

Fall Protection for Tools[®]

Catálogo de productos para EE. UU. 2015



SOLICITE UN PAQUETE DE CONCIENTIZACIÓN ACERCA DE LA PREVENCIÓN DE CAÍDAS GRATIS



PÓSTER DE CONCIENTIZACIÓN ACERCA DE LA PREVENCIÓN DE CAÍDAS

El paquete de concientización acerca de la prevención de caídas viene con un póster de concientización de 80 cm (24 in) x 91,44 cm (36 in).



ADHESIVOS PARA CASCOS

Haga que sus esfuerzos de concientización sobre la seguridad tengan adherencia con estos adhesivos para cascos de concientización acerca de la prevención de caídas. Se incluyen en el paquete adhesivos aptos para prácticamente todos los cascos.



VIDEOS EN BUCLE DE CONCIENTIZACIÓN

Obtenga acceso inmediato a videos de alta definición que se pueden usar en materiales de capacitación y concientización en su lugar de trabajo.



GUÍA DE REFERENCIA DE BOLSILLO DE TETHER READY™

Aprenda cómo preparar prácticamente todas las herramientas para asegurarlas con la "Guía de referencia de bolsillo de Tether Ready".



OBTENGA EL PAQUETE:

PYTHONSAFETY.COM/AWARENESS



DBI-SALA® y Python Safety®, dos marcas altamente respetadas en el sector de protección contra caídas, se han unido para ofrecer un nuevo nivel de innovación en seguridad.

DBI-SALA® es conocida como la principal marca especializada en equipos de protección contra caídas y rescates alrededor del mundo. Durante más de 40 años, DBI-SALA ha proporcionado las mejores soluciones para los trabajadores en alturas, sin importar en qué sector trabajen.

Python Safety tiene más de una década de experiencia en el desarrollo de productos para la prevención de caídas de herramientas y equipos. Su innovadora línea de productos optimiza la productividad y la seguridad de los ambientes de trabajo protegiendo a los trabajadores de peligros que pueden producir lesiones personales, daños a los equipos y pérdidas de herramientas.

Con un compromiso permanente con la innovación y una determinación inagotable para responder a las necesidades de nuestros clientes y ofrecer los mejores productos y servicios del sector, empleamos a los mejores equipos para crear soluciones innovadoras a fin de mantener la seguridad de los trabajadores en alturas en todo el mundo.

PRODUCTOS SOMETIDOS A PRUEBAS DE TERCEROS

Python Safety somete a sus productos a pruebas de terceros de la mano de Applied Technical Services (ATS), una firma de ingeniería de consultoría con sede en Atlanta que cuenta con sofisticadas capacidades de pruebas e inspección. ATS obtuvo la certificación ISO 9001 y un laboratorio de pruebas acreditado por la Comisión Reguladora Nuclear. Como parte de los procesos de calidad y desarrollo de los productos de Python Safety, ATS realiza pruebas de carga estática y dinámica para determinar los límites de carga de trabajo seguros según el uso previsto de la solución.



CONTENIDO

Puntos de sujeción	2
Eslingas para herramientas.....	8
Fundas de herramientas	12
Cinturones para herramientas	17
Bolsas de herramientas	18
Cubos para el control de derrames.....	20
Correas	24

