



2011
SOLUCIONES PARA INTERVENCIÓN





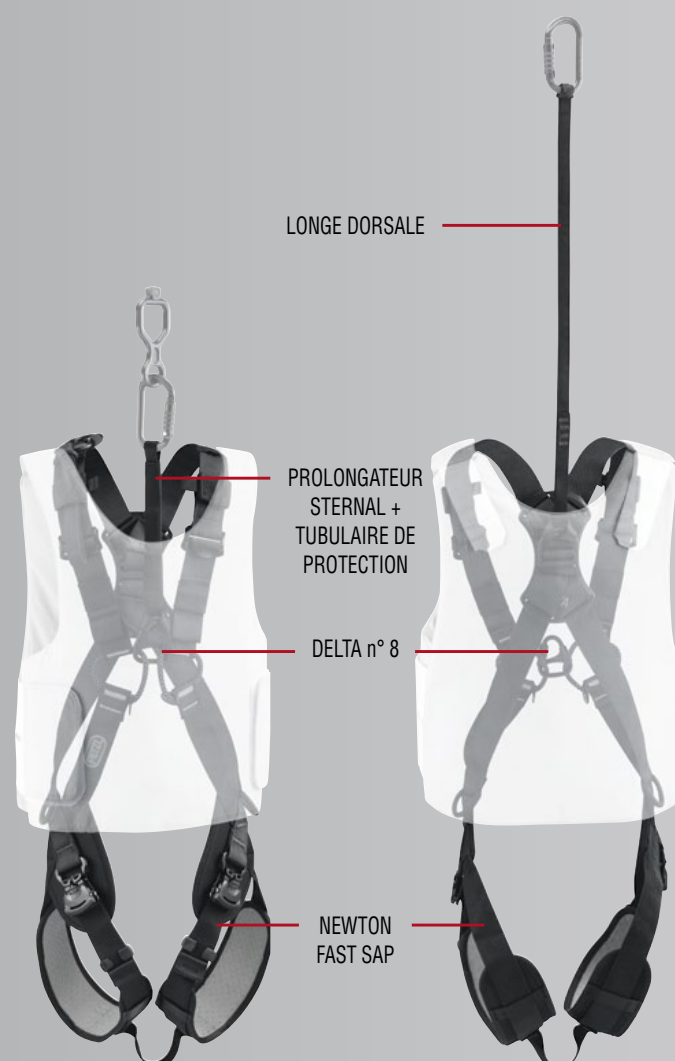
Para intervenir en medios hostiles, con un máximo de eficacia, independientemente de la situación y de las condiciones ambientales, es indispensable poder confiar en la calidad y las prestaciones de su equipo.

Especialista desde hace más de treinta años en el mundo vertical y la iluminación “manos libres”, Petzl expresa una voluntad clara: diseñar y difundir equipos que ayuden al hombre a acceder, progresar y evolucionar por terreno vertical y/o sin luz con un máximo de eficacia, libertad y seguridad.

Estos productos prevén todas las dificultades con que se pueden encontrar los profesionales en su trabajo diario: la utilización repetitiva e intensiva del material, las inclemencias climáticas, la diversidad del terreno... Favorecen al máximo la ergonomía, la facilidad y la comodidad de utilización a la vez que respetan una exigencia absoluta de calidad y fiabilidad.

Arneses	Página 2
Elementos de amarre	5
Bloqueadores	5
Descensores	6
Conectores	7
Poleas	8
Anclajes	8
Cuerdas	9
Cascos	9
Accesorios	9
Linternas frontales	10

El arnés NEWTON FAST SAP permite el descenso a tierra en rápel y la extracción en suspensión. Su punto de enganche esternal con prolongador permite llevar el arnés bajo el chaleco antibalas y desplazar el punto de conexión para el descenso en rápel. El elemento de amarre dorsal se lleva en el hombro cuando no se utiliza y permite conectarse con facilidad para la extracción en suspensión.



Vista anterior

Configuración que permite el descenso a tierra en rápel

Vista posterior

Configuración que permite la extracción en suspensión



Cinta de conexión: permite llevar cargas hasta 60 kg en el descenso a tierra en rápel.

