a cabo una cantidad de pruebas de resistencia a los golpes en los relojes Victorinox Swiss Army. En el laboratorio se reproducen impactos fuertes, como el equivalente a una colisión violenta contra una pared, por ejemplo. Después de absorber el golpe, nos aseguramos de que el movimiento sea funcional.

### **RESISTENCIA A LA EDAD**

Se simula el proceso de envejecimiento para probar el funcionamiento de los relojes Victorinox Swiss Army. Las partes móviles como piezas que se presionan, coronas y biseles se giran y manipulan para replicar varios años de uso normal.

### **RESISTENCIA A LA ABRASIÓN**

El Equipo de calidad realiza pruebas de abrasión intensivas, particularmente en cajas, brazaletes y correas, para asegurarse de que nuestros relojes se puedan usar sin sufrir desgaste prematuro durante su vida útil.

### **PRUEBAS VISUALES Y MANUALES**

Además de estas pruebas mecánicas y químicas, un miembro del Equipo de calidad realiza una comprobación visual de cada reloj Victorinox entre cada etapa de fabricación para garantizar su calidad general de acuerdo con nuestros estándares propios para Victorinox Swiss Army. Si un reloj no pasa esta inspección visual, se repara o se reemplaza. Todos los relojes que no superan nuestra comprobación de calidad se descartan.



# SERVICIO AL CLIENTE

Mantener la mejor apariencia de un reloj Victorinox y su perfecto funcionamiento requiere mantenimiento habitual. Únicamente los Centros de servicio al cliente autorizados de Victorinox Swiss Army pueden asegurarse de que el trabajo que se lleva a cabo cumpla con nuestros estándares de excelencia.

- cada reloj que se envía a un Centro de servicio autorizado de Victorinox Swiss Army (VSA) es tratado por un relojero profesional.
- se realiza un diagnóstico y un estimado detallado de los costos, sin cargo (para relojes que ya no se encuentran en garantía), que se envía antes de que se realicen las reparaciones.
- una vez que el cliente ha aceptado el estimado de costos, nuestros relojeros llevan a cabo todos los procedimientos necesarios, incluido el reemplazo de cualquier componente gastado o defectuoso.

Victorinox Swiss Army garantiza la disponibilidad de los repuestos durante 10 años después de que la producción ha finalizado. Después del servicio, el reloj se devuelve al cliente con una garantía de un año para el trabajo que se le realizó.

# SERVICIOS DE MANTENIMIENTO

Como soporta la vida diaria, el esquí, los deportes acuáticos y las variaciones abruptas de temperatura, un reloj Victorinox requiere cuidado y mantenimiento para seguir siendo confiable y cumpliendo su promesa de acompañar al usuario en sus aventuras diarias.

Los Centros de servicio al cliente autorizados de VSA ofrecen dos tipos de servicio.

Cada dos años, recomendamos un servicio de mantenimiento. Esto garantizará lo siguiente:

- que el reloj sea completamente resistente al agua (se desarma, se reemplazan todas las juntas y la corona si fuera necesario, se limpia la caja, etc.).
- que el movimiento funcione correctamente (se cambia la pila en un reloj de cuarzo, se comprueban y ajustan los movimientos mecánicos).

Cada seis años, según el modelo del reloj, el uso personal y el clima local, se recomienda una revisión completa. Esto involucra lo siguiente:

- una revisión integral del movimiento (se desarma, se comprueban las funciones, se reemplaza cualquier componente gastado, etc.).
- también se verifican cuidadosamente la resistencia al agua y la precisión.

# SUGERENCIAS DE CUIDADO PARA SU RELOJ

## NUESTROS CONSEJOS PARA CUIDAR DE UN RELOJ VICTORINOX SWISS ARMY

Al igual que todos los productos de calidad, los relojes Victorinox Swiss Army requieren atención y cuidado. Si se siguen unas pocas recomendaciones básicas, el reloj estará protegido a lo largo del tiempo.

