

CATÁLOGO INDUSTRIAL

2025



RICCO

FOR ALL

Tel. 1: 614 536 6067

Tel. 2: 614 192 8747

Correo: ventasconrico@ricoteam.com

- 100% Poliéster 75 dernier de 140 g/m2
- Reflejante termoadherido a la espalda en forma de "X" marca BEREflective®
- 8 Cintas reflejantes elásticas de 25 lavadas
- Cuello y puños en cómodo acabado de costilla
- Costura del cuello cubierta por cinta de licra
- Puños, abdomen y cuello negros para manejo de trabajos sucios
- Tejido que transporta el sudor al exterior para mantener seca la piel
- Tela tipo "jersey" en la espalda
- UPF 50+ al frente y UPF 45+ en la espalda
- Bolsa en el pecho
- Ideales para trabajos en la intemperie
- Cumple Norma CE EN20471
- Alta visibilidad 24 hrs en 360°
- Etiqueta termoadherida
- Cómodas y ligeras
- Tela de secado rápido
- Ideales para uniformes
- Manga larga
- Personalizable

UPF 50+ al frente
UPF 45+ atrás

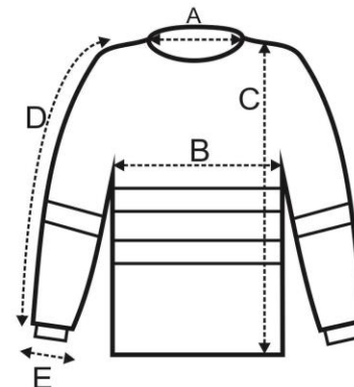


BK130



Cuidados

- Las bandas retroreflejantes conservan sus propiedades hasta las 25 lavadas
- Lavar a mano con detergente a 30°C
- NO usar blanqueador -NO exprimir
- NO usar secadora -NO planchar
- Secar colgado a la sombra
- Debe de almacenarse en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.



Talla / Medida	Medida	CH	M	G	EG	2EG	3EG	Tolerancia +/-
Cuello	A	20	20	21	21	22	22	1
Cintura y 1/2 Pecho	B	54	56	58	61	64	67	1
Altura	C	72	74	76	78	80	82	1.5
Largo de Manga	D	58	59	60	61	62	63	1.5
Diámetro de la Manga	E	24	25	26	27	28	29	1

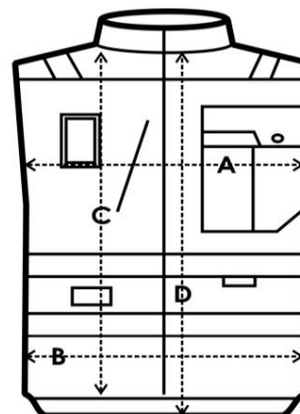
Disponibilidad

Tallas
CH, M, G,
EG, 2EG y 3EG

Combinación
de Color



- Poliéster 300 Dernier Oxford con PU
- Cumple Norma CE EN471 y EN340
- 4 Cintas Reflejantes BEREflective 100WS
- Bolsa En Pecho con Zipper
- Bolsa en Pecho Multifunciones
- 2 Bolsas al Frente de Apertura a Una Mano
- Bolsa Trasera Superior Tipo Mochila
- Bolsa Trasera Inferior para Planos
- Forro de Malla
- Protección Espalda Baja
- Portagafete en Pecho
- Costuras de Poliéster Termoselladas
- Visibilidad 24 hrs.
- Solapa Interna
- Transpirable
- Cierre Completo al Frente
- Guarda Mentón
- Cuello Completo
- Cintas de Ajuste en Cintura



Combinación de Color



BEReFlective®



EN 20471
EN 388



BK820
CHALECO

Talla (cms)	Medida	2ECH	ECH	CH	M	G	EG	2EG	3EG	+/-
Pecho	A	49	51	53	57	61	63	65	67	1
Cintura	B	49	51	53	57	61	63	65	67	1
Altura al Frente	C	62	64	66	68	70	72	74	76	1.5
Altura Trasera	D	68	70	74	76	78	80	82	84	1.5

Cuidados

-Las bandas retrorreflejantes conservan sus propiedades 100 lavadas -Lavar a mano con detergente a 30°C -NO usar blanqueador -NO exprimir -NO usar secadora -NO planchar -Secar colgado a la sombra -Se debe de almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.