LLAME HOY MISMO

CapitalSafety.com

800-328-6146

Orders@capitalsafety.com

PythonSafety.com

770-516-8428

Talk@pythonsafety.com



ANILLOS EN D VIDEO DISPONIBLE

<http://pythonsafety.com/vid/tape>

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD DE CARGA	DIMENSIONES	NO CONDUCTORA
1500003	DR-0.5X2.25-10PK	Anillo en D de 1,27 cm (0,5 in) x 5,71 cm (2,25 in) (paquete de 10)	0,9 kg (44 lb)	0,63 cm (0,5 in) x 5,71 cm (2,25 in)	No
1500004	DR-0.5X2.25-100PK	Anillo en D de 1,27 cm (0,5 in) x 5,71 cm (2,25 in) (paquete de 100)			
1500005	DR-0.5X2.25NC-10PK	Anillo en D de 1,27 cm (0,5 in) x 5,71 cm (2,25 in), no conductor (paquete de 10)	0,9 kg (44 lb)	0,63 cm (0,5 in) x 5,71 cm (2,25 in)	Sí
1500006	DR-0.5X2.25NC-100PK	Anillo en D de 1,27 cm (0,5 in) x 5,71 cm (2,25 in), no conductor (paquete de 100)			
1500007	DR-1X3.5-10PK	Anillo en D de 2,5 cm (1 in) x 8,89 cm (3,5 in) (paquete de 10)	2,3 kg (5 lb)	2,5 cm (1 in) x 8,89 cm (3,5 in)	No
1500008	DR-1X3.5-50PK	Anillo en D de 2,5 cm (1 in) x 8,89 cm (3,5 in) (paquete de 50)			
1500001	DDR-SMALL-10PK	Anillo en D doble pequeño (paquete de 10)	0,9 kg (44 lb)	0,63 cm (0,5 in) x 5,71 cm (2,25 in)	No
1500002	DDR-SMALL-100PK	Anillo en D doble pequeño (paquete de 100)			

- Los anillos en D se pueden sujetar a prácticamente todas las herramientas de menos de 2,3 kg (5 lb) o 0,9 kg (2 lb) con **cinta para envolturas rápidas de Python Safety** (pág. 3).
- Crea un punto de sujeción instantáneo en menos de un minuto.
- Los anillos en D permiten una conexión total con las herramientas durante su transferencia.





1500044
QW-HDYLW1



1500035
QW-HDBLU1



1500041
QW-HDGRN1

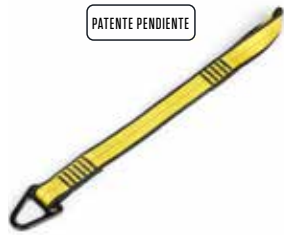


1500038
QW-HDBLU1X2

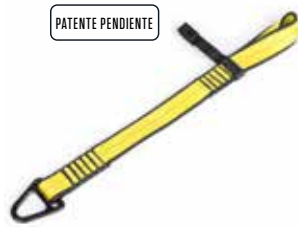
CINTA PARA ENVOLTURAS RÁPIDAS

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	LONGITUD
1500044	QW-HDYLW1	Cinta para envolturas rápidas amarilla de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	1	274 cm (108 in)
1500045	QW-HDYLW1-10PK	Cinta para envolturas rápidas amarilla de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	10	274 cm (108 in)
1500046	QW-HDYLW1-CASE	Cinta para envolturas rápidas amarilla de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	240	274 cm (108 in)
1500035	QW-HDBLU1	Cinta para envolturas rápidas azul de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	1	274 cm (108 in)
1500036	QW-HDBLU1-10PK	Cinta para envolturas rápidas azul de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	10	274 cm (108 in)
1500037	QW-HDBLU1-CASE	Cinta para envolturas rápidas azul de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	240	274 cm (108 in)
1500041	QW-HDGRN1	Cinta para envolturas rápidas verde de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	1	274 cm (108 in)
1500042	QW-HDGRN1-10PK	Cinta para envolturas rápidas verde de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	10	274 cm (108 in)
1500043	QW-HDGRN1-CASE	Cinta para envolturas rápidas verde de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho	240	274 cm (108 in)
1500038	QW-HDBLU1X2	Cinta para envolturas rápidas azul de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho XXL	1	548,6 cm (216 in)
1500039	QW-HDBLU1X2-10PK	Cinta para envolturas rápidas azul de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho XXL	10	548,6 cm (216 in)
1500040	QW-HDBLU1X2-CASE	Cinta para envolturas rápidas azul de uso industrial y 2,5 cm (1 in) de ancho XXL	120	548,6 cm (216 in)

