

EQUIPAMIENTO TRABAJADOR

ÍNDICE | EQUIPAMIENTO TRABAJADOR

DETECTORES DE GASES 221

ERGONOMÍA 226

LINTERNAS 231

CÚTTERS 238

DETECTABLES 240



¿QUÉ TENGO QUE TENER EN CUENTA PARA ELEGIR UN DETECTOR?

DETECCIÓN UN SOLO GAS

- Cuando en el entorno no hay posibilidad de exposición a más de un gas tóxico.
- Entornos donde no hay gases tóxicos pero la ventilación es insuficiente y necesitamos controlar el oxígeno.

TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS

- Area con ventilación limitada donde el oxígeno puede ser insuficiente
- Es posible que haya presencia de gases tóxicos e inflamables

DETECCIÓN DE GASES EXÓTICOS

- Generados en procesos industriales: SO₂, PH₃, NH₃, NO₂, HCN, CL₂, CLO₂, O₃
- La exposición del trabajador a determinadas concentraciones puede suponer un riesgo para su salud

OBJETIVOS DE LA UTILIZACIÓN DE LOS DETECTORES DE GASES:

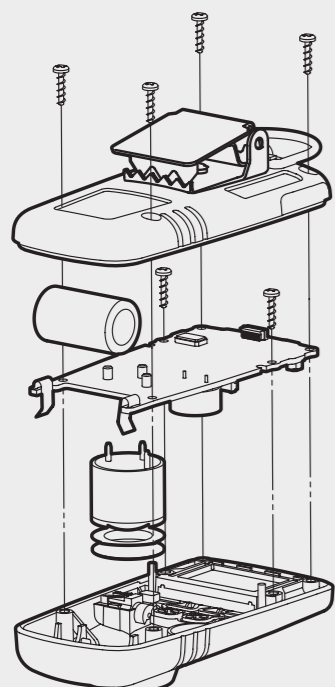
- Mantener la seguridad del personal: soluciones integrales para entornos peligrosos
- Cumplir con la normativa: simplificación del cumplimiento normativo
- Evitar accidentes: salve vidas y proteja sus bienes

HAY TRES TIPOS PRINCIPALES DE PELIGROS RELACIONADOS CON LOS GASES:

- Riesgo de incendio y/o explosión por presencia de gases inflamables (metano, butano, propano, etc).
- Riesgo de envenenamiento por presencia de gases tóxicos (monóxido de carbono, sulfuro de hidrogeno, cloro, etc).
- Riesgo de asfixia por carencia de oxígeno. El oxígeno se puede consumir o ser desplazado por otro gas.

SERVICIO TÉCNICO

REVISIÓN Y CALIBRACIÓN DE DETECTORES



El correcto mantenimiento y funcionamiento de los detectores de gases es fundamental para salvaguardar la vida de los trabajadores.

Ponemos a su disposición un **Servicio técnico** para la **revisión y calibración** de los detectores suministrados con una **respuesta en 24/48 horas** desde la recepción de los equipos con sensores estándar.

Al recibir los equipos hacemos un primer diagnóstico del estado del equipo, la respuesta de sus sensores y el correcto funcionamiento.

Una vez realizado se envía presupuesto de calibración o de reparación para la aprobación por el cliente.



Fácil de utilizar Fácil de leer Fácil de ver

DETECTOR MONOGAS BW CLIP SIN MANTENIMIENTO

CAJA:	1 ud.	PESO:	92 g.
NORMA:	CE, ATEX		
DIMENSIONES:	4.1 x 5.0 x 8.7 cm		
SENSORES:	A elegir entre O ₂ , H ₂ S o CO		
PROPIEDADES:	Compacto ligero y en amarillo para mayor visibilidad		
	Alarma visual, vibratoria y sonora (95 dB)		
	Dos niveles de alarma		
	Duración normal de la batería 2 años		
	Posibilidad de alargar la vida 1 año más en sensor CO y H ₂ S		

■ **BW CLIP:** MUESTRA EN PANTALLA LA VIDA UTIL RESTANTE. NO REQUIERE CALIBRACIÓN

■ **BW CLIP RT:** MUESTRA EL NIVEL DE GAS EN TIEMPO REAL Y ES POSIBLE CALIBRARLO

Accesorio para detectores CO y H₂S:

WHB CARCASA DE HIBERNACIÓN PARA ALARGAR VIDA 1 AÑO

Versiones disponibles en stock:

BWCH2S	DETECTOR DESECHABLE ÁC. SULFHÍDRICO (H ₂ S)
BWC2RM	DETECTOR DESECHABLE REAL TIME MONÓXIDO (CO)
BWC2RX	DETECTOR DESECHABLE REAL TIME OXÍGENO (O ₂)

H₂S	Identificación sencilla de los gases mediante etiquetas con código de colores e indicaciones en la pantalla LCD.
CO	
O₂	

DETECTOR MONOGAS COMPACTO

CAJA:	1 ud.	PESO:	De 103 a 116 g
NORMA:	CE, ATEX		
DIMENSIONES:	7 x 6,7x 3,6 cm (1S), 7 x 6,7 x 4,1 cm (4S)		
SENSORES:	H ₂ S, CO, O ₂ , SO ₂ , H ₂ , NH ₃ , Cl ₂ , NO ₂ , HCN, O ₃ , ETO, PH ₃ , NO, ClO ₂		
PROPIEDADES:	Nuevo diseño de monogas con acceso rápido al sensor		
	No necesario el uso de destornillador para reemplazar batería		
	Alarma visual, vibratoria y sonora (95 dB)		
	Nivel de alarma: alto, bajo, TWA y STEL		
	Batería reemplazable, duración media 1 año		

Modelos disponibles:

BWSH2S	DETECTOR BWSOLO H ₂ S
BWSCO	DETECTOR BWSOLO CO
BWSSO2	DETECTOR BWSOLO SO ₂
BWSH2	DETECTOR BWSOLO H ₂
BWSNH3	DETECTOR BWSOLO NH ₃
BWSCl2	DETECTOR BWSOLO Cl ₂
BWSNO2	DETECTOR BWSOLO NO ₂
BWSHCN	DETECTOR BWSOLO HCN
BWSO3	DETECTOR BWSOLO O ₃
BWSETO	DETECTOR BWSOLO ETO
BWSPH3	DETECTOR BWSOLO PH ₃
BWSNO	DETECTOR BWSOLO NO
BWSClO2	DETECTOR BWSOLO ClO ₂



■ Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es

Honeywell BW™ Connect

Con el nuevo Honeywell BW™ Connect puede transformar sus detectores de gases BW en dispositivos inalámbricos en un abrir y cerrar de ojos, este adaptador puede ser conectado rápidamente a sus detectores y vinculado con cualquier smartphone vía Bluetooth®.