ricoteam.com

- Visibilidad 360° las 24 horas del día
- Tela Tricapa Rip-Stop que evita rasgadas
- Resistencia al agua de 8000 mm
- Relleno de poliéster de 100g/m2
- Construida y diseñada de acuerdo a la Norma EN:20471
- Cinta reflejante BEReflective BE100WS de 100 lavadas
- Ideales para patios de maniobra, construcción, motociclista, minería, marítima, etc.
- Abdomen y puños en color negro para manejo de trabajos sucios
- Manga con puño bombero con orificio para pulgar
- Zipper terminado con guarda mentón
- Gorro con visera y solapas al cuello
- Espacio para parche de velcro en hombro derecho
- Etiqueta personalizable con mayor espacio
- Pecho con una bolsa multiusos y otra con zipper
- Bolsas en la cintura de apertura a una mano
- Bolsa interna al color de la chamarra
- Cuello confort de textura suave
- Cintas de ajuste en cintura
- Cubre espalda baja
- Transpirable



100WS
BEReflective

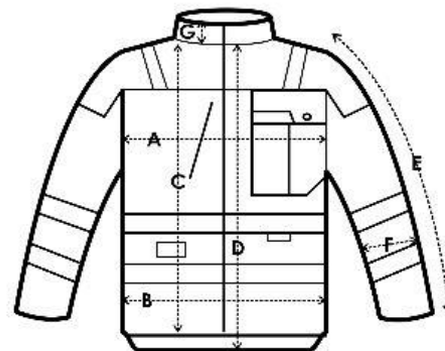


EN 20471
EN 388



BK920

CHAMARRA



Disponibilidad

Tallas
ECH, CH, M, G,
EG, 2EG y XP

Combinación
de Color



Talla / Medida	Medida	ECH	CH	M	G	EG	2EG	Xplus	Tolerancia +/-
Pecho	A	54	57	60	63	66	69	78	1
Cintura	B	54	57	60	63	66	69	78	1
Altura al frente	C	64	65	66	67	68	69	72	1.5
Altura Trasera	D	82	84	87	89	90	91	94	1.5
Longitud de Manga	E	61	63	65	67	69	71	76	1
Diámetro de Manga	F	16	16	16	17	17	18	19	0.5
Altura de Cuello	G	11	11	11	11	11	11	11	0.5

Cuidados

- Las bandas retrorreflejantes conservan sus propiedades hasta las 100 lavadas
- Lavar a mano con detergente a 30°C
- NO usar blanqueador -NO exprimir
- NO usar secadora -NO planchar
- Secar colgado a la sombra
- Debe de almacenarse en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.



- Poliéster 300 Denier Oxford con PU
- Gorro con ajuste tres dimensiones oculto en el cuello con solapas y visera rígida
- Zipper principal a prueba de agua y terminado en guarda mentón con solapa interna
- Abdomen y puños en color negro para manejo de trabajos sucios
- 8 cintas reflejantes de 5 cms BEReflective 100WS
- Construida y diseñada de acuerdo con la Norma EN:20471
- Costuras de poliéster termoselladas

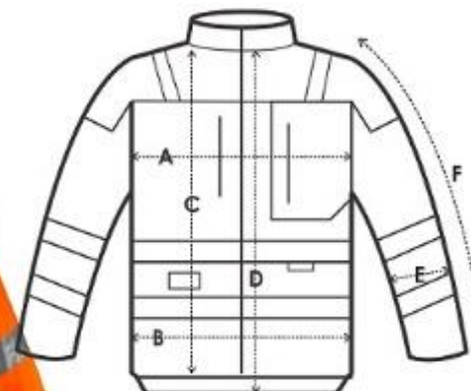
Resistente al agua hasta 7000 mm

- Ventilación en axilas y tipo "flap" en espalda
- Dos bolsas en el pecho con zipper a prueba de agua y "garage"
- Visibilidad 360° los 24 horas del día
- Bolsas en la cintura de apertura a una mano
- Balsa interna al color de la chamarra
- Manga con puño bombero con orificio para pulgar
- Cubre espalda baja
- Espacio para parche de velcro en hombro derecho
- Etiqueta personalizable con mayor espacio
- Distintivo de modelo BK620
- Ideales para uniformes
- Transpirable
- Forro de malla
- Cintas de ajuste en cintura
- Personalizable

Disponibilidad

Tallas
ECH, CH, M, G,
EG, 2EG y 3EG

**Combinación
de Color**



BEReflective®



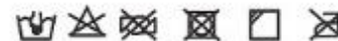
EN 20471
EN 388



Talla / Medida	Medida	ECH	CH	M	G	EG	2EG	3EG	Tolerancia +/-
Cintura	A	51	54	57	60	63	66	69	1
Altura al Frente	C	61	63	65	66	67	68	69	1.5
Altura Trasera	D	80	82	84	87	89	90	91	1.5
Ancho de Manga	E	16	16	16	16	17	17	18	1
Largo de Manga	F	61	63	65	67	69	71	73	1.5

Cuidados

- Las bandas retroreflejantes conservan sus propiedades hasta las 100 lavadas
- Lavar a mano con detergente a 30°C
- NO usar blanqueador -NO exprimir
- NO usar secadora -NO planchar
- Secar colgado a la sombra
- El Rompevientos de Alta Visibilidad BK620 debe de almacenarse en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.