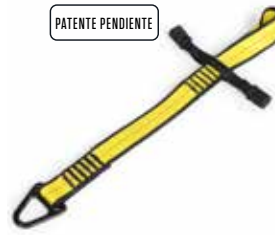
- Se adapta a la forma de cualquier objeto al que se aplique.
- Se usa con los **anillos en D de Python Safety** (pág. 2) y las **sujeciones para asegurar herramientas** (pág. 4) a fin de crear puntos de amarre al instante en prácticamente todas las herramientas.
- Hecha de goma de silicona autofundente que no deja adhesivos ni residuos.
- El tejido trenzado de fibra de vidrio interior aumenta la robustez de la cinta y la hace resistente a objetos cortantes.



1500011
VR-ATTACHMD



1500013
VR-1ATTACHMD



1500015
VR-2ATTACHMD



1500017
VR-2ATTACHHD

SUJECIONES PARA ASEGURAR HERRAMIENTAS VIDEO DISPONIBLE <http://pythonsafety.com/vid/cinch>

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA	ALETAS DE ESTABILIZACIÓN	HERRAMIENTAS COMUNES
1500015	VR-2ATTACHMD	15,9 kg (35 lb)	2	Barras, mazas, llaves de martillo, abrazaderas.
1500016	VR-2ATTACHMD-10PK	15,9 kg (35 lb)	2	Barras, mazas, llaves de martillo, abrazaderas.
1500013	VR-1ATTACHMD	15,9 kg (35 lb)	1	Llaves de choque, sierras sin fin, taladros, etc.
1500014	VR-1ATTACHMD-10PK	15,9 kg (35 lb)	1	Llaves de choque, sierras sin fin, taladros, etc.
1500011	VR-ATTACHMD	15,9 kg (35 lb)	Ninguna	Herramientas de mangos cerrados sin gatillos, como algunos taladros magnéticos y llaves.
1500012	VR-ATTACHMD-10PK	15,9 kg (35 lb)	Ninguna	Herramientas de mangos cerrados sin gatillos, como algunos taladros magnéticos y llaves.
1500017	VR-2ATTACHHD	36,3 kg (80 lb)	2	Tajaderas, llaves de martillo, llaves multiuso.
1500018	VR-2ATTACHHD-10PK	36,3 kg (80 lb)	2	Tajaderas, llaves de martillo, llaves multiuso.

- Las sujeciones para asegurar herramientas ofrecen un diseño de fijación que permite a los usuarios sujetar equipos de hasta 15,8 kg (35 lb) o 36,29 kg (80 lb).
- Las aletas de estabilización se pueden usar con el objeto de mantener las sujeciones para asegurar herramientas en su lugar con la **cinta para envolturas rápidas de Python Safety** (pág. 3).
- Observe ejemplos de la vida real de las sujeciones para asegurar herramientas de Python Safety en PythonSafety.com/tools



1500013
VR-1ATTACHMD

1500044
QW-HDYLW1



1500015
VR-2ATTACHMD



1500015
VR-2ATTACHHD

TUBOS TERMOENCOGIBLES VIDEO DISPONIBLE

<http://pythonsafety.com/vid/heatshrink>



N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DIMENSIONES
1500019	HS-0.75X1.75-25pk	1,9 cm X 4,5 cm (0,75 in X 1,75 in)
1500020	HS-1X1.75-25pk	2,5 cm X 4,5 cm (1 in X 1,75 in)
1500021	HS-1.5X2-25PK	3,8 cm X 7,6 cm (1,5 in X 2 in)
1500022	HS-2X4-10PK	5,1 cm x 10,2 cm (2 in x 4 in)
1500023	HS-3X4-10PK	7,6 cm x 10,2 cm (3 in x 4 in)

- Proteja su inversión y punto de conexión. Los tubos termoencogibles protegen la **cinta para envolturas rápidas** de Python **Safety** (pág. 3) de entornos de trabajo abrasivos y extremos.
- Los tubos termoencogibles reducen su tamaño en un 200 % cuando se aplica calor.