NEW



NEWTON FAST SAP C73SAP

Arnés de intervención para rápel y extracción en suspensión

- Punto de enganche esternal en dos partes y hebillas automáticas FAST en las perneras para colocarse el arnés con facilidad sin necesidad de levantar los pies del suelo.
- Unión mediante un maillón DELTA n° 8.
- Sujeción del prolongador esternal para desplazar el punto de conexión por encima del chaleco antibalas.
- Punto de enganche dorsal para colocar el elemento de amarre de conexión en suspensión.
- Acolchado de confort en las perneras con regulación de posición para favorecer la comodidad al descender en rápel o en la extracción en suspensión.
- Dos anillos portamaterial en las caderas.
- Dos anillos portamaterial en los tirantes.
- Cinta que une las perneras para conectar una carga en el descenso en rápel.
- 1.100 g (talla 1) y 1.130 g (talla 2)
- CE EN 361

Accesorios NEWTON FAST SAP

NEW



PROLONGATEUR STERNAL

NEW



TUBULAIRE DE PROTECTION

NEW



DELTA n° 8

NEW



LONGE DORSALE

NEW



ANNEAU VRILLE

PROLONGATEUR STERNAL L37 27N

Prolongador esternal para el descenso en rápel

- Se fija con un simple nudo de alondra en el maillón DELTA n° 8.
- Desplaza la conexión al descensor por encima del chaleco antibalas.
- Dispone de una protección contra los rozamientos de cuerda.
- 30 g
- CE EN 354, EN 566

TUBULAIRE DE PROTECTION C37 SAP

Cinta tubular de protección para prolongador esternal

- Se fija al prolongador esternal, sujeto por el mosquetón del descensor.
- Protege el prolongador esternal de los posibles rozamientos de cuerda al descender en rápel.
- 15 g

DELTA n° 8 P11 8BN

Maillón DELTA n° 8 negro con barra de posicionamiento

- Diseñado para:
 - Cerrar los arneses NEWTON FAST SAP uniendo los dos puntos de enganche.
 - Conectar el prolongador esternal.
- CE EN 362 tipo Q

LONGE DORSALE L37 62N

Elemento de amarre dorsal para conexión en suspensión

- Se fija con un nudo de alondra al punto de enganche dorsal del arnés NEWTON FAST SAP.
- Se lleva en el hombro del arnés NEWTON FAST SAP gracias a los Velcros previstos para ello.
- Extremo provisto de un STRING para mantener el conector en la posición correcta.
- 65 g
- CE EN 354, EN 566

ANNEAU VRILLE C40V 60N

Cinta de anillo girado para llevar cargas en el arnés

- Se fija con un nudo de alondra a la cinta que une las perneras al arnés NEWTON FAST SAP.
- Permite llevar cargas hasta 60 kg en el descenso a tierra en rápel.
- 55 g
- CE EN 795 B, EN 566

Arneses

Elemento de amarre

Bloqueadores



TOP

FALCON

TOP C8100N
Torso para arnés de asiento FALCON

- Transforma el arnés de asiento FALCON en arnés completo.
- Punto de enganche esternal (sin punto dorsal para no molestar cuando se lleva un saco o cargas en la espalda).
- Tirantes con hebillas autobloqueantes DoubleBack.
- 585 g (talla 1) y 635 g (talla 2)
- CE EN 361 (en combinación con el arnés FALCON)
- NNO: 4240-145582719 (talla 1), 4240-145582824 (talla 2)

FALCON C38AAN
Arnés de asiento ligero

- Cinturón y perneras acolchados con espuma perforada y transpirable.
- Puntos de enganche ventral y laterales.
- Hebilla posterior para fijar un torso TOP.
- Cinturón y perneras con hebillas autobloqueantes DoubleBack.
- Cuatro anillos portamaterial: dos grandes y rígidos, delanteros; dos pequeños y flexibles, traseros.
- 840 g (talla 1) y 930 g (talla 2)
- CE EN 358, CE EN 813
- CE EN 361 (en combinación con torso TOP)