### RESISTENCIA AL AGUA

Para evitar que le entre agua o polvo, un Centro de servicio autorizado de VSA debe comprobar la resistencia al agua de todos los relojes (de cuarzo o mecánicos) cada año. Recomendamos realizar esta

prueba antes del verano o antes de las vacaciones, ya que es el momento en el que los relojes están particularmente expuestos a presión de agua y grandes variaciones de temperatura

METROS	PIES	ATM	USO
50	165	5	Apto para la ducha o inmersión en aguas poco profundas
100	330	10	Apto para inmersión o buceo de superficie
200	660	20	Apto para buceo
500	1650	50	Apto para buceo profesional en aguas profundas



## CÓMO UTILIZAR EL RELOJ BAJO EL AGUA

**Clasificación de resistencia al agua:** los relojes se clasifican según su grado de resistencia al agua. Puede consultar la información sobre la resistencia al agua en el reverso de la caja del reloj Victorinox; que hace referencia a la tabla de resistencia al agua que figura en esta página.

**Garantía de resistencia al agua:** la resistencia al agua del reloj no puede garantizarse de manera indefinida. Las juntas pueden desgastarse, las coronas o los pulsadores pueden recibir golpes y los cambios de temperatura pueden debilitar la resistencia al agua. Recomendamos revisar la resistencia al agua en un Centro de servicio autorizado de Victorinox Swiss Army cada 18 meses o al menos cada vez que se abra la caja del reloj.

**Importante:** no debe manipular los pulsadores ni la corona mientras el reloj esté bajo el agua. Verifique que dichas piezas

estén debidamente enroscadas o en su posición más baja antes de sumergir el reloj.

## MOVIMIENTO MECÁNICO (MANTENIMIENTO)

Un movimiento automático o a cuerda es un motor en miniatura que funciona las 24 horas del día, los siete días de la semana. Para mantener su precisión (entre -2 y +20 segundos por día), debe recibir mantenimiento y comprobaciones frecuentes.

## CONDENSACIÓN

Un cambio brusco de temperatura puede generar un fenómeno de condensación bajo el cristal. Esto no afectará la función del reloj y desaparecerá por sí solo. No obstante, indica una debilidad en la resistencia al agua del reloj y recomendamos llevarlo a un Centro de servicio autorizado de VSA.





## LIMPIEZA

Para preservar la apariencia atractiva del reloj, se lo debe lavar en agua con un poco de jabón, luego enjuagar en agua limpia y secar con un paño suave. Cepillo de dientes suave: También puede utilizarse un cepillo de dientes para limpiar el reloj. Debe utilizarse un cepillo con cerdas suaves para evitar rayar la caja o el brazalete del reloj. Correa de cuero: Para limpiar la correa de cuero, se la debe enjuagar con agua limpia y luego cepillar con un cepillo suave y un poco de jabón. Puede utilizarse un paño suave para secarla. El cuero limpiado debe mantenerse lejos de cualquier fuente de calor mientras se seca.

## CUIDADO DE LAS CORREAS

Las correas de piel auténticas Victorinox Swiss Army duran, en condiciones de uso normal, aproximadamente entre 12 y 18 meses. Su vida útil depende de varios factores, como la acidez de la piel, la transpiración, el contacto con químicos, las condiciones climáticas, de temperatura y humedad. Por ejemplo, el contacto con el agua o cualquier otro líquido puede acelerar el desgaste de la correa. Para preservarla en buen estado, recomendamos quitarse el reloj antes de una ducha o ir a nadar. Si el usuario lleva una vida muy activa, sobre todo si suele estar expuesto a agua salada o a mucha transpiración, recomendamos un brazalete de acero o una correa de caucho. El color y la flexibilidad de las correas de cuero pueden alterarse con el tiempo y la exposición a factores externos.

## GOLPES

Deben evitarse el impacto, las caídas y la fricción repetitiva que podrían acelerar el desgaste del metal y afectar el mecanismo del reloj.

Recomendamos quitarse el reloj antes de hacer deportes como tenis, squash o golf, y evitar el contacto con productos químicos, y la exposición a altas temperaturas y campos magnéticos fuertes.

## EVITAR

No configure la fecha entre las 21:00 (9 p. m) y las 03:00 (3 a. m.) cuando el mecanismo de fecha está en acción.

Tenga cuidado de no confundir el mediodía con la medianoche. No exponga el reloj a químicos, solventes o gases, ya que pueden deteriorar, decolorar y dañar la caja. No aplique cosméticos ni perfumes directamente sobre la caja, la correa de cuero o el brazalete de metal. Evite las altas temperaturas y los campos magnéticos fuertes.