CUERDA PARA ANILLOS EN D VIDEO DISPONIBLE

<http://pythonsafety.com/vid/drcord>



PATENTE PENDIENTE

1500009
DR-CORD

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD DE CARGA
1500009	DR-CORD-10PK	Cuerda para anillos en D	2,3 kg (5 lb)

- Se asegura fácilmente a herramientas que pesan hasta 2,3 kg (5 lb).
- Solo pase el extremo en bucle de la cuerda para anillos en D a través de un orificio previamente taladrado o manija cerrada para crear un punto de sujeción al instante.
- Extremadamente duradera y reutilizable.

SUJECIONES EN ESPIRAL RÁPIDAS

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DIÁMETRO	CAPACIDAD DE CARGA
1500027	QS-S-10PK	1,5 cm (0,6 in)	0,5 kg (1 lb)
1500028	QS-M-10PK	2 cm (0,8 in)	0,5 kg (1 lb)
1500029	QS-L-10PK	2,5 cm (1 in)	0,5 kg (1 lb)
1500030	QS-XL-10PK	3,1 cm (1,2 in)	0,5 kg (1 lb)
1500031	QS-P-10PK	0,8 cm (0,3 in)	
1500032	QS-PCOIL-10PK	0,8 cm (0,3 in)	
1500033	QS-PM-10PK	1,3 cm (0,5 in)	
1500034	QS-PMCOIL-10PK	1,3 cm (0,5 in)	

- Se desliza fácilmente en el mango de la herramienta en segundos.
- La parte superior en espiral giratoria hace que las sujeciones en espiral rápidas sean resistentes a los enredos.
- Reutilizables y adecuadas para el uso con objetos no conductores.

MICROANILLO EN D

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500010	DR-MICRO-10PK	Microanillo en D

- Diseñado para posibilitar el amarre de pequeños dispositivos, como teléfonos celulares, cámaras y radios.
- Se adhiere a la mayoría de las superficies creando un punto de sujeción en cuestión de segundos.
- Capacidad de carga de 0,9 kg (2 lb) cuando se usa con **Python EXT-C2LCOIL** (pág. 9).



PATENTADO



1500030
QS-XL

1500028
QS-M

1500010
DR-MICRO





1500026
QR-01.5



1500025
QR-01



1500030
QR-00.75

ANILLOS RÁPIDOS

VIDEO DISPONIBLE

<http://pythonsafety.com/vid/quickrings>

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA	DIÁMETRO
1500030	QR-00.75-25PK	0,9 kg (44 lb)	1,9 cm (0,75 in)
1500025	QR-01-25PK	0,9 kg (44 lb)	2,5 cm (1 in)
1500026	QR-01.5-25PK	0,9 kg (44 lb)	3,8 cm (1,5 in)

- Los anillos rápidos son una solución económica para amarrar herramientas rápidamente.
- Permiten preparar diversas herramientas de hasta 0,9 kg (2 lb) para amarrarlas.
- Se pueden usar alicates anulares para facilitar la instalación de los anillos rápidos.



1500047
EXT-H2LBUNGEE1500049
EXT-H2LBUNGEEMD

AMARRES CON CORREA ELÁSTICA

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD DE CARGA	LONGITUD (EN REPOSO)	LONGITUD (ESTIRADO)
1500047	EXT-H2LBUNGEE	Amarre con correa elástica y gancho y bucle en los extremos	4,5 kg (10 lb)	81,3 cm (32 in)	119,4 cm (47 in)
1500048	EXT-H2LBUNGEE-10PK	Amarre con correa elástica y gancho y bucle en los extremos (paquete de 10)	4,5 kg (10 lb)	81,3 cm (32 in)	119,4 cm (47 in)
1500049	EXT-H2LBUNGEEMD	Amarre con correa elástica y gancho y bucle en los extremos de resistencia media	15,9 kg (35 lb)	78,7 cm (31 in)	132,1 cm (52 in)

PYTHON EN COMPARACIÓN CON OTROS FABRICANTES DE CORREAS ELÁSTICAS

Construidos para ser más duraderos y tener una mayor vida útil que la competencia, los amarres con correa elástica de Python Safety se sometieron a pruebas de terceros de capacidad de carga y se diseñaron cuidadosamente para prevenir la caída de objetos.