FALCON MOUNTAIN



PANDION

FALCON MOUNTAIN C38CAA
Arnés de asiento para montaña

- Cinturón y perneras acolchados con espuma perforada y transpirable.
- Construcción con puentes de unión textiles en las perneras y el cinturón (favorece la movilidad durante la progresión en técnica de escalada, etc.).
- Dos puntos de enganche laterales.
- Cinturón y perneras con hebillas autobloqueantes DoubleBack.
- Cuatro anillos portamaterial: dos grandes y rígidos, delanteros; dos pequeños y flexibles, traseros.
- 795 g (talla 1) y 830 g (talla 2)
- CE EN 358, CE EN 813, CE EN 12227 tipo C
- NNO: 4240-145487343 (talla 1), 4240-145487345 (talla 2)

PANDION C29 N
Arnés de asiento compacto y ligero

- Punto de enganche ventral.
- Anillo portamaterial flexible.
- Cinturón y perneras con hebillas autobloqueantes DoubleBack.
- 400 g (talla única)
- CE, EN 12.277 tipo C, UIAA 105



HARNAIS CHIEN C99H
Arnés para izar a un perro con cuerda desde un helicóptero

- Permite el izado de un perro desde un helicóptero y la utilización de elementos de amarre en fase de búsqueda.
- El perro puede intervenir incluso con el arnés puesto (búsqueda y ataque).
- Elástico de posicionamiento para regular fácilmente el arnés una vez colocado en el perro.
- Numerosas regulaciones permiten la adaptación a las diferentes morfologías (pastor belga, pastor alemán, etc.).
- Acolchados amovibles para un mantenimiento fácil.
- Ligero y poco voluminoso.
- 890 g
- NNO: 3770145633821

NEW



PAD SAP C89 SAP
Cinturón de retención

- Se cierra mediante un mosquetón con bloqueo de seguridad automático fácilmente manipulable con guantes.
- Cinturón provisto de dos hebillas de regulación DoubleBack y de trabillas para adaptarse a diferentes morfologías.
- Puntos de enganche laterales para asegurarse a la línea de seguridad de la aeronave mediante el elemento de amarre regulable GRILLON.
- Cinturón acolchado con espuma transpirable para favorecer el confort.
- Talla: de 80 a 150 cm
- 585 g
- CE EN 358

NEW



GRILLON L52N 001
Elemento de amarre regulable de longitud máxima 1,5 m

- Se conecta a los puntos de enganche laterales del cinturón PAD SAP para asegurarse en la línea de seguridad de la aeronave.
- Sistema de regulación progresiva que permite ajustar con precisión la posición de trabajo.
- Extremo provisto de una funda plástica para mantener el conector en la posición correcta.
- 385 g
- CE EN 358



ASCENSION



FOOTPRO

ASCENSION B17WRN, B17WLN
Puño bloqueador mano derecha y mano izquierda

- Diseñado para los ascensos con cuerda.
- Empuñadura moldeada ergonómica y ancha.
- Leva dentada con ranura de evacuación (optimiza el funcionamiento con cuerdas heladas, embarradas, etc.).
- Para una sola cuerda de 8 a 13 mm de diámetro.
- Disponible en dos versiones:
 - B17WRN: mano derecha
 - B17WLN: mano izquierda
- 195 g
- CE EN 567, NFPA 1983 L, CE EN 12841 tipo B
- NNO: 8465145650025 (mano izquierda)

FOOTPRO C49
Pedal regulable de cinta

- Se fija al puño bloqueador ASCENSION para los ascensos por cuerda.
- Refuerzo en el peldaño resistente a la abrasión y rígido.
- 135 g
- NNO: 4240-145572607