## DE VIAJE

Antes de unas vacaciones: Para evitar que le entre agua o polvo, el reloj debe pasar una prueba de resistencia al agua durante los 18 meses previos en un Centro de servicio autorizado de Victorinox Swiss Army. En el aeropuerto: Para proteger su reloj del magnetismo, recomendamos quitárselo antes de pasar por los controles de seguridad.





# COMPONENTES Y MATERIALES

## ACERO INOXIDABLE

La aleación de acero inoxidable 316L que se utiliza en las cajas y brazaletes Victorinox Swiss Army tiene propiedades anti-magnéticas importantes y está optimizada para ofrecer solidez y resistencia a la corrosión. El acero inoxidable 316L que utilizamos cumple con los límites de migración de níquel impuestos por el estándar europeo REACH.

## PVD (DEPOSICIÓN FÍSICA EN FASE VAPOR)

Muy utilizada en la fabricación de relojes, la PVD es una tecnología de alto rendimiento, libre de contaminación y no alérgica que también se emplea en la industria aeronáutica. El proceso involucra agregar un recubrimiento de titanio al acero inoxidable mediante la condensación de un vapor de metal en un vacío parcial, lo cual permite omitir procesos electrolíticos y químicos. Victorinox Swiss Army también implementa un proceso especial para relojes con toques de oro: se agrega una fina capa de oro en polvo después de que la superficie se trata con PVD, lo que proporciona un acabado más duradero que el del chapado en oro convencional.

## CRISTALES DE ZAFIRO

Todos los relojes Victorinox Swiss Army poseen un vidrio de cristal a prueba de rayaduras obtenido a partir de una reba-

nada pulida de zafiro sólido. Cada uno recibe triple recubrimiento con un tratamiento antirreflectante en el lado interior para mayor legibilidad.

## MADREPERLA GENUINA

La madreperla, resistente, iridiscente y genuina está presente en varios diseños de esfera de Victorinox Swiss Army. La madreperla genuina se produce dentro de las valvas de ciertos moluscos, lo que significa que cada esfera que está adornada con madreperla es extremadamente única.

## PILAS

Victorinox Swiss Army equipa a cada uno de sus relojes de cuarzo con pilas sin mercurio en cumplimiento de las normas y reglamentos mundiales. Este paso positivo hacia la sustentabilidad ambiental no tiene ningún efecto en la precisión o la eficiencia de un reloj de cuarzo. Cada pila tiene una vida útil estimada de 2 años.

## LUMINISCENCIA

Esta tecnología, conocida por su marca Super-LumiNova®, ofrece mayor brillo en condiciones de baja luz gracias a una sustancia no radiactiva ni tóxica. Victorinox Swiss Army utiliza Super-LumiNova® para todas las características altamente funcional de sus relojes. Generalmente la aplica a componentes como manecillas, numerales o marcadores del bisel, etc.

# MOVIMIENTOS

Todos los movimientos usados en nuestros relojes son Swiss Made. Principalmente recurrimos a estos tres proveedores:

## SELLITA:

Un pilar fundamental en la industria de los relojes suizos. Fundada en 1950, SELLITA cuenta con vasta experiencia en el armado, el diseño y la fabricación de movimientos mecánicos de alta calidad que utilizamos en una gran variedad de nuestros relojes mecánicos.

## ETA:

Tiene más de 200 años de experiencia en la fabricación de movimientos de calidad, presentes en diferentes modelos de nuestros relojes mecánicos.

## RONDA:

Uno de los líderes del mercado en cuanto a fabricación de movimientos electrónicos precisos e innovadores; también básicos en muchos de nuestros relojes.