EST. 1997



BK620
ROMPEVIENTOS

ricoteam.com

BERSERKER

Construcción y características generales

- Malla reforzada de polipropileno de uso rudo
- Unitalla: ajustable en hombros y costados
- El chaleco se compone únicamente de dos secciones
- Siete cintas MOLLE al frente, nueve atrás y cuatro en cada costado
- Acomodo personalizable de pouches según el usuario
- Chaleco ligero y fresco ideal para trabajos de supervisión y mantenimiento

Visibilidad 360° las 24 horas del día

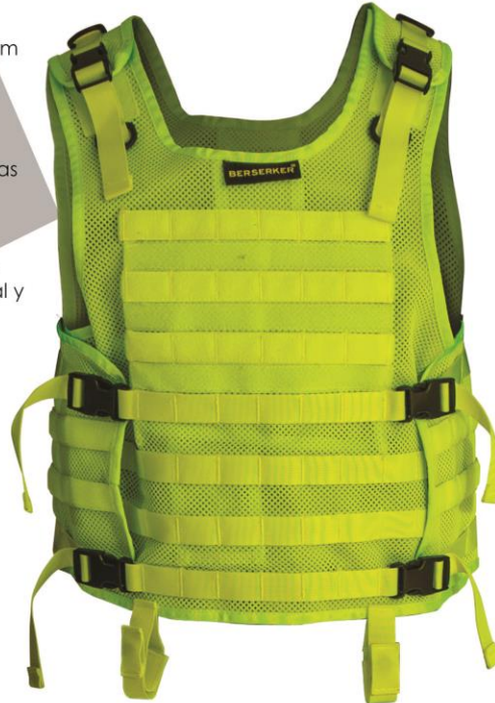
- Color amarillo fosforescente
- Cuatro parches de reflejante removibles:
 - o 2 parches con cinta reflejante al frente de 11 x 12 cm
 - o 1 parche con cinta reflejante en "X" de 15 x 23 cm para espalda
 - o 1 parche rectangular de 8 x 34 cm con reflejante lineal para la espalda baja
- Cinta reflejante BEReflective BE100WS de 100 lavadas

Accesorios Incluidos

- Pouch para radio
- Empuñadura reforzada de rescate en espalda alta
- Seis anillos en "D" de poliacetato: 4 en la parte frontal y 2 en la parte trasera de los hombros
- Cintas tipo MOLLE de polipropileno para gran resistencia mecánica
- Configurable para cualquier bolso o funda compatibles con el sistema MOLLE
- Cuenta con 330 cm² de cinta tipo velcro al frente y 660 cm² atrás
- Cuatro presillas suspendidas para adaptarse con un cinturón

Pouches con Costo Adicional

- Pouch termo aislado para cilindro de bebida
- Pouch porta libreta y/o tableta



Los pouches se venden por separado



Los pouches se venden por separado



X



M100 CHALECO TECNICO



Unitalla

Cuidados

- Las bandas retroreflejantes conservan sus propiedades hasta las 100 lavadas
- Lavar a mano con detergente a 30°C
- NO usar blanqueador -NO exprimir
- NO usar secadora -NO planchar
- Secar colgado a la sombra
- Debe de almacenarse en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.



- 100% Poliéster 75 Dernier 140g/m2
- Protección UPF 50+
- Tejido que transporta el sudor al exterior para mantener seca la piel
- Area de boca y nariz de color negro
- Ideales para trabajos en la intemperie
- Colores de alta visibilidad
- Cómodas y ligeras
- Tela de secado rápido
- Ideales para uniformes
- Protege del sol y del polvo
- Personalizable

BALAKLAVA

UNITALLA

Disponibilidad



AATCC
TM183-2020
BK011

Cuidados

- Lavar a mano con detergente a 30°C
- NO usar blanqueador
- NO exprimir
- NO usar secadora
- NO planchar
- Secar colgado a la sombra
- Mantenerse alejado del fuego y de fuentes de calor



- Compatible con clip de bengala TORCH®TBC
- Dos cintos para lámpara y autorescatador
- Fabricado en cinta de poliéster de 45 mm
- Ojillos para accesorios en los costados
- Herrajes de acero de grueso calibre
- 150 cm de circunferencia máxima
- Resistencia a la tensión de 25 KN
- Hebilla de doble pestillo de acero
- Anillo "D" de posicionamiento
- Cinta reflejante en tirantes
- Tirantes removibles
- Soporte lumbar
- Costuras reforzadas