Descensores

Conectores



RIG



PIRANA



HUIT ANTIBRULURE



REVERSO 3



EXO EASHOOK



OK SCREW-LOCK



OK TRIACT-LOCK



Am'D SCREW-LOCK



Am'D TRIACT-LOCK



WILLIAM SCREW-LOCK WILLIAM TRIACT-LOCK



OXAN SCREW-LOCK



OXAN TRIACT-LOCK



VULCAN SCREW-LOCK VULCAN TRIACT-LOCK

RIG D21AN

Descensor autofrenante compacto

- Empuñadura multifunción que permite, según la situación:
 - Liberar la cuerda y controlar el descenso con la mano que sujeta el cabo libre.
 - Bloquear la cuerda para posicionarse sin necesidad de llave de bloqueo.
- Posición de "guardar" la empuñadura para reducir los riesgos de enganche.
- Gatillo de cierre en la placa lateral móvil para que el aparato no se pierda.
- 380 g
- CE EN 12841 tipo C, CE EN 341 Clase A
- NFPA 1983, Light Use
- NNO: 8465145647710

HUIT ANTIBRULURE D01

Descensor en ocho con protección antiquemaduras

- Protección antiquemaduras para sujetar el descensor sin riesgo de quemarse tras un descenso largo o rápido.
- Aluminio forjado de gran resistencia.
- Para cuerda de 8 a 13 mm de diámetro.
- 110 g
- NNO: 8465-14472444

PIRANA D05 NO1

Descensor

- Tres posiciones de frenado.
- Dos puntos de reenvío adicionales para aumentar el frenado durante el descenso.
- Permanece conectado al arnés al colocar la cuerda.
- Para una sola cuerda de 8 a 13 mm de diámetro.
- Si se utiliza con un mosquetón con una sección de 12 mm de diámetro (WILLIAM), se consigue una unión mosquetón-descensor rígida y silenciosa. El descensor se utiliza en técnica rápida y es imperdible.
- 90 g

REVERSO 3 D17 T

Asegurador-descensor polivalente ultraligero

- No riza las cuerdas en ninguno de los modos de utilización.
- Aseguramiento del primero de cordada, de uno o dos segundos y descenso en rápel.
- Aseguramiento independiente y simultáneo de dos segundos.
- 77 g

EXO EASHOOK D30015 CNN

Sistema de evacuación individual con mosquetón EASHOOK

- Sistema autofrenante para el control y la detención del descenso en cualquier momento.
- Mosquetón de anclaje EASHOOK fácil de manipular.
- Cuerda de Technora (fibra de aramida) estática, 7,5 mm de diámetro, resistente a la abrasión y a las altas temperaturas.
- Versión 15 m que se sirve con bolsa de transporte de Nomex (fibra de aramida) para transportar y enganchar el sistema directamente al arnés.
- Disponible en dos versiones:
 - D30015 CNN: cuerda de 15 m (se sirve con saco de transporte)
 - D30023 CNN: cuerda de 23 m (se sirve con saco de transporte)
- 1.300 g (15 m) y 1.600 g (23 m)
- CE EN 341 tipo D

OK M33 SLN, M33 TLN

Mosquetón simétrico con bloqueo de seguridad

- Forma oval y simétrica para posicionar los aparatos (poleas, bloqueadores, anticaídas deslizante, etc.) de forma óptima.
- Idóneo para polipastos.
- Sistema Keylock (evita que el mosquetón se enganche accidentalmente durante las maniobras).
- Disponible en dos versiones:
 - M33 SLN: SCREW-LOCK noir
 - M33 TLN: TRIACT-LOCK noir
- 75 g
- CE EN 362

Am'D M34 SL, M34 TLN

Mosquetón asimétrico con bloqueo de seguridad

- Particularmente adaptado al enganche de aparatos (bloqueadores, etc.).
- Excelente relación resistencia/ligereza.
- Sistema Keylock (evita que el mosquetón se enganche accidentalmente durante las maniobras).
- Disponible en dos versiones:
 - M34 SL: SCREW-LOCK
 - M34 TLN: TRIACT-LOCK
- 75 g
- CE EN 362
- NNO: 8465145570130 (versión SCREW-LOCK)
- NNO: 5340145487563 (versión TRIACT-LOCK)