<b>Movimientos mecánicos automáticos</b>	<b>Sellita SW200-1</b> Reserva de marcha de 38 horas 28'800 vibraciones por hora (4 Hz) 26 joyas 11 1/2 líneas Ø 25.60 mm	<b>ETA 2824-2</b> Reserva de marcha de 38 horas 28'800 vibraciones por hora (4 Hz) 25 joyas 11 1/2 líneas Ø 25.60 mm	<b>ETA VALJOUX 7750</b> Reserva de marcha de 48 horas 28'800 vibraciones por hora (4 Hz) 25 joyas 13 ¼ líneas Ø 30.00 mm
<b>Movimientos de cuarzo</b>	<b>Ronda 517</b> Día y fecha 3 agujas 11 1/2 líneas Ø 25.60 mm	<b>Ronda 705</b> Fecha 3 agujas 10 1/2 líneas Ø 23.30 mm	<b>Ronda 708</b> Fecha Luna Multifunción 10 1/2 líneas Ø 23.30 mm
	<b>Ronda 715</b> Fecha 3 agujas 11 1/2 líneas Ø 25.60 mm	<b>Ronda 773</b> 3 agujas 7 3/4 líneas Ø 17.20 mm	<b>Ronda 5030.D</b> Fecha Chrono 3-6-9 12 1/2 líneas Ø 28.00 mm
	<b>Ronda 6004.D</b> Fecha Segundero pequeño 2 agujas 11 1/2 líneas Ø 25.60 mm	<b>Ronda Z60</b> Día y fecha Chrono 3-6-9 13 1/4 líneas Ø 25.60 mm	

\*Lista no exhaustiva

# NEGOCIOS CORPORATIVOS

## MUESTRE VERDADERO AGRADECIMIENTO CON NUESTROS RELOJES

Nuestros resistentes y elegantes relojes demuestran aprecio por el trabajo bien hecho con un sincero "Gracias". Haga sonreír a sus clientes y empleados con una edición personalizada de uno de nuestros relojes deportivos o elegantes. Seleccione entre grabado láser, electrolítico y más para sumar el toque especial de su empresa a nuestros icónicos relojes. Se lo agradecerán al instante.



**GRABADO LÁSER**  
241897, FieldForce GMT



**GRABADO LÁSER**  
241921, I.N.O.X. V



**TAMPOGRAFÍA**  
241846, FieldForce



**TAMPOGRAFÍA**  
241954, I.N.O.X. V



## GRABADO ELECTROLÍTICO

6.9050.17K, Cuchillo Santoku  
6.9076.22W5, Cuchillo para Pan y Pastelería



## TAMPOGRAFÍA

0.8313.W, Cheese Master



## 3D TÁCTIL DIGITAL

1.3703, Climber



## ESTAMPADO POR TERMO- TRANSFERENCIA

602151,  
Altmont Professional,  
Compact Laptop Backpack



## ESTAMPADO POR TERMO- TRANSFERENCIA

610598,  
TA 5.0, Travel Organizer  
with RFID



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ref.	Descripción	Página	EAN	Movimiento	Reserva de marcha	Diámetro de la caja	Altura de la caja	Distancia entre asas	Ref. correa/brazaletes
241610	Maverick Small	67	7630000716187	Ronda 705	-	34	7.95	18	004816
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: Azul, cepillado circular, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, azul, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241682.1	I.N.O.X.	28	7630000718075	Ronda 715	-	43	13.58	21	005104
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado, corona enroscada   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Negro, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
241688.1	I.N.O.X.	28	7630000718068	Ronda 715	-	43	13.58	21	005108
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado, corona enroscada   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Azul, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, azul, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
241689	Maverick Chrono	64	7630000718808	Ronda 5030.D	-	43	12.2	22	004230
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: Azul, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241693	Maverick Chrono	64	7611160049742	Ronda 5030.D	-	43	12.2	22	004793
Caja: Acero inoxidable, plata/dorado, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, verde, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: Verde, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, dorado, cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241695	Maverick Chrono	64	7611160049766	Ronda 5030.D	-	43	12.2	22	004230
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: Negro, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241791	Maverick Chrono	64	7630000726643	Ronda 5030.D	-	43	12.2	22	004793
Caja: Acero inoxidable, plata/dorado, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: Azul, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241834	I.N.O.X. Mechanical	31	7630000733474	Sellita SW 200-1	38 h	43	13.5	21	005811
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado, corona enroscada   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Azul, guilloché, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Madera, café, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
241835	I.N.O.X. Mechanical	31	7630000733498	Sellita SW 200-1	38 h	43	13.5	21	005261
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado, corona enroscada   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Azul, guilloché, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Acero inoxidable, café, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
241837	I.N.O.X. Mechanical	31	7630000733504	Sellita SW 200-1	38 h	43	13.5	21	005261
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado, corona enroscada   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Negro, guilloché, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
241839	Alliance XS	58	7630000734884	Ronda 773	-	28	8.1	12	005853
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Negro, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 364									
241840	Alliance XS	58	7630000734891	Ronda 773	-	28	8.1	12	005853
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Blanco, brillo perlado   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 364									
241841	Alliance XS	58	7630000734907	Ronda 773	-	28	8.1	12	005861
Caja: Acero inoxidable, plata/dorado, pulido   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: Gris oscuro, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, bicolor, pulido   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 364									
241842	Alliance XS	58	7630000734914	Ronda 773	-	28	8.1	12	005861
Caja: Acero inoxidable, plata/dorado, pulido   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: Blanco plata, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, bicolor, pulido   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 364									
241846	FieldForce	39	7630000735393	Ronda 517	-	42	11	21	005939
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, negro, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									