Disponibilidad

Tallas

UNITALLA

Hasta 150 cms de circunferencia en la cintura

Combinación de Color



X



BK050

CINTURON MINERO

Cuidados

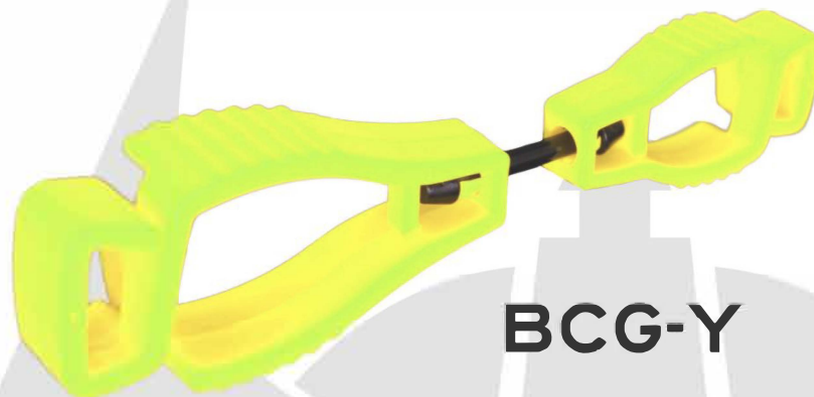
- Las bandas retrorreflejantes conservan sus propiedades hasta las 25 lavadas
- Lavar a mano con detergente a 30°C
- NO usar blanqueador -NO exprimir
- NO usar secadora -NO planchar
- Secar colgado a la sombra
- Debe de almacenarse en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.



Fabricado en POM (Poliacetal)
Resistencia a la tensión de 8kg
Sujeción al cuerpo por clip
Sujeta un par de guantes
Alta resistencia mecánica
Pesa 17 gramos
Máximo agarre
Puntos de presión dentados
Resistente a la deformación
Fácil de limpiar
Disponible en color:
Amarillo Fosforescente
Naranja Fosforescente

CLIP PARA GUANTES

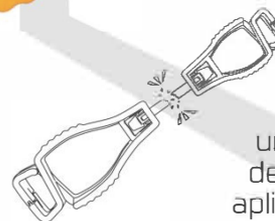
BERSERKER



BCG-Y



BCG-O



El conector entre los clips sirve como una ruptura / liberación de seguridad cuando se aplica una fuerza de 5 kg.

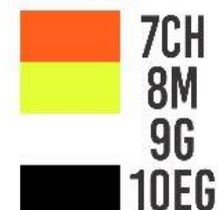
- Calibre 15 para mayor comodidad, dexteridad y control de temperatura en la mano
- Nivel ANSI de corte (ASTM F2992-15) A6
- Nivel de corte (EN 388-2016/ISO13997-1999) TDM 100 "F"
- Fabricados en polietileno de alto desempeño, Nylon y fibras de acero
- Refuerzo adicional en el aductor del pulgar
- Elastano en la muñeca para un mejor ajuste a la mano
- Palma cubierta de poliuretano
- Identificadores de talla y nivel de corte a color en el dorso de la mano
- Compatibles con pantallas táctiles
- Ergonómico
- Sin costuras
- Ligero
- Lavable a mano
- Ideales para reciclaje, tomo, construcción, minería, etc.

BERSERKER EPP



Disponibilidad

Tallas



BZ15 A6

GUANTES ANTICORTE

Cuidados

- Lavar a mano - No utilizar lejía ni otros productos oxidantes
- No planchar - No lavar en seco - No utilizar secadora
- El guante debe cambiarse si se daña, se contamina o pierde sus propiedades elásticas.
- El guante debe tratarse como un residuo especial, teniendo en cuenta al agente contaminante y debe desecharse de acuerdo a la legislación vigente.
- No se acerque al fuego o al calor
- NO es un guante impermeable