WILLIAM M36 SLN, M36 TLN

Mosquetón de gran capacidad con bloqueo de seguridad

- Capacidad y abertura importantes.
- Forma de pera (aseguramiento con un nudo dinámico, etc.).
- Sistema Keylock (evita que el mosquetón se enganche accidentalmente durante las maniobras).
- Disponible en dos versiones:
 - M36 SLN: SCREW-LOCK noir
 - M36 TLN: TRIACT-LOCK noir
- 90 g
- CE EN 362
- NNO: 5340145638883 (versión SCREW-LOCK)

OXAN M72 SLN, M72 TLN

Mosquetón simétrico de acero con bloqueo de seguridad

- Acero de muy alta calidad para condiciones de utilización difíciles.
- Sistema Keylock (evita que el mosquetón se enganche accidentalmente durante las maniobras).
- Disponible en dos versiones:
 - M72 SLN: SCREW-LOCK noir (normas norteamericanas y europeas CE EN 362, NFPA 1983, Light Use)
 - M72 TLN: TRIACT-LOCK noir (normas norteamericanas y europeas CE EN 362, ANSI Z359.1, NFPA 1983, Light Use, CSA Z259.12)
- M72 SLN (195 g), M72 TLN (236 g)

VULCAN M73 SLN - M73 TLN

Mosquetón de acero de alta resistencia con bloqueo de seguridad

- Acero de muy alta calidad para condiciones de utilización difíciles.
- Para utilizar con cargas pesadas.
- Capacidad y abertura importantes.
- Sistema Keylock (evita que el mosquetón se enganche accidentalmente durante las maniobras).
- Disponible en dos versiones:
 - M73 SLN: SCREW-LOCK noir (normas norteamericanas y europeas CE EN 362, NFPA 1983, General Use)
 - M73 TLN: TRIACT-LOCK noir (normas norteamericanas y europeas CE EN 362, ANSI Z359.1, NFPA 1983, General Use, CSA Z259.12)
- M73 SLN (265 g), M73 TLN (305 g)

Poleas

NEW



FIXE

NEW



RESCUE

FIXE P05WN

Polea compacta y polivalente

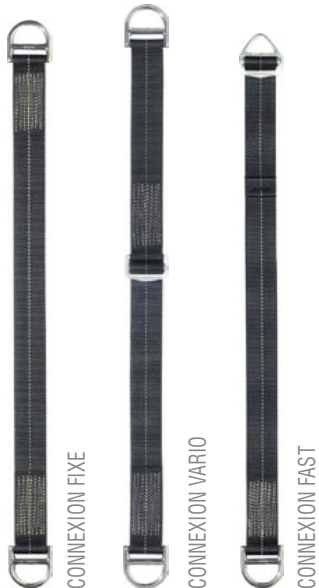
- Polea ligera y compacta.
- Diseñada para ser utilizada en polipastos y desviadores de cargas.
- Roldana sobre cojinetes autolubricantes para asegurar un buen rendimiento.
- Para una sola cuerda de 7 a 13 mm de diámetro.
- Diámetro de la roldana: 21 mm (rendimiento: 71 %)
- Carga de trabajo: 5 kN
- 90 g
- CE EN 12278

RESCUE P50AN

Polea de alta resistencia y alto rendimiento

- Diseñada para maniobrar con cargas pesadas o para una utilización intensiva.
- Roldana de gran diámetro sobre rodamiento de bolas estanco para asegurar un rendimiento excelente.
- Para una sola cuerda de 7 a 13 mm de diámetro.
- Diámetro de la roldana: 38 mm (rendimiento: 95 %)
- Carga de trabajo: 8 kN
- 185 g
- CE EN 12278, NFPA 1983 General Use

Anclajes



CONNEXION FIXE C42

Cinta de anclaje

- Extremos en D de acero forjado.
- Carga de rotura: 35 kN
- Disponible en tres longitudes: 100 cm (335 g), 150 cm (390 g) y 200 cm (440 g)
- CE EN 795 B, CE EN 354
- NNO: 3940-145582847 (100 cm) / 3940145587144 (200 cm)