Reserva de marcha:  
valor indicativo proporcionado por el fabricante del movimiento

Ref.	Descripción	Página	EAN	Movimiento	Reserva de marcha	Diámetro de la caja	Altura de la caja	Distancia entre asas	Ref. correa/brazaletes
241848	FieldForce	39	7630000735416	Ronda 517	-	42	11	21	005945
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, azul, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Azul, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241849	FieldForce	39	7630000735423	Ronda 517	-	42	11	21	005943
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, negro, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241851	FieldForce	39	7630000735447	Ronda 517	-	42	11	21	005943
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, azul, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Azul, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241852	FieldForce Chrono	40	7630000735461	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005939
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, negro, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241854	FieldForce Chrono	40	7630000735478	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005945
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, azul, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Azul, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241855	FieldForce Chrono	40	7630000735485	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005943
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, negro, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, negro, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241857	FieldForce Chrono	40	7630000735645	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005943
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Aluminio, azul, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Azul, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241859	I.N.O.X. Carbon	27	7630000735584	Ronda 715	-	43	13.58	21	005885.9
Caja: Carbón, negro, -, corona enroscada   Bisel: Carbón, negro, -, bisel fijo   Esfera: Negro, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Carbón, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Paracord, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, cierre de paracord   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
241860	I.N.O.X. Carbon	27	7630000735591	Ronda 715	-	43	13.58	21	005886.9
Caja: Carbón, negro, -, corona enroscada   Bisel: Carbón, negro, -, bisel fijo   Esfera: Azul, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Carbón, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Paracord, azul, -   Cierre: Acero inoxidable, cierre de paracord   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
241865	Maverick Chrono	64	7630000735652	Ronda 5030.D	-	43	11.4	22	005946
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: Azul, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241866.1	I.N.O.X. Carbon Mechanical	31	7611160088567	Sellita SW 200-1	38 h	43	13.58	21	006006
Caja: Carbón, negro, -, corona enroscada   Bisel: Carbón, negro, carbono de extremadamente alta calidad, bisel fijo   Esfera: Negro, patrón de alox, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Carbón, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Caucho, negro, -   Cierre: Titanio, broche desplegable   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
241875	Alliance XS	57	7611160088505	Ronda 773	-	28	8.1	12	005853
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Blanco, brillo perlado   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 364									
241877	Alliance XS	57	7611160088529	Ronda 773	-	28	8.1	12	005861
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: Blanco, madreperla   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, bicolor, pulido   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 364									
241879	Alliance XS	57	7611160088543	Ronda 773	-	28	8.1	12	005980
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: plata/dorado, madreperla   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Malla, bicolor, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de malla   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 364									
241886	Airboss Mechanical	71	7611160088994	Sellita SW 200-1	38 h	42	11	22	006019.1
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena, bisel giratorio bidireccional, regla de cálculo   Esfera: negro, corte diamantado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: -									