-Fabricados en **Poliétileno de Alto Desempeño y Fibra de Vidrio**

-Nivel de **Corte 5**

-Calibre **13**

-Sin Costuras

-Ligero

-**Ergonómicos**

-Ideal para Trabajos de **Torno Recicladoras.**

Maquiladoras

- **Ajuste al brazo con elastico**

- **Palma** cubierta de **Poliuretano**

- **Disponibles en Tallas 6XCH, 7CH, 8M,**

9G Y 10XG

- Cumple Normas Antiestáticas

ANSI/ESD S20.20-2014

ANSI/ESD SP15.1-2015

ANSI/ESD STM11.11-2015

ANSI/ESD STM11.12-2015

ANSI/ESD STM11.13-2018

GUANTE ANTICORTE PZ 4543



PRAETORIA

CUMPLE



EN 420

EN 388



4 5 4 3

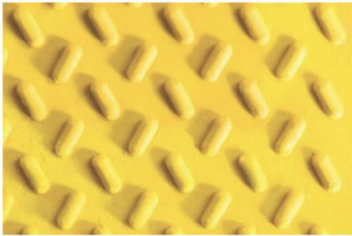


1	2	3	4	
1	2	3	4	5
1	2	3	4	
1	2	3	4	

Abrasión 4/4
Corte 5/5
Rasgado 4/4
Perforación 3/4

PRAETORIA

PCL3



Diseño Diamante



Cuerda gruesa para mejor agarre con la mano



Estriado antideslizante



CALZA PARA LLANTAS 20T

Calza de Poliuretano
28 Base x 20 Alto x 20 Ancho (cm)
20 Toneladas
Cuerda de Nylon
Estriado en la base para mejor agarre con la superficie
Superficie de contacto con la llanta de diseño diamante para evitar deslizamientos laterales
Cavidad posterior para agarre con la mano

PRAETORIA

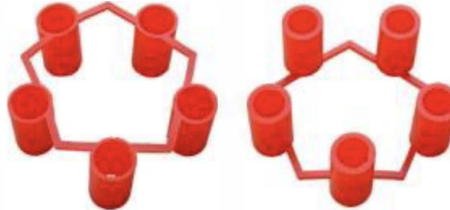
PTT
519

Birlos: 5
NID: 19mm
PCD: 135 mm
NTN: 85 mm
Peso: 132 gr
Altura: 55 mm



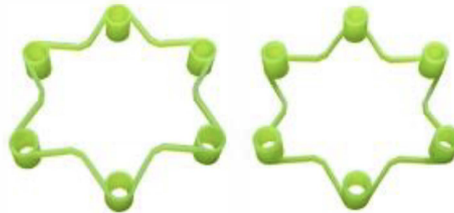
PTT
521

Birlos: 5
NID: 21 mm
PCD: 115 mm
NTN: 70 mm
Peso: 110gr
Altura: 50 mm



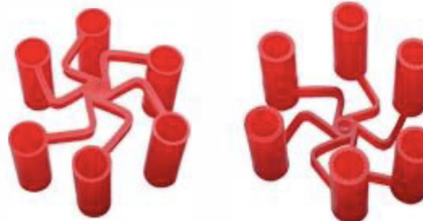
PTT
619

Birlos: 6
NID: 19 mm
PCD: 215 mm
NTN: 105 mm
Peso: 104 gr
Altura: 32 mm



PTT
621

Birlos: 6
NID: 21 mm
PCD: 137 mm
NTN: 70 mm
Peso: 171 gr
Altura: 70 mm



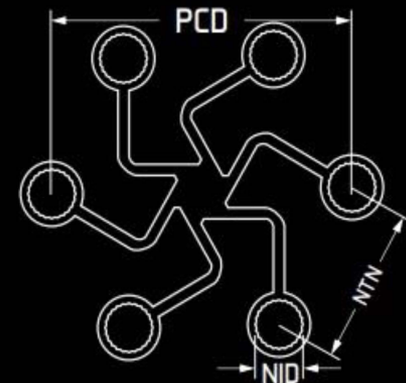
PTT
1033

Birlos: 10
NID: 33 mm
PCD: 290 mm
NTN: 90 mm
Peso: 405 gr
Altura: 25 mm



LINEA PTT TRABATUERCAS

Reduce la vibración y el shock que aflojan las tuercas
Especial para vehículos que transitan terracería
Fabricados en poliuretano de gran flexibilidad
Resistente al calor, deformación y a las grasas y aceites
Juego de 2 piezas
Revisa la compatibilidad con tu asesor de ventas



BENGALA LED TB



BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO No solo enciende y apaga la bengala, también cambia las secuencias de encendido de los LED.

SOPORTES METÁLICOS Además de darle fuerza estructural, estos sirven para cargar la batería manteniendo la hermeticidad.

TPR Suaviza los golpes y le da un mejor agarre a las superficies como las de los vehículos, sin dañarlos y rayarlos. En la parte superior hemos dejado orificio para que puedas colgarla donde sea necesario.

POLICARBONATO Su resistencia y baja rigidez le permite soportar los golpes y caídas que seguramente va a sufrir en el trabajo.

La Bengala LED Torch, son **Sumergibles** y cuentan con una **Batería Recargable**. Además, son **Resistentes a Golpes, Caídas y Presión**. Son ideales para la **Minería, Construcción, Patios de Maniobras, Navegación, etc.**

Funcionan como **Torretas, Puntos Guía, Barricadas, Señalización Vial, Emergencias** y hasta como complemento a la **Alta Visibilidad** de las personas en ambientes de poca Luz. Tienen **9 secuencias** diferentes de iluminación y se fijan mediante un **Poderoso Imán**.