CONNEXION VARIO C42 V

Cinta de anclaje regulable

- Hebilla de regulación que permite regular la longitud de la cinta entre 80 y 130 cm.
- Extremos en D de acero forjado.
- Carga de rotura: 22 kN
- 475 g
- CE EN 795 B, CE EN 354
- NNO: 4240145635679

CONNEXION FAST C42 F

Cinta de anclaje de regulación rápida

- Hebilla de regulación rápida que permite regular la longitud de la cinta entre 20 y 150 cm.
- Extremos en D de acero forjado.
- Carga de rotura: 18 kN
- 390 g
- CE EN 795 B



PAW P63 SN, P63 MN, P63 LN

Placa multianclajes

- Orificios de 19 mm.
- Fabricado en aluminio.
- Carga de rotura: 36 kN
- Disponible en tres versiones:
 - PAW S: P63 SN: pequeña (55 g)
 - PAW M: P63 MN: mediana (210 g)
 - PAW L: P63 LN: grande (350 g)
- CE, NFPA 1983 G
- NNO: 4030-14-567-0021 (versión SN) / 4030-14-567-0025 (versión MN) / NNO 4030-14-567-0026 (versión LN)

SWIVEL S P58 S

Eslabón giratorio compacto

- Rodamiento de bolas estanco sin mantenimiento.
- Carga de rotura: 23 kN
- 95 g
- CE

ANNEAU C40

Anillo de cinta cosido

- Carga de rotura: 22 kN
- Disponible en tres longitudes: 60 cm, 80 cm y 120 cm
- CE EN 566, CE EN 795 B
- NNO: 3940-145568722 (60 cm) / 3940-145568730 (80 cm) / 3940-145568741 (120 cm)

Cuerdas



PARALLEL 10,5 mm R77N

Cuerda para una utilización intensiva

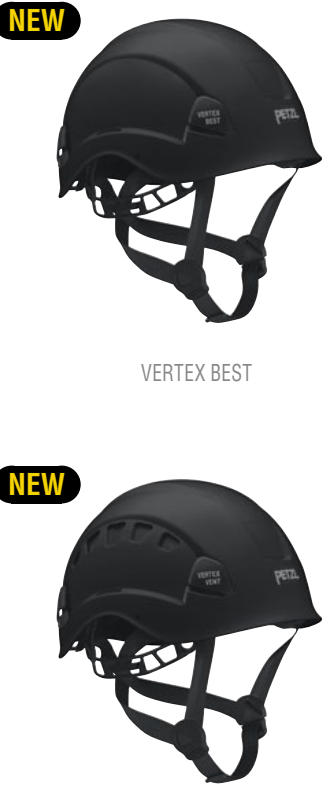
- Diámetro «fino» que minimiza el peso y el volumen.
- Flexibilidad y una excelente manejabilidad.
- Disponible en tres versiones: 50 m, 100 m y 200 m
- Personalización bajo pedido:
 - Elección de la longitud (500 m máximo).
 - Elección de los terminales cosidos en los extremos.
- 65 g/m
- CE, EN 1891 Tipo A (cuerdas semiestáticas)

AXIS 11 mm R74N

Cuerda polivalente con una excelente resistencia a la abrasión

- Diámetro «estándar».
- Disponible en tres versiones: 50 m, 100 m y 200 m
- Personalización bajo pedido:
 - Elección de la longitud (500 m máximo).
 - Elección de los terminales cosidos en los extremos.
- 73 g/m
- CE, EN 1891 Tipo A (cuerdas semiestáticas)

Cascos



VERTEX BEST A10BNA

Casco

- Carcasa de alta resistencia.
- Sistema de regulación CenterFit que asegura el centrado del casco en la cabeza y una sujeción óptima, incluso con guantes.
- Arnés textil de seis puntos que se adapta a la forma de la cabeza para conseguir más comodidad.
- Cuatro ganchos de sujeción para la linterna frontal.
- 455 g (talla única: 53-63 cm)
- CE
- ANSI Z89.1 – 2009 Tipo I Clase E