Un accesorio fácil de usar compatible con la aplicación de Honeywell, Honeywell BW™ Connect que permite ver en tiempo real el estado de seguridad de sus trabajadores y la ubicación.

Lecturas de detector de gas desde cualquier lugar con software de monitoreo en tiempo real.

Permite tomar decisiones más precisas al saber la ubicación del trabajador en las notificaciones de alarma.

A través del software se puede conocer el nivel de cumplimiento, notificación de nivel de funcionamiento y calibración.



COMPATIBILIDAD

Honeywell BW™ Connect is compatible con los siguientes detectores multigases:

- Honeywell BW™ MicroClip XL
- Honeywell BW™ MicroClip X3
- Honeywell BW™ Max XT II

ESPECIFICACIONES

Dimensiones	39 x 35 x 10.6 mm
Peso	21.5 g
Duración batería	Hasta 12 meses no recargables
Garantía	1 año de Garantía
Display	LEDs rojos y verdes
Tecnología	Bluetooth® low energy (BLE)
Rango wireless	Hasta 10 m/ 33' (con señal en línea)
IP	IP66/IP68
Temperatura de trabajo	-20 °C to +55 °C / -4 °F to +131 °F
Temperatura de certificación	-40 °C to + 55 °C / -40 °F to +131 °F
Humedad	5% - 95% RH (Non-Condensing)
Certificaciones de seguridad	North America: Class I, Division 1, Groups A,B,C,D T4; Class I, Zone 0, AEx/Ex ia IIC T4 Ga ATEX: Sira 18ATEX2088, 2460 II 1G Ex ia IIC T4 Ga IECEX: IECEX SIR 18.0031, Ex ia IIC T4 Ga
Wireless	FCC ID: SU3BWC100 IC: 20969-BWC100 R-ED Directive 2014/53/EU

DETECTORES GAS ALERT MICRO CLIP XL - X3

CAJA:	1 ud.	PESO:	XL: 190g, X3: 179 g
NORMA:	CE, ATEX		
DIMENSIONES:	11,3 x 6,0 x 3,2 cm		
SENSORES:	H2S, CO, O2, LIE (LIMITE INFERIOR EXPLOSIVIDAD)		
APLICACIÓN:	Indicado para trabajos en espacios confinados		
PROPIEDADES:	Compacto y en color amarillo para mayor visibilidad		
	Alarma visual, sonora (95dB) y vibratoria.		
	Nivel bajo, alto, TWA, STEL, OL (sobre el límite)		
	Duración de la batería 18 h. Recarga en menos de 6 h.		
	Posibilidad de configuración de alarmas y más opciones		
	Temperatura de trabajo de -20°C a + 50°C		
	Descarga de datos y configuración con la ref WGAUSB1		
	Bomba de muestreo manual de 3 m como accesorio		

■ EL MICRO CLIP XL OFRECE UN BAJO COSTE INICIAL CON UNA GARANTÍA DE DOS AÑOS

■ EL MICROCLIP X3 OFRECE UNA GARANTÍA DE 3 AÑOS CON UN SENSOR DE OXÍGENO CON UNA ESPERANZA DE VIDA UTIL DE 5 AÑOS

Modelos disponibles:

WMC3	DETECTOR GAS ALERT MICRO CLIP X3 LIE/O2/CO/H2S
WMC2XL	DETECTOR GAS ALERT MICRO CLIP XL LIE/O2/CO/H2S

Accesorios:

WGAUSB1	KIT CONECTIVIDAD IR
WMCAS01	BOMBA ASPIRACIÓN MANUAL MICRO CLIP 3 Y XL
WBECON	BE CONNECT

Detección continua de hasta 4 gases peligrosos:



Fácil de utilizar

Fácil de leer

Fácil de ver



BWC4

DETECTOR DESECHABLE CLIP4 LIE/O2/CO/H2S

CAJA:	1 ud.	PESO:	233 g
NORMA:	CE, ATEX		
DIMENSIONES:	12,0 x 6,8 x 3,2 cm		
SENSORES:	Incluye LIE, O2, CO, H2S		
APLICACIÓN:	Para industria en la que se necesita el detector activo 24 h		
PROPIEDADES:	Funcionamiento en continuo durante dos años.		
	Alarma visual, sonora (95dB) y vibratoria.		
	Nivel bajo, alto, TWA, STEL, OL (sobre el límite)		
	Auto comprobación diaria de los sensores, circuito, alarmas		
	Posibilidad de configuración de alarmas y más opciones		
	Temperatura de trabajo de -20°C a + 50°C		
	Descarga de datos y configuración con la ref WGAUSB1		



Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es



AHORA CONECTA TU TELÉFONO CON LA APP
SAFETY COMMUNICATOR





DETECTOR ULTRA DE 5 GASES

CAJA:	1 ud.	PESO:	411 g
NORMA:	CE, ATEX		
DIMENSIONES:	14,8 x 8,5 x 4,0 cm		
SENSORES:	H2S, CO, O2, LIE, VOCs, CO2, SO2, NH3, H2, Cl2, NO2, HCN, NO		
APLICACIÓN:	Detección simultánea de hasta 5 gases		
PROPIEDADES:	Muy sencillo de utilizar Modo de vigilancia para toma de decisiones rápida Sensores de rápida respuesta Posibilidad de bomba de muestreo de hasta 22 m Duración de la batería 18 h (14 h con sensor PID o IR) Activado realiza prueba de diagnostico cada 24 h		

- DETECTOR ULTRARÁPIDO, USA SENSORES DE LA SERIE 1 CON RESPUESTA RÁPIDA, RENDIMIENTO FIABLE Y LARGA VIDA INCLUSO EN SITUACIONES DE TRABAJO EXTREMAS
- COMPATIBLE CON HONEYWELL CONNECTED WORKER
- TECNOLOGÍA HONEYWELL TOCUH CONNECT PARA LA ACTIVACIÓN DE FUNCIONES
- HONEYWELL SAFETY SUITE PARA LA CONFIGURACIÓN Y GENERACIÓN DE INFORMES DE LA UNIDAD



WQT4

DETEC. GAS ALERT QUATTRO LIE/O2/CO/H2S (ALCALINA)

CAJA:	1 ud.	PESO:	338 g
NORMA:	ATEX: CE II 1 G Ga Ex ia IIC T4		
DIMENSIONES:	13.0 x 8.1 x 4.7 cm		
SENSORES:	H2S, CO, O2, LIE		
APLICACIÓN:	Detección en los entornos más hostiles		
PROPIEDADES:	Incluye sensores Surecell de alto rendimiento Alimentación con baterías alcalinas Medición en continuo Muestra en pantalla si las verificaciones están al día Medición de monóxido hasta 1000 ppm		

- LOS SENSORES SURECELL PROBADOS EN EL CAMPO OFRECEN UN DESEMPEÑO SIN PRECEDENTES INCLUSO EN LOS ENTORNOS MÁS HOSTILES
- MAYOR RESISTENCIA A LOS CASOS DE SENSIBILIDAD CRUZADA DE GASES INDUSTRIALES EN LOS SENSORES CO Y H2S

Versión recargable:
WQT4R GAS ALERT QUATTRO LIE/O2/CO/H2S (RECARG.)