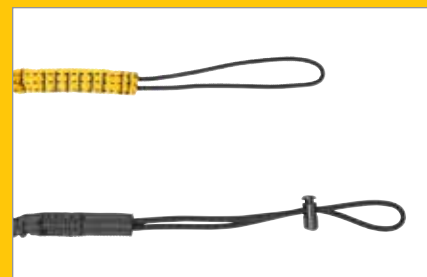
MOSQUETONES CON CIERRE

Los mosquetones para amarres con correa elástica Python Safety ofrecen bloqueos de seguridad de rosca para prevenir que se abran accidentalmente.



PELIGRO: LOS MOSQUETONES DE LOS OTROS FABRICANTES

Con un simple giro, los mosquetones de los otros fabricantes se pueden desconectar y producir una caída accidental. Use siempre mosquetones con cierres.



PELIGRO: CIERRES DE BARRIL

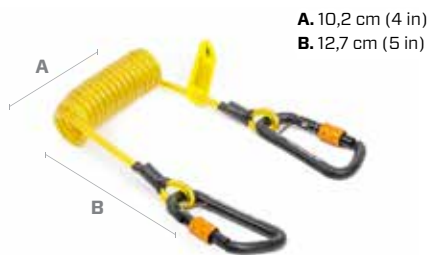
Con frecuencia los otros fabricantes usan cierres de barril en los amarres con correa elástica (abajo). Estos cierres de barril son extremadamente peligrosos ya que motivan a amarrar las herramientas incorrectamente. Nunca use amarres con cierres de barril.

INNOVADORES EN AMARRES EN ESPIRAL.

Los amarres en espiral de Python Safety son una alternativa increíble a los amarres con correa elástica clásicos. Construidos con vinilo ultraliviano que es fácil de limpiar, los amarres en espiral, por su naturaleza, no estorban debido a su diseño ultracompacto. Desde que introdujimos por primera vez los amarres en espiral en el mercado hace tres años, hemos continuado mejorando nuestra línea de eslingas en espiral gracias a los comentarios de los trabajadores del oficio.

AMARRES EN ESPIRAL

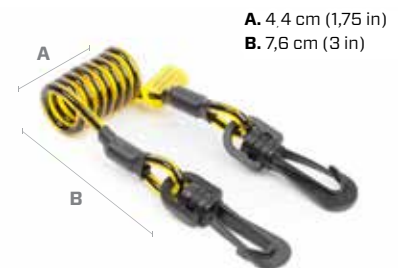
N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CAPACIDAD DE CARGA	LONGITUD (EN REPOSO)	LONGITUD (ESTIRADO)
1500063	EXT-H2HCOIL	Amarre en espiral con ganchos en los extremos	1	2,3 kg (5 lb)	10,2 cm (4 in)	157,5 cm (62 in)
1500064	EXT-H2HCOIL-10PK	Amarre en espiral con ganchos en los extremos	10	2,3 kg (5 lb)	10,2 cm (4 in)	157,5 cm (62 in)
1500067	EXT-T2TCOIL	Amarre en espiral con gatillos en los extremos	1	2,3 kg (5 lb)	4,4 cm (1,75 in)	70 cm (24 in)
1500068	EXT-T2TCOIL-10PK	Amarre en espiral con gatillos en los extremos	10	2,3 kg (5 lb)	4,4 cm (1,75 in)	70 cm (24 in)
1500059	EXT-C2CCOIL-10PK	Amarre en espiral con pinzas en los extremos	10	0,9 kg (44 lb)	4,4 cm (1,75 in)	70 cm (24 in)
1500065	EXT-H2QRCOIL	Amarre en espiral para gancho y anillo rápido en los extremos con cola	1	0,9 kg (44 lb)	7,6 cm (3 in)	157,5 cm (62 in)
1500066	EXT-H2QRCOIL-10PK	Amarre en espiral para gancho y anillo rápido en los extremos	10	0,9 kg (44 lb)	7,6 cm (3 in)	157,5 cm (62 in)
1500060	EXT-C2LCOIL-10PK	Amarre en espiral con pinza y bucle en los extremos	10	0,9 kg (44 lb)	17,8 cm (7 in)	86,4 cm (34 in)
1500061	EXT-HARDHAT-10PK	Amarre para casco	10	0,9 kg (44 lb)	10,2 cm (4 in)	86,4 cm (34 in)
1500062	EXT-HARDHAT-100PK	Amarre para casco	10	0,9 kg (44 lb)	10,2 cm (4 in)	86,4 cm (34 in)