VERTEX VENT A10VNA

Casco ventilado

- Carcasa de alta resistencia.
- Sistema de regulación CenterFit que asegura el centrado del casco en la cabeza y una sujeción óptima, incluso con guantes.
- Orificios de ventilación con cortinillas deslizantes ajustables desde el exterior para airear el casco según las condiciones de utilización.
- Arnés textil de seis puntos que se adapta a la forma de la cabeza para conseguir más comodidad.
- Cuatro ganchos de sujeción para la linterna frontal.
- 455 g (talla única: 53-63 cm)
- CE EN 12492
- ANSI Z89.1 - 2009 Tipo I Clase E

Accesorios



CORDEX



CORDEX PLUS

CORDEX K52N

Guantes ligeros para asegurar y rapelar

- Doble capa de piel resistente en las zonas más expuestas de la mano (puntas de los dedos, palma, espacio entre el pulgar y el índice).
- Dorso de nilón elástico transpirable.
- Orificio de enganche de los guantes al arnés.
- Disponible en cuatro tallas: S, M, L y XL
- CE

CORDEX PLUS K53N

Guantes para asegurar y rapelar

- Doble capa de piel resistente en las zonas más expuestas de la mano (puntas de los dedos, palma, espacio entre el pulgar y el índice).
- Palma reforzada.
- Dorso de piel con nilón elástico antiabrasión en las articulaciones.
- Orificio de enganche de los guantes al arnés.
- Disponible en cuatro tallas: S, M, L y XL
- CE



TACTIKKA XP ADAPT E89 P

Linterna frontal potente, 4 modos de iluminación, modo Boost y lente Gran Angular de color y sistema ADAPT

- Sistema ADAPT que permite desenganchar el bloque óptico de la cinta elástica y engancharlo mediante un clip al cinturón o a la chaqueta, o mediante un adaptador a un casco o a soportes lisos.
- Iluminación de proximidad discreta, que permite la visión nocturna.
- Lentes Gran Angular de color (rojo, verde, azul) y transparente.
- Haz luminoso focalizado hasta 35 m o haz luminoso amplio para una iluminación de proximidad muy nítida (con la lente Gran Angular).
- Foco orientable.
- Autonomía hasta 120 horas.
- Alcance de la iluminación hasta 35 m.
- 120 g (con pilas)
- CE
- NNO: 623014553840



TACTIKKA XP - E89 PD



TACTIKKA XP - E89 PC

TACTIKKA XP E89 PD, E89 PC

Linterna frontal potente, 4 modos de iluminación, modo Boost y lente Gran Angular de color

- Iluminación de proximidad discreta, que permite la visión nocturna.
- Lentes Gran Angular de color (rojo, verde, azul) y transparente.
- Haz luminoso focalizado hasta 35 m o haz luminoso amplio para una iluminación de proximidad muy nítida (con la lente Gran Angular).
- Foco orientable.
- Autonomía hasta 120 horas.
- Alcance de la iluminación hasta 35 m.
- Disponible en dos versiones:
 - E89 PD: color desierto
 - E89 PC: color camuflaje
- 95 g (con pilas)
- CE
- NNO: 6230-145516012 (camuflaje) / 6230-145585041 (desierto)



TACTIKKA PLUS - E49 P



TACTIKKA PLUS - E49 PNG



TACTIKKA PLUS - E49 PC

TACTIKKA PLUS E49 P, E49 PNG, E49 PC

Linterna frontal 4 leds con 4 modos de iluminación y filtro rojo pivotante

- Iluminación discreta para conservar la visión nocturna:
 - Filtro de color en el reflector.
 - Se alterna fácilmente entre iluminación roja o blanca gracias al filtro rojo pivotante.
- Foco orientable.
- Linterna compacta y ligera.
- Autonomía hasta 150 horas.
- Alcance de la iluminación hasta 32 m.
- Disponible en tres versiones:
 - E49 P: color negro (filtro rojo)
 - E49 PNG: color negro (filtro verde)
 - E49 PC: color camuflaje (filtro rojo)
- 78 g (con pilas)
- CE
- NNO: 6230-145478628 (camuflaje) / 6230-145536422 (negro con filtro rojo)