Accesorios/recambios:
WGAUSB1 KIT CONECTIVIDAD IR
WQTAS01 BOMBA ASPIRACIÓN MANUAL GASALERT QUATTRO



- CO₂
- LEL
- H₂S
- CO
- O₂
- SO₂
- PH₃
- NH₃
- NO₂
- HCN
- Cl₂
- ClO₂
- O₃



WM5IR5

DETECTOR GAS ALERT MICRO 5 (H2S, CO, O2, LIE, CO2)

CAJA:	1 ud.	PESO:	370 g.
NORMA:	CE, ATEX		
DIMENSIONES:	14,5 x 7,4 x 3,8 cm		
SENSORES:	H2S, CO, O2, LIE, CO2 (configuración valorada) SO ₂ , PH ₃ , NH ₃ , NO ₂ , HCN, Cl ₂ , ClO ₂ , O ₃ Consultar compatibilidad de sensores		
APLICACIÓN:	Plantas de agua de desecho (Cl ₂ , NH ₃ , ClO ₂) celulosa y papel (Cl ₂ en el blanqueo) Refrigerantes NH ₃		
PROPIEDADES:	Mide hasta cinco gases simultáneamente. Posibilidad de configuración de alarmas y más opciones Temperatura de trabajo de -20°C a + 50°C Duración de la batería 15 h.		

- POSIBILIDAD DE MÚLTIPLES CONFIGURACIONES DE SENSORES ESTÁNDAR PARA ESPACIOS CONFINADOS Y SENSORES EXÓTICOS

Accesorios/recambios:
WGAUSB1 KIT CONECTIVIDAD IR
WGAS02 BOMBA ASPIRACIÓN MANUAL MICRO5

■ Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es



WXT4R

DETECTOR GAS ALERT MAX XT (LIE/O2/CO/H2S)

CAJA:	1 ud.	PESO:	328 g.
NORMA:	CE, ATEX I 1 G Ga Ex ia IIC T4		
DIMENSIONES:	13.1 x 7.0 x 5.2 cm		
SENSORES:	LIE, O2, CO, H2S		
APLICACIÓN:	Medición en campo a profundidades de hasta 35 m		
PROPIEDADES:	Incluye bomba de muestreo Medición de monóxido hasta 1000 ppm Duración de la batería 13 h. Recarga en menos de 6 h. Posibilidad de configuración de alarmas y más opciones Temperatura de trabajo de -20°C a + 50°C		

- BOMBA DE MUESTREO AUTOMÁTICA INTEGRADA CON POSIBILIDAD DE MEDIR HASTA 35 METROS DE PROFUNDIDAD

Accesorios/recambios:
WGAUSB1 KIT CONECTIVIDAD IR



PRODUCTOS QUE HACEN EL TRABAJO MÁS CÓMODO

La ergonomía estudia las condiciones de adaptación de un lugar de trabajo, una máquina, un vehículo, etc., a las características físicas y psicológicas del trabajador. La ergonomía busca un mayor rendimiento en el trabajo a partir de la humanización de los medios para producirlo.

Las rodilleras están fabricadas con diferentes tejidos para adaptarse a todo tipo de suelos. En esta misma página detallamos los modelos más idóneos en función de la superficie y el tipo de trabajo.

Para aquellos trabajadores que prefieren no vestir con las rodilleras pero que trabajan de rodillas, la redpad F999 es la mejor solución puesto que es muy ligera de llevar y ocupa poco espacio.

Los reposapiés de 3M reducen la fatiga y la tensión postural en los trabajos de PVD. Estos artículos se encuentra en stock habitualmente. Además pueden solicitarse bajo pedido reposa-muñecas para ratón y para teclado, soportes para ordenador y documentos.

Una de las lesiones más habituales en el trabajo son debidas al esfuerzo y la sobrecarga de la zona lumbar, en la sección de fajas anti-lumbago encontrará los distintos modelos disponibles.



Disponible en:

KEVLAR^{SOFT}

KEVLAR[®]

POLY[®]

RODILLERAS PROFÍ

CAJA:	50 par	PESO:	240 g
NORMA:	EN 14404		
MATERIALES:	PVC Lycra resistente y neopreno impermeable		
APLICACIÓN:	Uso universal muy antideslizante y gran comodidad		
PROPIEDADES:	El neopreno almacena calor, evitando acumular frío Las cintas elásticas cubren la rodillera, gran resistencia		

Modelos disponibles:

- C460** RODILLERA PROFÍ POLY
- C461S** RODILLERA PROFÍ KEVLAR SOFT
- C461** RODILLERA PROFÍ KEVLAR

cordura[®]



Para trabajar en suelos extremadamente delicados

- Trabajadores del textil
- Decoradores de interiores y pintores
- Aeronáutica y armadores
- Parquet y suelos laminados
- Alfombras y moquetas

KEVLAR^{SOFT}



Para trabajos en suelos suaves y delicados, que pueden resbalar.

- Parquet y suelos laminados
- Alfombras y moquetas
- Ebanistas y carpinteros
- Trabajadores de handling
- Decoradores y mucho más...