Todas la presentaciones viene con una **cargador para corriente directa e indirecta**.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Batería Li: 800mAh/3.7V

Cargador de Corriente Alterna (AC)

Voltaje de entrada 100-240V, de salida 5.5V 1.5A

Cargador de Corriente de Directa (DC)

Voltaje de entrada 12-24V, de salida 5.5V 1.5A

Carga Completa: entre 2 y 3 horas.

SECUENCIAS DE ILUMINACIÓN VS. DURACIÓN DE LA BATERÍA

1 ROTACIÓN	8 HR	6 ENCENDIDO ALTO	4 HR
2 QUAD-FLASH	8 HR	7 ENCENDIDO BAJO	30 HR
3 LUZ PARPADEANTE	40 HR	8 LÁMPARA DE 2 LED	8 HR
4 ALTERNADO	8 HR	9 LÁMPARA DE 4 LED	5 HR
5 SOS (Código Morse)	14 HR		

Disponible también en maletín de 6 piezas

Disponible en colores:



LÁMPARA MINERA DE CARGA POR INDUCCIÓN T6.2



PANEL OLED Indica el nivel de la batería, hora, fecha y número de serie de la lámpara

TORCH
18:02:08 Working
2018-11-21 Wed
Serial NO. 00002

BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO DEL PANEL OLED Enciende y apaga el Panel OLED de la lámpara minera.

POLICARBONATO Su resistencia y baja rigidez le permite soportar golpes y caídas.



CUBIERTA REMOVIBLE DE SILICÓN

BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO No solo enciende y apaga la lámpara, también cambia entre las distintas intensidades de la luz.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Intensidad: 15,000 Lx

Potencia: 170 Lumens

Tipo LED: OLED

Poder: 1 W

Color: Blanco Frío

Batería LG: Li-ion 6,600 mAh

Tiempo de Carga: 8 hrs.

Ciclos de carga: 1,000

Voltaje: 3.7v

Amperaje: 1.5

Tiempo de Descarga:

Principal: 13 hr

Secundaria: 25 hr

Peso: 209 gr

Funcional de -20°C a 40°C

DESCRIPCIÓN

La lámpara minera de carga por inducción **TORCH® T6.2**, es una lámpara que reúne funciones prácticas en su estructura.

Posee una **válvula reguladora de presión**, que permite mantener el sello IP68 evitando el ingreso de polvos y humedad al interior de la lámpara.

El sistema de **carga por inducción**, evita que la estructura de la lámpara requiera de orificios para el cargado de la batería, lo que incrementa la vida del equipo.

Se han integrado **baterías LG®**, para garantizar la seguridad y estabilidad de las mismas.

Posee un **Panel OLED** que indica la carga de la batería lo que posibilita la mejor administración de la energía restante.

Ex mark: Ex ia IIC T6 Gb

IP 68

Batería LG LGABF 1L 1865



T8.2



Baliza de luz azul con patrón fijo e intermitente en la tapa de la batería



Protección de goma en el cabezal para reducir el shock de golpes y caídas en el circuito de iluminación



TORCH®

Lámpara Minera Alámbrica con Luz Posicionadora Intermitente Azul

LUZ AZUL INTEGRADA EN LA TAPA DE LA BATERÍA CON DOS PATRONES

ESTRUCTURA REFORZADA

La cubierta de la batería está diseñada para protegerla de golpes o caídas. La lámpara tiene un protector de hule que ayuda a amortiguar caídas. Baliza de luz azul con 14 LEDs, de patrón intermitente e iluminación sólida. La batería de Li-ion y los circuitos están separados por una placa de PTC.

CERTIFICACIÓN ATEX DIRECTIVE 2014/34/EU
II 2 G Ex ib IIC T4 Gb (Ta: -30°C a +50°C)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Libre de Mantenimiento y con Refuerzo Anti-Shock en Batería y Linterna

Luz Principal: 3W

Intensidad: 10,000 Lx.

Tipo de Emisor de Luz: Cree LED.

Color: Blanco Frío.

Batería Li: 10.4 Ah.

Voltaje: 3.7 V.

Amperaje: 0.35A.

Tiempo de carga: <11 horas

Duración de Luz Principal: 20 horas

Duración de Luz Secundaria: 28 horas

Horas de Trabajo: 600 horas

Peso Lámpara: 480 gramos.

Peso Cargador: 236 gramos.

Rango de temperatura de la batería:

de -8° C a 40° C.



BASTON LED TJ



BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO No solo enciende y apaga la bengala, también cambia las secuencias de encendido de los LED.