TACTIKKA - E46 P2



TACTIKKA - E46 PC2

TACTIKKA E46 P2, E46 PC2

Linterna frontal 3 leds con 1 modo de iluminación y filtro rojo pivotante

- Iluminación discreta para conservar la visión nocturna:
 - Filtro rojo en el reflector.
 - Se alterna fácilmente entre iluminación roja o blanca gracias al filtro rojo pivotante.
- Foco orientable.
- Linterna compacta y ligera.
- Autonomía hasta 120 horas.
- Alcance de la iluminación hasta 27 m.
- Disponible en dos versiones:
 - E46 P2: color negro
 - E46 PC2: color camuflaje
- 78 g (con pilas)
- CE
- NNO: 6230-145523178 (negro)



Accesorios linternas frontales de intervención



ADAPT TIKKA²



Kit vitres



Kit Grand Angle TIKKA XP



Porte filtre TIKKA XP

ADAPT TIKKA² E97900

Sistema de fijación para las linternas TACTIKKA

- Sistema de fijación que permite adaptar la iluminación a múltiples soportes: se puede llevar sobre un casco, un tirante de la mochila, una chaqueta, un cinturón, etc.

Kit Grand Angle TIKKA XP E86870

Kit lentes Gran Angular TI

- Proporcionan una iluminación discreta, conservando la visión nocturna.
- Tres lentes Gran Angular de color: rojo, azul y verde.
- NNO: 6210-145576271

Kit vitres E44850

Kit filtros

- Ofrece una iluminación discreta, conservando la visión nocturna, o como recambio de un filtro roto.
- Filtros de color rojo, verde y transparente.
- NNO: 6230-145506410

Porte filtre TIKKA XP E86750

Portales TIKKA XP

- Permite disponer de una lente Gran Angular de color o de recambio a mano en la cinta elástica.
- Se coloca fácilmente en la cinta elástica de la linterna.



ULTRA E53 AC

Linterna frontal ultrapotente, batería recargable separada ACCU 4 ULTRA y 3 modos de iluminación regulados

- Iluminación regulada ultrapotente de 350 lúmenes.
- Batería separada para llevar en un bolsillo, una mochila y así aligerar el peso en la cabeza.
- Nivel de iluminación constante que pasa automáticamente al modo «supervivencia» cuando la batería está casi descargada.
- Excelente sujeción en la cabeza.
- Baterías recargables de altas prestaciones de ión litio con botón de comprobación de la batería con indicador del nivel de carga.
- Construcción robusta y resistente a las inclemencias del tiempo (IP 66).
- Sin recambios de bombilla.
- Foco orientable.
- Autonomía hasta 34 h 20 min.
- Alcance de la iluminación hasta 120 m.
- 495 g (230 g en la cabeza)
- CE
- NNO: 6230-145116488



e+LITE® E02 P2

Linterna frontal compacta y ultraligera

- Fiabilidad total durante varios años en cualquier situación.
- Estanca hasta -1 m.
- Se puede utilizar en ambientes explosivos (consulte las especificaciones).
- Dos modos de iluminación blanca, un modo de iluminación roja y dos modos intermitentes.
- Iluminación roja, que permite la visión nocturna.
- Silbato de largo alcance.
- Autonomía hasta 45 horas.
- Alcance de la iluminación hasta 19 m.
- 28 g (con pilas)
- Ex 3 GD Ex ic IIC T6, Ex td A22, IP68 T85°C (ATEX)
- CE

© PETZL 2011

PETZL
Mercado profesional
www.petzl.com

Diseño - redacción:
Petzl

Realización:
Yves Marchand
m@rchand.net

Fotografías de productos:
(fotografías no contractuales)
Kalice - www.kalice.fr

Impresión:
Imprenta Deux-Ponts, Francia

Catálogo impreso en papel 100 % reciclado, procedente en su mayoría de la recogida selectiva, blanqueado sin cloro. La producción de este catálogo es respetuosa con el medio ambiente en cuanto a la reducción del consumo energético y desechos del agua y del aire.



PETZL
Mercado profesional

Para más información sobre nuestras soluciones:
www.petzl.com