KEVLAR[®]



Para trabajar en suelos muy duros o abrasivos

- Escayolistas
- Jardineros y paisajistas
- Trabajos en tejados planos
- Mecánicos e instaladores
- Trabajadores del metal

POLY[®]



Para uso universal muy antideslizante

- Alicatadores
- Trabajos en tejados
- Andamios, construcción
- Mecánicos e instaladores
- Trabajadores del metal



Disponible en:

cordura[®]

KEVLAR[®]

POLY[®]

RODILLERAS SAFE TEK

CAJA:	20 par	PESO:	250 g
NORMA:	EN 14404		
MATERIALES:	Revestimiento de neopreno protege de frío y humedad		
APLICACIÓN:	Uso universal muy antideslizante y gran comodidad		
PROPIEDADES:	Diseño anatómico, se pueden usar sobre la piel Gran amortiguación, uso cómodo y seguro		

Modelos disponibles:

- C921** RODILLERA SAFE POLY
- C922** RODILLERA SAFE CORDURA
- C923** RODILLERA SAFE KEVLAR

faru



MEJOR PRECIO

Corazón de PVC relleno de gel

C462

RODILLERA CONFORT ERGONÓMICA

CAJA:	20 par	PESO:	230 g
NORMA:	EN 14404		
MATERIALES:	Caparazón de PVC flexible, relleno de gel		
APLICACIÓN:	Uso doméstico, trabajo sobre suelo regular		
PROPIEDADES:	Sujeción elástica, una sola cinta Protección flexible y cómoda de la rodilla		

Embalaje (par):



C463

PROTECCIÓN ACOLCHADA MULTIPAD

CAJA:	300 ud	PESO:	73 g
NORMA:	EN 14404 Tipo 2		
TAMAÑO:	250 x 150 x 20 mm		
MATERIALES:	Espuma de polietileno, extremadamente ligero		
APLICACIÓN:	Uso universal muy antideslizante y gran comodidad		
PROPIEDADES:	Última sección recortable, para una talla más pequeña Adaptable a multitud de pantalones y tamaños		

Aplicación óptima:



F999

PROTECTOR DE RODILLAS REDPAD

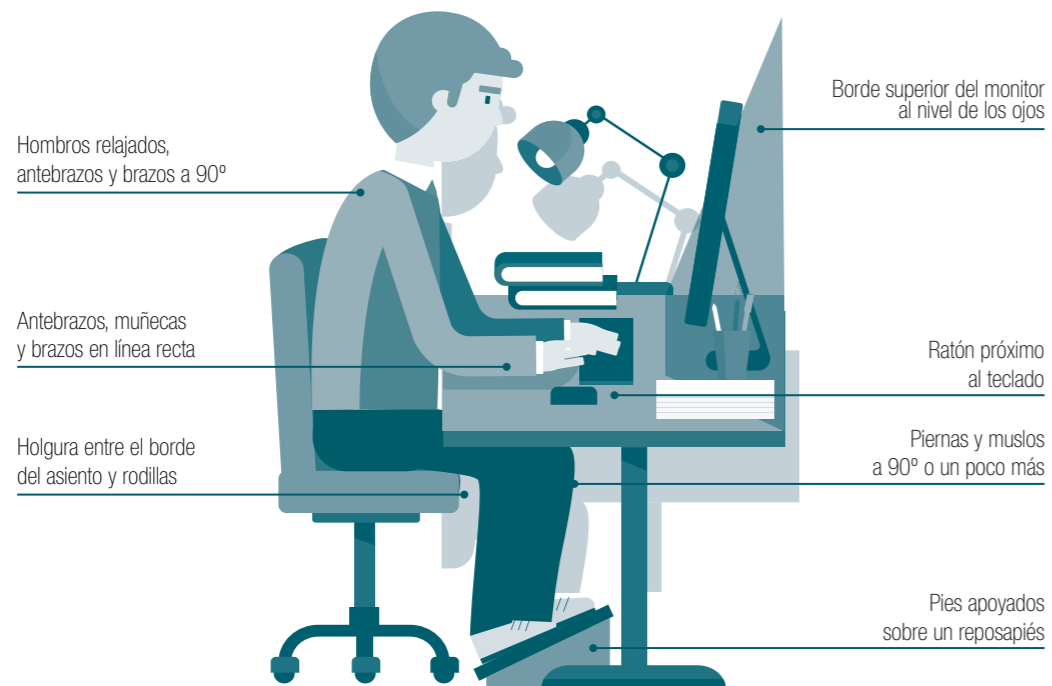
CAJA:	10 ud	PESO:	170 g
TAMAÑO:	460 x 230 x 30 mm		
MATERIALES:	Espuma de polietileno especial		
APLICACIÓN:	Trabajos en posición de rodillas en cualquier lugar		
PROPIEDADES:	Efecto antifatiga, fácil transporte y almacenamiento		

Aplicación óptima:



■ Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es

POSICIÓN CORRECTA DE TRABAJO FRENTE A UN ORDENADOR



PRODUCTO MEJOR VENDIDO



PE10 CINTURÓN ANTILUMBAGO TIRANTES

CAJA:	60 ud.	PESO:	170 g.
NORMA:	Categoría 1	CIERRE:	Velcro
MATERIALES:	Elastano y ballenas integradas en tirantes		
TALLAS:	S (< 81 cm), M (81-86 cm), L (86-96 cm), XL (96-108 cm), XXL (108-128 cm)		
APLICACIÓN:	Proteger la zona dorso-lumbar de esfuerzos		
PROPIEDADES:	Posee tirantes, puede llevarse colgado al no utilizarse. Máximo confort y protección		

Aplicación óptima:



FR530CB

REPOSAPIES PREVENCIÓN TOTAL

CAJA:	1 ud.
DIMENSIONES:	35 x 56 cm
ALTURA:	Regulable de 10,16 a 12,7 cm
MATERIALES:	Acero
APLICACIÓN:	Favorece una correcta posición del cuerpo
PROPIEDADES:	Es basculante para favorecer la circulación sanguínea Reduce tensión y fatiga de piernas, espalda y cuello En su fabricación se han seguido las recomendaciones ISO 9241-5 y el INSHT



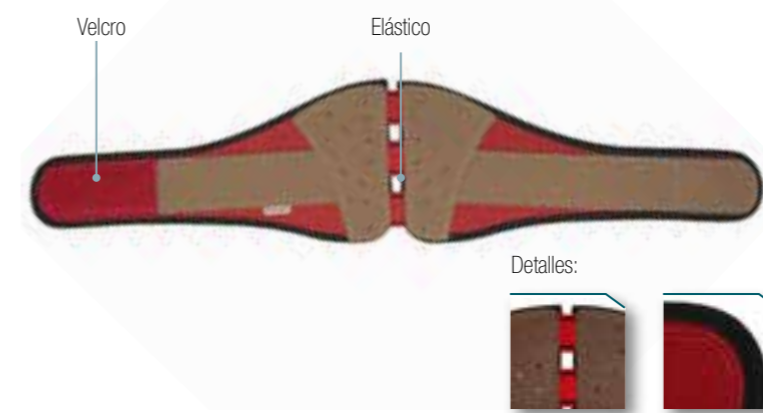
FR330CB

REPOSAPIES CONFORT

CAJA:	1 ud.
DIMENSIONES:	33 x 45 cm
ALTURA:	Regulable de 10,16 a 12,7 cm
MATERIALES:	Acero
APLICACIÓN:	Favorece una correcta posición del cuerpo
PROPIEDADES:	Es basculante para favorecer la circulación sanguínea Reduce tensión y fatiga de piernas, espalda y cuello



Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es



C117

CINTURÓN ANTILUMBAGO VELCRO

CAJA:	24 ud.	PESO:	230 g.
NORMA:	Cat 1	CIERRE:	Velcro
TALLAS:	4 (80 cm), 5 (85 cm), 6 (90 cm), 7 (95 cm), 8 (100 cm), 9 (105 cm), 10 (110 cm), 11 (115 cm), 12 (120 cm)		
MATERIALES:	Polipiel en ante y napa, Elastano.		
APLICACIÓN:	Proteger la zona dorso-lumbar de esfuerzos		
PROPIEDADES:	Presentado en blister. Protección mediante efecto de calor y compresión		



C117H

CINTURÓN ANTILUMBAGO CON HEBILLA

CAJA:	24 ud.	PESO:	230 g.
NORMA:	Cat 1	CIERRE:	Hebilla
TALLAS:	2 (80 cm), 3 (85 cm), 4 (90 cm), 5 (95 cm), 6 (100cm), 7 (105 cm), 8 (110 cm), 9 (115 cm), 10 (120 cm)		
MATERIALES:	Polipiel en ante y napa, Elastano.		
APLICACIÓN:	Proteger la zona dorso-lumbar de esfuerzos		
PROPIEDADES:	Presentado en blister. Protección mediante efecto de calor y compresión		

¿QUÉ TENGO QUE TENER EN CUENTA PARA ELEGIR UNA LINTERNA?

¿RECARGABLE O CON PILAS?

- Las linternas de pilas son más económicas, por el contrario la potencia es inferior a las linternas de batería recargable.
- Para trabajos donde el uso de la linterna es continuo se recomienda el uso de linternas recargables.
- Nuevos modelos con cargador USB.

¿ATEX O NO ATEX?

- Se deben usar ATEX en zonas con riesgo de explosión.
- Las linternas ATEX cumplen la directiva 94/9/CE,
- Consulte la clasificación de cada linterna según la Zona ATEX donde se vaya a utilizar.

¿DE MANO O FRONTALES?

- Las linternas frontales nos permiten tener las manos libres.
- Hay linternas de bolsillo que ocupan muy poco espacio y que se usarán cuando no se requiera gran alcance.
- Varios modelos con clip de sujeción para usarse cómodamente con las manos libres.

PILAS INCLUIDAS

PRODUCTO TOP VENTAS

16,26 cm



67555

LINTERNA 2AA PROPOLYMER® LED HAZ-LO®

CAJA:	12 ud	PESO:	102,06 g
PILAS:	2 X AA	IP:	IPX7
NORMA:	II 1G EX IA IIC T3/T4		
PROPIEDADES:	Clasificada ATEX, Categoría 1G (Zona 0)		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
POS 1	65	2.300	96 m	24 h

Accesorios/recambios:

- 68089** ADAPTADOR CASCO INDUSTRIAL
- 99075** GOMA PARA CASCO

PILAS INCLUIDAS

13,7 cm



66502

LINTERNA 2AAA PROPOLYMER LED HAZ-LO®

CAJA:	12 ud	PESO:	54 g
PILAS:	2 X AAA (incluidas)	IP:	IPX4
NORMA:	II 1G EX IA IIC T4 GA		
PROPIEDADES:	Clasificada ATEX, Categoría 1G (Zona 0)		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
POS 1	60	800	57 m	16 h

Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es

17,78 cm



PILAS INCLUIDAS

68772

LINTERNA 3AA PROPOLYMER® HAZ-LO® 7 LED

CAJA:	12 ud	PESO:	187 g
PILAS:	3 X AA	IP:	IP67
NORMA:	II 1G EX IA IIC T4 GA, II 1D EX IA IIC		
PROPIEDADES:	Clasificada ATEX, Categoría 1G (Zona 0)		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
POS 1	57	500	45 m	24 h

Accesorios/recambios:

- 68089** ADAPTADOR CASCO INDUSTRIAL
- 99075** GOMA PARA CASCO
- 68905** FUNDA 4AA

PILAS INCLUIDAS

17,78 cm



LED LUZ CONCENTRADA ENFOCADO AL SUELO

68755

LINTERNA 3DUALIE® 3AA ATEX

CAJA:	12 ud	PESO:	167 - 193 g
PILAS:	3 X AA	IP:	IP67
NORMA:	I 1G EX IA IIC		
PROPIEDADES:			

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
CONCENTRADA	140	7300	171 m	18 h
DISPERSA	140	80	18 m	18 h
AMBAS	24	-	-	9 h

faru 360° PROTECTION

17,78 cm



PILAS INCLUIDAS

68722

LINTERNA 3AA PROPOLYMER® HAZ-LO®

CAJA:	12 ud	PESO:	213 g
PILAS:	3 X AA	IP:	IP67, IPX4
NORMA:	II 1G EX IA IIC T4 GA, II 1D EX IA IIC		
PROPIEDADES:	Clasificada ATEX, Categoría 1G (Zona 0)		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
POS 1	120	14,000	237 m	6h 30m

Accesorios/recambios:

- 68089** ADAPTADOR CASCO INDUSTRIAL
- 99075** GOMA PARA CASCO
- 68905** FUNDA 4AA

23,62 cm



33822

LINTERNA 3C PROPOLYMER® HAZLO®

CAJA:	12 ud	PESO:	192,78 g
PILAS:	3 X C	IP:	IP67
NORMA:	I 1G EX IA IIC T4 GA, II 1D EX IA IIC		
PROPIEDADES:	Clasificada ATEX, Categoría 1G (Zona 0)		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
POS 1	150	7000	167 m	18 h

Accesorios/recambios:

- 25090** FUNDA NAILON, SL-SERIES

faru 360° PROTECTION



PILAS INCLUIDAS

73001

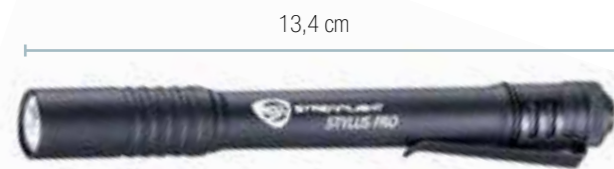
LINTERNA NANO LIGHT BLANCO LED

CAJA:	12 ud	PESO:	10,21 g
PILAS:	4x LR41 pila botón		
NORMA:	CE		
PROPIEDADES:	Linterna personal impermeable compacta y diminuta		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
POS 1	10	-	-	8 h

Accesorios/recambios:

61205 PACK 4 BATERIAS



PILAS INCLUIDAS

66118

LINTERNA STYLUS PRO LED BLANCO

CAJA:	12 ud	PESO:	46,49 g
PILAS:	2 x AAA	IP:	IPX4
NORMA:	CE		
PROPIEDADES:	Duradera y muy compacta para guardar en el bolsillo		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
LED BLANCO	100	950	62 m	8h



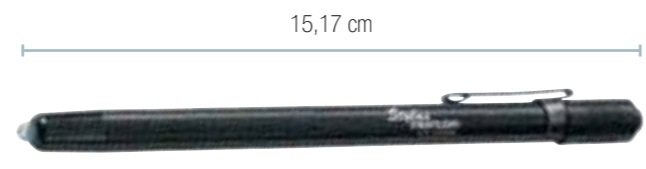
PILAS INCLUIDAS

66318

LINTERNA MICROSTREAM LED BLANCO "C4"

CAJA:	12 ud	PESO:	31,2 g
PILAS:	1 X AAA	IP:	IPX4
NORMA:	CE		
PROPIEDADES:	Linterna ligera y ultracompacta		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
POS 1	45	420	41 m	2 h 15'



PILAS INCLUIDAS

65082

LINTERNA STYLUS LED

CAJA:	12 ud	PESO:	31,19 g
PILAS:	3 X AAAA	IP:	IPX4
NORMA:	ATEX II 2G EX IA OP IS T2 GB		
PROPIEDADES:	Linterna ultra-slim con LED de alta intensidad		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
LED BLANCO	11	140	24 m	24 h

Accesorios/recambios:

65682 STYLUS REACH LED
65030 PACK 6 BAT. AAAA



NEW!



88083

LINTERNA PROTAC® USB 2L-X FLASHLIGHT

CAJA:	12 ud	PESO:	204 g
BATERÍA:	2 X LI / BAT USB	IP:	IPX4
NORMA:	CE		
PROPIEDADES:	Utiliza una batería USB recargable o 2 bat de litio CR123A		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	1000	12000	219 m	1h 30'
MEDIA	380	4420	133 m	3h 30'
BAJA	65	700	53 m	23 h

NEW!



88613

LINTERNA POLYTAC® X USB

CAJA:	12 ud	PESO:	123 g
BATERÍA:	2 X LI / BAT USB	IP:	IPX7
NORMA:	CE		
PROPIEDADES:	Utiliza una batería USB recargable o 2 bat de litio CR123A		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	600	11485	205	3h 30'
MEDIA	260	4930	135	5h 30'
BAJA	35	675	34	36 h
ESTROB	-	-	-	8 h

NEW!



LED LUZ CONCENTRADA ENFOCADO AL SUELO



68797

LINTERNA DUALIE LED RECARGABLE

CAJA:	12 ud	PESO:	201 g
BATERÍA:	RECARGABLE LI-ION	IP:	IP67
NORMA:	CE		
PROPIEDADES:	Multifunción, ilumina al frente y suelo a la vez		
	Contiene dos interruptores en la cabeza y dos focos		
	Equipada con imanes en la parte trasera y pinza		
	Muy resistente, perfecta para uso industrial		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
CONCENTRADA	180	11500	171 m	7h 15'
DISPERSA	105	60	18 m	13h 30'
AMBAS	275	-	-	5h 30'

Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es



13,87 cm

PRODUCTO TOP VENTAS

76204

POLYSTINGER LED "C4" AMARILLA Y NEGRA

CAJA:	6 ud	PESO:	326 g
BATERÍA:	RECARGABLE NiMH	IP:	IPX4
NORMA:	CE		
PROPIEDADES:	Linterna muy polivalente en polímero Con muy buena relación calidad-precio 3 Modos y posición estroboscópica		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	485	28000	335	3 h
MEDIA	240	14000	237	5h 30'
BAJA	120	7000	167	10 h'
ESTROB	-	-	-	7H 30'

Accesorios y recambios de modelos POLYSTINGER LED "C4":

- 77375 STICK BATERÍAS
- 22051 CABLE CARGA DC1 (12V AUTOMÓVIL)
- 75934 CONO AMARILLO PARA POLYSTINGER LED/DS LED
- 75933 CONO ROJO PARA POLYSTINGER LED/DS LED
- 75943 CONO LUMINISCENTE PARA POLYSTINGER LED/DS LED



Opción color negro bajo pedido:

BAJO PEDIDO



18 cm

PERMITE SU UTILIZACIÓN TANTO CON BATERÍA RECARGABLE COMO CON PILAS DESECHABLES



PERMITE SU UTILIZACIÓN CON PILAS DESECHABLES TANTO ALCALINAS COMO DE LITIO

PILAS INCLUIDAS

90562

SURVIVOR RIGHT ANGLE RECARGABLE (ATEX)

CAJA:	6 ud	PESO:	388 g
BATERÍA:	RECARGABLE LI	IP:	IP66
NORMA:	II 1G EX IA IIB T3/T4 GA, II 2G EX IA IIC T3/T4 GB		
PROPIEDADES:	Clasificada Zona 0 Con un perfil muy fino para no interferir con el equipamiento		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	175	41000	405 m	3h 30'
BAJA	60	14000	237 m	10 h

Accesorios/recambios:

- 75175 STICK BATERÍAS
- 22051 CABLE CARGA DC1 (12V AUTOMÓVIL)
- 22664 CARGADOR

90567

SURVIVOR RIGHT ANGLE NO RECARGABLE (ATEX)

CAJA:	6 ud	PESO:	388 g
PILAS:	4 X AA Alcalinas	IP:	IP66

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	175	41000	405 m	8h
BAJA	60	14000	237 m	20h

Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es



PILAS INCLUIDAS

CONTIENE CINTA TEXTIL PARA CABEZA Y CINTA DE CAUCHO PARA CASCO

61411

LINTERNA FRONTAL LED ENDURO®

CAJA:	12 ud	PESO:	78,5 g
PILAS:	2 X AAA Alcalina	IP:	IPX7
PROPIEDADES:	Ultracompacta, ligera y con clip de sujeción		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	50	1100	66 m	5h 30'
BAJA	10	285	33 m	25 h

*Modalidad concentrada: ALTA / MED / BAJA. Modalidad dispersa: ALTA / BAJA

NEW!