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ref.	Descripción	Página	EAN	Movimiento	Reserva de marcha	Diámetro de la caja	Altura de la caja	Distancia entre asas	Ref. correa/brazaletes
241887	Airboss Mechanical	71	7611160089007	Sellita SW 200-1	38 h	42	11	22	006019
Caja: Acero inoxidable, plata, esmerilado   Bisel: Acero inoxidable, negro, esmerilado, bisel giratorio bidireccional, regla de cálculo   Esfera: azul, corte diamantado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: -									
241888	Airboss Mechanical	71	7611160089014	Sellita SW 200-1	38 h	42	11	22	004447
Caja: Acero inoxidable, plata, esmerilado   Bisel: Acero inoxidable, negro, esmerilado, bisel giratorio bidireccional, regla de cálculo   Esfera: negro, corte diamantado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, esmerilado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: -									
241889	FieldForce Sport Chrono	48	7611160089144	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005766
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, black-ice, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241890	FieldForce Sport Chrono	48	7611160089151	Ronda 5030.D	-	42	11	21	006047
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, black-ice, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, negro, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241891	FieldForce Sport Chrono	48	7611160089168	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005766
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, black-ice, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: gris/negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241893	FieldForce Sport Chrono	48	7611160089182	Ronda 5030.D	-	42	11	21	006048
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, black-ice, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, naranja, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241897	FieldForce Sport GMT	47	7611160090737	Ronda 515.24H	-	0	0	21	006157
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido, bisel fijo   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, naranja, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241899	FieldForce Classic GMT	43	7611160091482	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005943
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241900	FieldForce Classic GMT	43	7611160091499	Ronda 5030.D	-	42	11.9	21	006107
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Blanco plata, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241901	FieldForce Classic GMT	43	7611160091505	Ronda 5030.D	-	42	11	21	005943
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: azul, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241902	FieldForce Classic GMT	43	7611160091680	Ronda 5030.D	-	42	11	21	006085
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, gris/dorado, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: gris, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, bicolor, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241903	FieldForce Classic GMT	43	7611160091673	Ronda 5030.D	-	42	11	21	006085
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, gris/dorado, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: gris, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, bicolor, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241904	Alliance	53	7611160124821	Ronda 705	-	40	9.75	21	006165
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Negro, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241904.1	Alliance	55	7611160124920	Ronda 705	-	40	8.95	21	006165
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Negro, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Cuero, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									