A. 10,2 cm (4 in)
B. 12,7 cm (5 in)



A. 4,4 cm (1,75 in)
B. 7,6 cm (3 in)



A. 4,4 cm (1,75 in)
B. 7,6 cm (3 in)

AMARRE EN ESPIRAL CON GANCHOS EN LOS EXTREMOS

PATENTADO

Con una longitud en reposo de 12,7 cm (5 in) y una longitud al estirarse de 157,48 cm (62 in), esta eslinga para herramientas no lo estorbará cuando no la use.

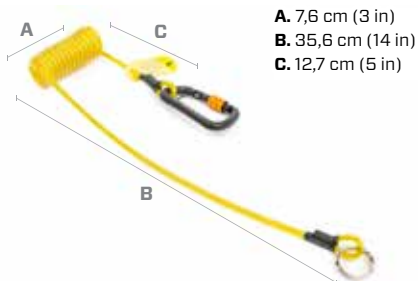
Video: [PythonSafety.com/vid/coil](https://python-safety.com/vid/coil)

AMARRE EN ESPIRAL CON GATILLOS EN LOS EXTREMOS

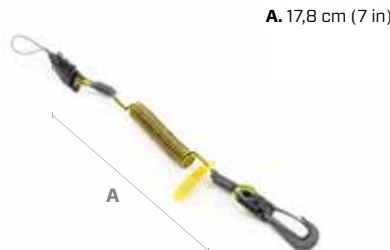
El diseño compacto del amarre en espiral con gatillo doble lo convierte en la eslinga perfecta para usar con correas.

AMARRE EN ESPIRAL CON PINZAS EN LOS EXTREMOS

El diseño compacto del amarre en espiral con pinzas en los extremos lo convierte en la eslinga perfecta para usar con correas cuando necesita que esta sea no conductora.



A. 7,6 cm (3 in)
B. 35,6 cm (14 in)
C. 12,7 cm (5 in)



A. 17,8 cm (7 in)

AMARRE EN ESPIRAL PARA GANCHO Y ANILLO RÁPIDO EN LOS EXTREMOS CON COLA

El amarre en espiral para gancho y anillo rápido en los extremos con cola está diseñado específicamente para usar con martillos y otras herramientas con mangos largos.

Esta eslinga para herramientas también se puede comprar en conjunto con la **funda para martillo de Python Safety** (pág. 15).

AMARRE EN ESPIRAL CON PINZA Y BUCLE EN LOS EXTREMOS

Solución rápida y segura para amarrar cámaras, teléfonos celulares, radios y otros objetos pequeños. El amarre en espiral con pinza y bucle en los extremos tiene un buen desempeño con el **microanillo en D de Python Safety** (pág. 6).