PILAS INCLUIDAS



CONTIENE CINTA TEXTIL PARA CABEZA, CINTA DE CAUCHO PARA CASCO Y VELCRO PARA SU ANCLAJE A OTROS DISPOSITIVOS

61422

LINTERNA FRONTAL ENDURO® PRO INDUSTRIAL

CAJA:	12 ud	PESO:	96,39 g
PILAS:	3 X AAA Alcal. o Li	IP:	IPX4
PROPIEDADES:	Dispone de 3 modos para las distintas posiciones Multifunción, dispone de leds para mejorar la visión nocturna		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
CONCENTRADA	200-75-25	2250-825-300	95-57-35 m	6-14-38 h
DISPERSA	135-45-15	210-80-20	29-18-9 m	6-14-38 h
LED ROJO	0,37 - 0,8	-	-	-

*Modalidad concentrada y dispersa: ALTA / MED / BAJA. Modalidad LED: ALTA / BAJA

PILAS INCLUIDAS



CONTIENE CINTA TEXTIL PARA CABEZA Y CINTA DE CAUCHO PARA CASCO

61028

LINTERNA FRONTAL TRIDENT HAZ-LO®

CAJA:	12 ud	PESO:	202 g
PILAS:	3 X AAA Alcalinas		
NORMA:	II 1G EX IA IIC T3 GA		
PROPIEDADES:	Altas prestaciones con haz largo y clasificada Zona 0		

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	120	6800	165 m	11 h



44302
LINTERNA VULCAN 180° LED INDUSTRIAL

CAJA: 6 ud PESO: 1123 g
 BATERÍA: RECARGABLE LI-ION IP: IPX7
 PROPIEDADES: Súper resistente, cabeza pivotante
 3 súper leds: haz directo con iluminación perimetral óptima

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	1200	75000	548 m	5h 45'
BAJA	350	22000	296 m	16 h



44753
LINTERNA VULCAN® LED "C4" (ATEX)

CAJA: 4 ud PESO: 875 g
 BATERÍA: Recargable Li-ION IP: IP66
 NORMA: II 3G EX IC NA IIC T5 GC, II 3D EX TC IIIC T54° C DC
 PROPIEDADES: Linterna más potente y luminosa de su categoría

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	180	100000	632	3h 30'
BAJA	70	40000	400	7h 30'
FLASH	-	-	-	5h 30'

Accesorios/recambios:

- 44610 BATERÍA LITIO PARA VULCANO LED
- 22061 CARGADOR LINTERNAS STREAMLIGHT



540 LÚMENES - 469 M



3 focos LED

45862
LINTERNA E-SPOT FIREBOX "C4"

CAJA: 6 ud PESO: 3,58 Kg
 BATERÍA: Recargable IP: IPX4
 PROPIEDADES: Cabeza pivotante, carcasa ABS alta resistencia
 Mango y foco recubierto de goma protectora
 Batería de plomo sellada

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	540	55000	469 m	7 h
BAJA	330	32000	358 m	15 h

■ Encuentra toda la información actualizada sobre los productos y las fichas técnicas en www.faru.es



45662
E-FLOOD LITEBOX HL LANTERN

CAJA: 6 ud PESO: 4,7 kg
 BATERÍAS: RECARGABLE IP: - (RESISTENTE AL AGUA)
 PROPIEDADES: Cabeza pivotante 90° para enfocar dónde se requiera
 Iluminación dispersa y potente de una amplia área
 Batería de plomo sellada

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	5300	42000	410 m	1h 45'
MEDIA	2500	21300	292 m	4h 30'
BAJA	1300	11600	215 m	10h

Puede cargarse y funcionar de manera simultánea. Foco conectable a mechero del vehículo (12 V). Incluye cargador de 230 V y 12 V.



45672
FOCO DE ILUMINACIÓN DE ESCENAS PORTÁTIL

PESO: 11,30 kg
 BATERÍA: RECARGABLE IP: IP67
 PROPIEDADES: Ilumina 3500 lúmenes y tiene 3 modos
 Especial para iluminar distintos escenarios
 Foco elevable a 1,82m de altura, resiste viento hasta 64km/h
 Muy resistente al polvo y al agua
 Rápido montaje en 30 segundos

Puede cargarse y funcionar de manera simultánea. Foco conectable a mechero del vehículo (12 V). Incluye cargador de 230 V y 12 V.



44900
WAYPOINT "C4" 12V DC, NO RECARGABLE

CAJA: 6 ud PESO: 816 g (con pilas)
 PILAS: 4 X C IP: IPX4
 PROPIEDADES: Agarre tipo pistola para larga iluminación a larga distancia
 Peso ligero y haz de luz extradamente brillante

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
BAJA	40	7900	178 m	82 h
ALTA	550	100000	625 m	10 h

Foco conectable a mechero del vehículo (12 V) o funcionamiento con pilas, Esta versión no es recargable.



1 MILLÓN DE CANDELAS - 1,6 KM



45602
HID LITEBOX NARANJA (1 MILLA)

CAJA: 1 ud PESO: 4,58 kg
 BATERÍA: Batería sellada de ácido de plomo
 PROPIEDADES: Apta para iluminación de grandes escenarios
 Cabeza pivotante ángulo 90°
 Conectable al mechero del vehículo para autonomía ilimitada
 Luz de alta intensidad para búsquedas 3350 lúmenes

	LÚMENES	CANDELAS	ALCANCE	AUTONOMÍA
ALTA	3350	1000000	1,6 km	1,75 h

CUCHILLOS DE SEGURIDAD CON HOJA RETRÁCTIL

APLICACIÓN ÓPTIMA PARA:

Referencia:	Cortar cartón	Embalaje y palets	Cintas de plástico	Abrir cajas y cortar cintas adhesivas	Apto industria alimenticia
F805	■			■	
F809	■	■	■	■	
F810	■	■	■	■	
F816		■	■	■	



F805

DBX CUTTER CON PROTECTOR DE CUCHILLA

CAJA:	10 ud.	PESO:	53 g.
DIMENSIONES:	175 x 43 x 15 mm		
MATERIALES:	Carcasa de plástico y cuchilla de acero inoxidable		
APLICACIÓN:	Para cortar papel y cartón		
PROPIEDADES:	Al apretar el botón se libera la cubierta protectora		
RECAMBIOS:	F806, F808		