Ref.	Descripción	Página	EAN	Movimiento	Reserva de marcha	Diámetro de la caja	Altura de la caja	Distancia entre asas	Ref. correa/brazalete
241905	Alliance	53	7611160124838	Ronda 705	-	40	9.75	21	006165
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: blanco, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241906	Alliance	53	7611160124845	Ronda 705	-	40	9.75	21	006165
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Azul, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241907	Alliance	53	7611160124852	Ronda 705	-	40	9.75	21	006128
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: blanco, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241908	Alliance	53	7611160124869	Ronda 705	-	40	9.75	21	006163
Caja: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: gris oscuro, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, gris, -   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241909	Alliance	54	7611160124876	Ronda 705	-	40	60	21	006135
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Negro, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241910	Alliance	54	7611160124883	Ronda 705	-	40	60	21	006135
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Azul, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241910.1	Alliance	55	7611160124944	Ronda 705	-	40	8.95	21	006135
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel fijo   Esfera: Azul, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241911	Alliance	54	7611160124890	Ronda 705	-	40	60	21	006134
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: Azul, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, bicolor, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241912	Alliance	54	7611160124906	Ronda 705	-	40	60	21	006134
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: blanco, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, bicolor, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241913	Alliance	54	7611160124913	Ronda 705	-	40	60	21	006134
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel fijo   Esfera: Verde, cepillado circular   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, bicolor, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241918	I.N.O.X. V	33	7611160121639	Ronda 715	-	37	12.4	18	006073.9
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Paracord, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241919	I.N.O.X. V	34	7611160121868	Ronda 715	-	37	12.4	18	006145
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: blanco, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, azul, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241920	I.N.O.X. V	33	7611160121875	Ronda 715	-	37	12.4	18	006123.9
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: gris, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Paracord, gris, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241921	I.N.O.X. V	34	7611160121882	Ronda 715	-	37	12.4	18	006146
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: blanco, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, blanco, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241926.1	FieldForce Sport Chrono	47	7611160166500	Ronda 5030.D	-	42	0	21	006214
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241927.1	I.N.O.X. Carbon LE	27	7611160134752	Ronda 715	-	43	13.58	21	005258.9
Caja: Carbón, negro, -, corona enroscada   Bisel: Carbón, negro, -, bisel fijo   Esfera: verde, -   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Carbón, tapa de caja atornillada   Brazalete: Paracord, verde, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ref.	Descripción	Página	EAN	Movimiento	Reserva de marcha	Diámetro de la caja	Altura de la caja	Distancia entre asas	Ref. correa/brazalete
241928	FieldForce Classic GMT	43	7611160125040	Ronda 5030.D	-	42	11.9	21	006179
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: Negro, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241929	FieldForce Classic GMT	43	7611160125392	Ronda 5030.D	-	42	11.9	21	006180
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel fijo, taquímetro   Esfera: azul, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, negro, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241930	FieldForce Classic GMT	44	7611160126870	Ronda 515.24H	-	42	75	21	005943
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido, bisel fijo   Esfera: Negro, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241931	FieldForce Classic GMT	44	7611160126887	Ronda 515.24H	-	42	11.3	21	006107
Caja: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel fijo   Esfera: Blanco plata, cepillado con efecto rayos de sol   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241934	Maverick	63	7613329143216	Ronda 715	-	43	7.5	21	006355
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, verde, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: verde, cepillado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de seguridad de doble bloqueo, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241946	Maverick Chrono	64	7611160196583	Ronda 5030.D	-	43.9	12.7	21	006355
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, verde, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: verde, corte diamantado   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241950	Maverick	63	7613329143193	Ronda 715	-	43	7.5	21	006360
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, azul, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, cepillado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata/rosa dorado, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de seguridad de doble bloqueo, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241951	Maverick	63	7613329143209	Ronda 715	-	43	7.5	21	006360
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, café, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: café, cepillado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata/rosa dorado, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de seguridad de doble bloqueo, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241952	Maverick Chrono	64	7611160196590	Ronda 5030.D	-	43.9	12.7	21	006360
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro/dorado, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: negro/dorado, corte diamantado   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata/rosa dorado, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 395									
241954	I.N.O.X. V	34	7611160185839	Ronda 715	-	37	12.4	18	006311
Caja: Acero inoxidable, rosa dorado, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: blanco, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, blanco, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241955	I.N.O.X. V	33	7611160185846	Ronda 715	-	37	12.4	18	006313
Caja: Acero inoxidable, rosa dorado, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido-cepillado, bisel fijo   Esfera: Azul, mate   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Paracord, azul, -   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
241973	AIRBOSS MECHANICAL	71	7611160199874	Sellita SW 200-1	38 h	42	11	22	006019.1
Caja: Acero inoxidable, gris, esmerilado   Bisel: Acero inoxidable, gris, esmerilado, bisel giratorio bidireccional, regla de cálculo   Esfera: negro, corte diamantado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazalete: Cuero, café, -   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: -									
241974	AIRBOSS MECHANICAL	71	7611160199881	Sellita SW 200-1	38 h	42	11	22	005406
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena, bisel giratorio bidireccional, regla de cálculo   Esfera: negro, corte diamantado, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazalete: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: -									
241975	Journey 1884	13	7611160229748	Ronda 715	-	43	12.2	21	006499
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, azul   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
241976.1	Journey 1884	13	7611160229762	Ronda 715	-	43	12.2	21	006518
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Cuero, café   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									