TPR Suaviza los golpes y le da un mejor agarre a las superficies como las de los vehículos, sin dañarlas y rayarlas. En la parte superior hemos dejado orificio para que puedas colgarla donde sea necesario

POLICARBONATO Su resistencia y baja rigidez le permite soportar los golpes y caídas que seguramente va a sufrir en el trabajo

Los Bastones LED Torch, son **Sumergibles** y cuentan con una **Batería Recargable**. Además, son **Resistentes a Golpes, Caídas y Presión**. Son ideales para la **Minería, Construcción, Patios de Maniobras, Navegación, etc.** Tienen 15 LEDs de iluminación de color y un poderoso imán que le permite colocarse en cualquier superficie metálica sin dañarla.

Funcionan como **Torretas, Puntos Guía, Barricadas, Señalización Vial, Emergencias** y hasta como complemento a la **Alta Visibilidad** de las personas en ambientes de poca Luz. Tienen **5 secuencias** diferentes de iluminación y se fijan mediante un Poderoso **Imán**.

Todas la presentaciones viene con una **cargador para corriente directa e indirecta**.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Batería Li: 580mAh/3.7V

Cargador de Corriente Alterna (AC)

Voltaje de entrada 100-240V, voltaje de salida 6V 1.5A

Cargador de Corriente de Directa (DC)

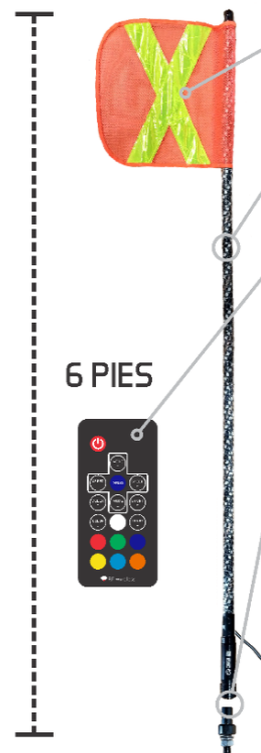
Voltaje de entrada 12-24V, voltaje de salida 6V 1.5A

Carga Completa: entre 6 y 8 horas.

SECUENCIAS VS DURACIÓN DE LA BATERÍA

1 Rotación	10 h.
2 Quad-Flash	4 h.
3 Alternado	10h.
4 SOS (Código Morse)	6h.
5 Prendido Total	5 h.

PÉRTIGA LED RGB DE 6 PIES TW6FT



BANDEROLA CON REFLEJANTE

Con un área de 30 x 29 cm y reflejante dispuesto en forma de X

MÁS DE 450 LEDS RGB a lo largo de su estructura, agrupados en espiral que garantiza la visibilidad en los 360°

CONTROL REMOTO Permite el cambio de color, secuencia, frecuencia e intensidad de la luz

BASE CONEXIÓN RÁPIDA Permite quitar y poner la pértiga de manera rápida con un ajuste sólido.

DESCRIPCIÓN

La Pértiga LED RGB de 6 pies **TORCH® TW6FT**, está diseñada pensando en las dinámicas de los espacios de trabajo que las requieren. La posibilidad de elegir la secuencia, velocidad, color e intensidad, permite establecer códigos de trabajo e incluso de emergencia. La disposición de los LEDs, envolviendo la pértiga, permite que sea vista desde todos los espacios alrededor de ella. Sus más de 450 LEDs, también mejoran la visibilidad de la pértiga incluso durante la luz del día.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

22 modos de secuencia

20 colores estáticos

5 niveles de intensidad

10 niveles de velocidad

7 botones de color directo

Voltaje: DC 12 V

Corriente de Salida: 3 x 2A

Frecuencia del Control Remoto: 433.92 Mhz

Distancia del control remoto >15 m sin obstrucciones

Vida útil: +50.000 horas



Baliza de Luz Azul Recargable para Casco de Seguridad

La Baliza TG650 es un dispositivo recargable de Luz LED en color azul. Es una herramienta indispensable para garantizar la seguridad del usuario. Esta luz guardiana fue diseñada para instalarse en la parte trasera del casco, iluminando el punto ciego del usuario.

Su función primaria es proporcionar señalización efectiva y simple mediante cuatro modos de funcionamiento, permitiendo asignar significados específicos para agilizar la comunicación entre usuarios.

Estas cuatro secuencias de luz ofrecen hasta una duración de hasta 16 horas de iluminación continua, además de ser recargable mediante un puerto USB tipo "C" lo que lo hace conveniente y eco-amigable.

Con una resistencia a la humedad de grado IP 65, garantiza su funcionamiento en diversas condiciones ambientales.