F809

CUTTER CON CUCHILLA RETRÁCTIL

CAJA:	10 ud.	PESO:	50 gr.
DIMENSIONES:	155 x 30 x 20 mm		
MATERIALES:	Carcasa de plástico y cuchilla de acero		
APLICACIÓN:	Para cortar papel y cartón		
PROPIEDADES:	Punta redondeada antipinchazos		
RECAMBIOS:	F815, F807, F808		



F810

CUTTER RETRACTIL PACK 10 UD

CAJA:	10 pack	PESO:	47 g.
DIMENSIONES:	145 x 33 x 20 mm		
MATERIALES:	Carcasa plástica y agarre antideslizante, cuchilla de acero		
APLICACIÓN:	Distribución, Picking, Cajas de corte de cinta.		
PROPIEDADES:	Resistencia a la rotura de 64 Kg		
RECAMBIOS:	F814, F808		



F816

CUTTER DESECHABLE PACK 25

CAJA:	10 pack	PESO:	55 g.
DIMENSIONES:	170 x 60 x 10mm		
MATERIALES:	Carcasa de polipropileno y cuchilla de acero		
APLICACIÓN:	Distribución, picking. Pensado para quitar precintos y fleje		
PROPIEDADES:	Cuchilla protegida por rebaba de 5 mm Seguro y ligero, de alto rendimiento, orificio para colgar		

Accesorios/recambios:

F814	CUCHILLAS DE REPUESTO F810. PACK 10 UD
F806	DBX CARTUCHO
F807	HERRAMIENTA PARA SUSTITUIR CUCHILLAS
F808	CONTENEDOR PARA CUCHILLAS 0,2 L.
F815	CUCHILLAS DE REPUESTO F809. PACK 10 UD



CUCHILLOS DE SEGURIDAD CON HOJA FIJA

APLICACIÓN ÓPTIMA PARA:

Referencia:	Cortar cartón	Embalaje y palets	Cintas de plástico	Abrir cajas y cortar cintas adhesivas	Apto industria alimenticia
F812		■	■	■	■
F813		■	■	■	■
F801		■	■	■	
F802		■	■	■	
F803	■	■	■	■	



F812

GR8 PRO DETECTABLE UNIVERSAL

CAJA:	10 ud.	PESO:	120 g
DIMENSIONES:	150 x 58 x 15 mm		
MATERIALES:	Carcasa de plástico y cuchilla de acero, detectable		
APLICACIÓN:	Apto industria agro alimentaria y farmacéutica		
PROPIEDADES:	Ideal para cortar cartón y abrir bolsas tri-capa		
RECAMBIOS:	F804, F807 Y F808		



F813

CUTTER DETECTABLE DESECHABLE PACK 25

CAJA:	10 ud.	PESO:	55 g.
DIMENSIONES:	170mm x 60mm x 10mm		
MATERIALES:	Carcasa de polipropileno y cuchilla de acero, detectable		
APLICACIÓN:	Distribución, picking. Pensado para quitar precintos y fleje		
PROPIEDADES:	Cuchilla protegida por rebaba de 5 mm, detectable Seguro y ligero, de alto rendimiento, orificio para colgar		



F801

GR8 PRO CUTTER METÁLICO

CAJA:	10 ud.
PESO:	120 g.
DIMENSIONES:	150 x 58 x 15 mm
MATERIALES:	Cuerpo de metal
APLICACIÓN:	Desprecintar fácilmente
PROPIEDADES:	Robusto e indestructible
RECAMBIOS:	F804, F807 Y F808



F802

GR8 PRIMO CUTTER STANDARD

CAJA:	10 ud.
PESO:	42 g.
DIMENSIONES:	150 x 58 x 15 mm
MATERIALES:	Plástico y acero
APLICACIÓN:	Desprecintar fácilmente
PROPIEDADES:	Cuchillas intercambiables
RECAMBIOS:	F804, F807 Y F808



F803

GR8 DISPO CUTTER DES. PACK 10

CAJA:	10 packs.
PESO:	42 g.
DIMENSIONES:	150 x 58 x 15 mm
MATERIALES:	Plástico y acero
APLICACIÓN:	Desprecintar fácilmente
PROPIEDADES:	Desechable
RECAMBIOS:	F804, F807 Y F808



Accesorios/recambios:

F804	CUCHILLAS DE REPUESTO GR8. PACK 10 UDS.
F807	HERRAMIENTA PARA SUSTITUIR CUCHILLAS
F808	CONTENEDOR PARA CUCHILLAS 0,2 L.



HMD40

PALA DETECTABLE PEQUEÑA 1 L

CAJA:	10 ud.	PESO:	100 g
DIMENSIONES:	110 x 150 x 250 mm		
MATERIALES:	Polipropileno, detectable, color azul		
APLICACIÓN:	Pala detectable apta contacto alimentos		
PROPIEDADES:	Mango ergonómico para mayor confort		
	Temperatura de trabajo de -30 a + 80°C		
	Ligera, duradera y fácil de limpiar		



HMD51

AGITADOR/MEZCLADOR DETECTABLE

CAJA:	10 ud.	PESO:	136 g
DIMENSIONES:	39 x 12 x 421 mm		
MATERIALES:	Polipropileno, detectable, color azul		
APLICACIÓN:	Agitador mezclador detectable apto contacto alimentos		
PROPIEDADES:	Ergonómico		
	Temperatura de trabajo de -30 a + 80°C		
	Ligero, duradero y fácil de limpiar		



HMD80

PALA DETECTABLE PARA ALIMENTACIÓN

CAJA:	5 ud.	PESO:	1442 g
DIMENSIONES:	125 x 209 x 1190 mm		
MATERIALES:	Polipropileno, detectable		
APLICACIÓN:	Pala detectable apta contacto alimentos		
PROPIEDADES:	Uso en ambientes de alto riesgo y potencial explosivo		
	Ligereza, prácticamente irrompible, no atrapa moho		
	Temperatura de trabajo de -30 a + 80°C		



HMST2

BOLÍGRAFO DETECTABLE

CAJA:	10 ud.	PESO:	10 g
DIMENSIONES:	150 mm		
MATERIALES:	Polipropileno, detectable. Tinta atóxica: azul, negra y roja		
APLICACIÓN:	Industria agroalimentaria y farmacéutica		
PROPIEDADES:	Cuerpo de una sola pieza en plástico anti-rotura		
	Ligero y fácil de manejar		
	Resistente, duradero y fácil de limpiar		