Ref.	Descripción	Página	EAN	Movimiento	Reserva de marcha	Diámetro de la caja	Altura de la caja	Distancia entre asas	Ref. correa/brazaletes
241978	Journey 1884	13	7611160229786	Ronda 715	-	43	12.2	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de seguridad de doble bloqueo   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
241982	Journey 1884	14	7611160229830	Ronda 715	-	43	12.2	21	006503
Caja: Acero inoxidable, negro, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, negro   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
242009	Journey 1884	13	7613329172247	Ronda 715	-	43	12.2	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de seguridad de doble bloqueo   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
241980.1	Journey 1884	17	7611160229816	Sellita SW 200-1	38 h	43	12.35	21	006523
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Madera, café   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
241981	Journey 1884	17	7611160229823	Sellita SW 200-1	38 h	43	12.35	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: negro, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
241983	I.N.O.X.	21	7611160230591	Ronda 5040.E	-	43	13.4	21	006565
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, negro   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 395									
241984	I.N.O.X.	21	7611160230607	Ronda 5040.E	-	43	13.4	21	006566
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: azul, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, azul   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 395									
241985	I.N.O.X.	21	7611160230614	Ronda 5040.E	-	43	13.4	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: azul, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, mariposa   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 395									
241986	I.N.O.X.	21	7611160230621	Ronda 5040.E	-	43	13.4	21	006567
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado, bisel fijo, taquímetro   Esfera: rojo, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Caucho, rojo   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 395									
241988.1	I.N.O.X.	23	7611160230652	Ronda 5040.E	-	43	13.4	21	006632
Caja: Titanio, plata, cepillado   Bisel: Carbón, negro, bisel fijo, taquímetro   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Titanio, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Madera, café   Cierre: Titanio, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 395									
241989.1	I.N.O.X.	25	7611160230676	Ronda 5040.E	-	43	13.4	21	006571
Caja: Carbón, negro   Bisel: Carbón, negro, bisel fijo, taquímetro   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Carbón, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Paracord, negro   Cierre: Acero inoxidable, cierre de paracord   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 395									
241998	Airboss Mechanical	71	7611160217721	Sellita SW 200-1	38 h	42	11	22	005543.1
Caja: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido con chorro de arena, bisel giratorio bidireccional, regla de cálculo   Esfera: azul, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Tela, azul   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: -									
242010	Journey 1884	17	7613329172230	Sellita SW 200-1	38 h	43	12.35	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
242007	Maverick	83	7611160230577	Ronda 715	-	43	11.4	21	006355
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, cepillado con efecto rayos de sol, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de seguridad de doble bloqueo, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									
242008	Maverick	83	7611160230560	Ronda 715	-	43	11.4	21	006360
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, rosa dorado, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: verde, cepillado con efecto rayos de sol, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazaletes: Acero inoxidable, plata/rosa dorado, pulido/cepillado   Cierre: Acero inoxidable, hebilla de seguridad de doble bloqueo, extensión para buceo   Resistente al agua a: 10 ATM/100 M/330 FT   Pila n.º: 371									

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ref.	Descripción	Página	EAN	Movimiento	Reserva de marcha	Diámetro de la caja	Altura de la caja	Distancia entre asas	Ref. correa/brazalete
242010	Journey 1884	17	7613329172230	Sellita SW 200-1	38 h	43	12.35	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, mate, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, broche desplegable   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
242011	I.N.O.X.	23	7611160237347	Ronda 5040.E	-	43	12.2	21	006568
Caja: Titanio, plata, cepillado   Bisel: Carbón, negro, bisel fijo, taquímetro   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Titanio, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, negro   Cierre: Titanio, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 395									
242012	Journey 1884	14	7611160247353	Ronda 715	-	43	12.2	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, dorado, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: verde, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
242013	Journey 1884	14	7611160247360	Ronda 715	-	43	12.2	21	006499
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, dorado, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: azul, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, negro   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
242014	Journey 1884	14	7611160247377	Ronda 715	-	43	12.2	21	006501
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, dorado, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Caucho, negro   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									
242015	Journey 1884	17	7611160247384	Sellita SW 200-1	38 h	43	12.4	21	006505
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, plata, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: verde, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada, tapa de caja transparente   Brazalete: Acero inoxidable, plata, pulido-cepillado   Cierre: Acero inoxidable, cierre de seguridad y mecanismo de apertura con pulsador   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: -									
242016.1	Journey 1884 edición limitada	15	7611160247407	Ronda 715	-	43	12.2	21	006573
Caja: Acero inoxidable, plata, cepillado   Bisel: Acero inoxidable, negro, pulido, bisel giratorio unidireccional   Esfera: negro, granuloso, hora militar 24 h   Cristal: Zafiro   Parte trasera de la caja: Acero inoxidable, tapa de caja atornillada   Brazalete: Paracord, rojo   Cierre: Acero inoxidable, hebilla estándar   Resistente al agua a: 20 ATM/200 M/660 FT   Pila n.º: 371									







## Victorinox AG

Schmiedgasse 57

6438 Ibach-Schwyz

Switzerland

T +41 41 81 81 211

info@victorinox.com

www.victorinox.com



© Victorinox AG 2023

Protegemos nuestros derechos de propiedad intelectual.

Nos reservamos los derechos a realizar modificaciones técnicas.

La información del producto que se incluye en este catálogo estaba actualizada al momento de la impresión. Victorinox AG se reserva el derecho a cambiar las especificaciones y los diseños sin aviso previo y sin responsabilidad por dicho cambio.

“Victorinox”, el famoso Cross and Shield de Victorinox, y “Swiss Army” son marcas registradas de propiedad de Victorinox AG y sus filiales.