AMARRE PARA CASCO

El amarre para casco utiliza un diseño de espiral compacto que evita que la eslinga estorbe al usuario y es fácil de limpiar.

Video: [PythonSafety.com/vid/hardhat](https://python-safety.com/vid/hardhat)



RETRACTOR DE PYTHON SAFETY

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA	LONGITUD
1500069	RET-52STEEL	0,7 kg (1,5 lb)	132,1 cm (52 in)

- Compatible con varias **fundas para herramientas de Python Safety** (pág. 12), **correas** (pág. 24) y **bolsas para herramientas** (pág. 18).
- El espiral de acero interior de 132,08 cm (52 in) permite la retracción automática cuando no se usa.



Se muestra con HOL-TAPERET y HOL-TAPESLEEVE



ESLINGAS CON GATILLOS EN LOS EXTREMOS

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CANT.	CAPACIDAD DE CARGA	LONGITUD
1500053	EXT-T2T0.5X12	1	4,5 kg (10 lb)	30,48 cm (12 in)
1500054	EXT-T2T0.5X12-10PK	10	4,5 kg (10 lb)	30,48 cm (12 in)
1500055	EXT-T2T0.5X24	1	4,5 kg (10 lb)	60,96 cm (24 in)
1500056	EXT-T2T0.5X24-10PK	10	4,5 kg (10 lb)	60,96 cm (24 in)
1500057	EXT-T2T0.5X36	1	4,5 kg (10 lb)	91,44 cm (36 in)
1500058	EXT-T2T0.5X36-10PK	10	4,5 kg (10 lb)	91,44 cm (36 in)

- Los sujetadores con gatillo controlados con el pulgar en ambos extremos de estas eslingas son fáciles de operar, incluso cuando se llevan guantes.
- Los sujetadores con gatillo giran, por lo que son resistentes a los enredos.

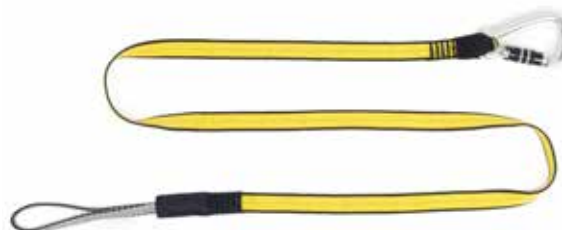
DE ARRIBA A ABAJO:
1500057, 1500055, 1500053
(EXT-T2T0.5X36, EXT-T2T0.5X24,
EXT-T2T0.5X12)



ESLINGA CON GANCHO Y BUCLE EN LOS EXTREMOS DE RESISTENCIA MEDIA

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA	LONGITUD
1500050	EXT-H2L1X72MD	15,9 kg (35 lb)	182,9 cm (72 in)

- Ofrece un mosquetón con bloqueo de torsión de doble acción de aluminio para prevenir que se abra accidentalmente.
- Tiene un buen desempeño con **VR-ATTACHMD**, **VR-1ATTACHMD**, y **VR-2ATTACHMD** (pág. 4)





ESLINGA CON GANCHO Y BUCLE EN LOS EXTREMOS DE USO INDUSTRIAL

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA	LONGITUD
1500051	EXT-H2L1X72HD	36,3 kg (80 lb)	182,9 cm (72 in)

- Ofrece un mosquetón con bloqueo de torsión de doble acción de aluminio para prevenir que se abra accidentalmente.
- Tiene un buen desempeño con **VR-2ATTACHHD** (pág. 4)



ESLINGA CON GANCHO Y CORREDERA EN LOS EXTREMOS DE USO INDUSTRIAL

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA	LONGITUD
1500052	EXT-H2R1X72HD	36,3 kg (80 lb)	182,9 cm (72 in)

- Ofrece un mosquetón con bloqueo de torsión de doble acción de aluminio para prevenir que se abra accidentalmente.
- Mosquetón con corredera y bloqueo de torsión de doble acción grande.
- Tiene un buen desempeño con **VR-2ATTACHHD** (pág. 4)

PRESENTAMOS SMART HOLSTERS



Con luces encendidas



Con luces apagadas



En Python, siempre nos esforzamos para que su trabajo sea más fácil y seguro. Por este motivo, nuestras Smart Holsters™ de última generación presentan una gran variedad de características de productividad nuevas e inteligentes.