Permite también, bloquear la baliza para evitar el encendido accidental de la misma.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Batería 650 mAh

Voltaje: 3.7V

Voltaje de carga: 3.1V - 4.25V

Corriente en espera <2UA

Corriente encendida: <50mA

Corriente de carga: <300mA

IP: 65

Intensidad: 500lux

Peso: 44g

Medidas: 36x25x90mm

Temperatura: -20°C - +70°C



TG650



SECUENCIAS VS DURACIÓN DE LA BATERÍA

1 Luz fija	8h.
2 Intermitente	16h.
3 Izquierda derecha	6h.
4 Modo respiración	8h.



14 LEDs de luz blanca proyectados sobre una lente azul para mayor intensidad.



Baliza recargable mediante puerto USB "C". Curvatura que se adapta al casco de seguridad.

TECNOLOGÍAS



RESISTENCIA

TEXTIL QUE EVITA EL RASGADO DE LA PRENDA



CUIDADO FÁCIL

LAVADO SIMPLE CON DETERGENTE, CON USO MODERADO DE SECADORA



DURACIÓN DE COLOR

MANTIENE LA FIRMEZA DEL COLOR



ALGODÓN

FUNCIONALIDAD, PRACTICIDAD Y DURABILIDAD DEL POLIÉSTER CON LA FRESCURA DEL ALGODÓN



PLANCHADO RÁPIDO

TEJIDO SUAVE QUE CON LA LIGERA PLANCHADA QUEDA IMPECABLE



TELA FLEX

RESISTENCIA A LAS ARRUGAS, REPELENTE A MANCHAS, Y REPELENTE LA HUMEDAD

Üwork®
HIGHEST PROTECT



CAMISOLA 420

COMPOSICIÓN: 65% POLIESTER / 35% ALGODÓN

CAMISOLA MANGA LARGA, BOLSAS DELANTERAS CON TAPA Y BOTÓN EN EL PECHO Y ESPACIO PARA LAPICERO.



MARINO

NEGRO

CHARCOAL

BEIGE



CUELLO DE UNA PIEZA



ESPACIO PARA LAPICERO



BOTONES EN PUÑOS

ESPECIFICACIONES

TALLAS: A: ECH / CH / M / G / EG B: 44 - 46 C: 48 - 56

COMPOSICIÓN: 65% POLIESTER, 35% ALGODÓN / PESO: 5.25 OZ



RESISTENCIA



CUIDADO FÁCIL



DURACIÓN DE COLOR



ALGODÓN



PLANCHADO RÁPIDO



TELA FLEX

ÜWORK
HIGHEST PROTECT



PANTALÓN 720

COMPOSICIÓN: 65% POLIESTER / 35% ALGODÓN

PANTALÓN CON FRENTE LISO EN CORTE RECTO, BOLSILLOS DELANTEROS SESGADOS A LOS LATERALES, BOLSAS TRASERAS CON VIVO, PRESILLAS TIPO TÚNEL PARA CINTURÓN Y CELL POCKET EN LATERAL, BROCHE Y CIERRE METÁLICO.

MARINO

NEGRO

CHARCOAL

BEIGE

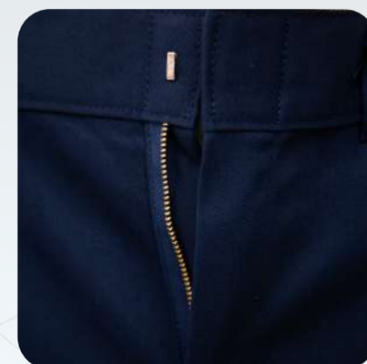


PANTALÓN DENIM

MEZCLILLA / COMPOSICIÓN: 100% ALGODÓN

PANTALÓN DE MEZCLILLA, EN CORTE RECTO, BOLSILLOS AL FRENTE Y TRASERO, PRETINA CON PRESILLAS, BOTÓN Y CIERRE METÁLICO.

MEZCLILLA



BROCHE METÁLICO



CELL POCKET



BOLSAS TRASERAS

ESPECIFICACIONES

TALLAS: A: 28 - 38 / B: 40 - 42 / C: 46 - 50

COMPOSICIÓN: 65% POLIESTER, 35% ALGODÓN / PESO: 8.5 OZ



RESISTENCIA



CUIDADO FÁCIL



DURACIÓN DE COLOR



ALGODÓN



PLANCHADO RÁPIDO



TELA FLEX



BOTÓN METÁLICO



BOLSAS TRASERAS



BOLSAS DELANTERAS



ESPECIFICACIONES

TALLAS: A: 28 - 38 / B: 40 - 42 / C: 46 - 50

COMPOSICIÓN: 100% ALGODÓN / PESO: 14 OZ



RESISTENCIA



CUIDADO FÁCIL



DURACIÓN DE COLOR



ALGODÓN



PLANCHADO RÁPIDO



TELA FLEX



@rico_forall



+52 614 536 6067
+52 614 1828747



@Rico Team



ventasconrico@ricoteam.com

www.ricoteam.com