REFLECTORES DE ALTA VISIBILIDAD BEACON™

Los productos equipados con los reflectores de alta visibilidad Beacon™ de Python Safety son siempre fáciles de identificar y ubicar, incluso cuando se dejan en espacios oscuros. El material altamente reflector se cose en la parte frontal y posterior de la funda, lo que permite detectarla en situaciones de poca luz con una linterna.

UNA MANERA MÁS RÁPIDA E INTELIGENTE DE ENFUNDAR CON QUICK-MAG™



Quick-Mag™ acelera el flujo de trabajo y reduce la frecuencia con la que necesita enfundar sus herramientas. Un poderoso sistema de organización de herramientas magnético permite que estas solo se adhieran a la funda, con lo que se garantiza que las herramientas estarán siempre listas.



RESPIRADERO DE DRENAJE EN LA PARTE INFERIOR

Incluso en condiciones climáticas de lluvia, las fundas con respiradero de drenaje mantienen un funcionamiento excelente. El respiradero ayuda a mantener la funda seca dejando pasar el agua, lo cual protege sus herramientas de la oxidación y su funda de la putrefacción.





FUNDA PARA HERRAMIENTAS SIMPLE Y DOBLE

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	RETRACTORES INCLUIDOS
1500103	HOL-1TOOLHAR	Funda con arnés para herramientas simple	Ninguno
1500104	HOL-1TOOLHARRET	Funda con arnés para herramientas simple con retractor	1
1500101	HOL-1TOOLBLT	Funda para cinturón de herramientas simple	Ninguno
1500102	HOL-1TOOLBLTRET	Funda para cinturón de herramientas simple con retractor	1
1500105	HOL-1TOOLXD	Funda para cinturón de herramientas simple con profundidad adicional	Ninguno
1500108	HOL-2TOOLHAR	Funda con arnés para herramientas doble	Ninguno
1500109	HOL-2TOOLHARRET	Funda con arnés para herramientas doble con retractores	2
1500106	HOL-2TOOLBLT	Funda para cinturón de herramientas doble	Ninguno
1500107	HOL-2TOOLBLTRET	Funda para cinturón de herramientas doble con retractores	2

- Las fundas para herramientas simples y dobles están equipadas con anillos en D cuya capacidad de carga es de 2,3 kg (5 lb).
- Diversas variantes de estas fundas vienen con **retractores de Python Safety** (indicados anteriormente; obtenga más información en la pág. 10). Los retractores tienen una capacidad de carga de 0,7 kg (1,5 lb).
- Las fundas para herramientas simples y dobles ofrecen los reflectores de alta visibilidad Beacon™ y el sistema de organización de herramientas magnético Quick-Mag™.
- El respiradero de la parte inferior permite que la funda pueda desempeñarse en condiciones de humedad.

[1] El amarre con correa elástica y gancho y bucle en los extremos se vende por separado

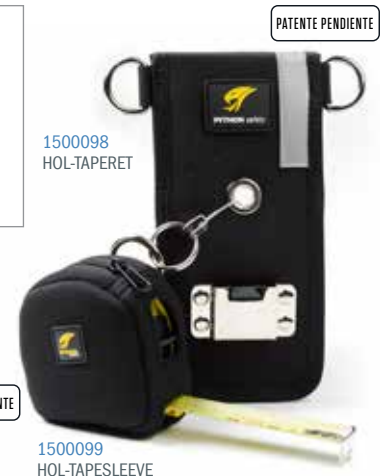
FUNDAS PARA CINTA MÉTRICA

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500098	HOL-TAPERET	Funda con retractor para cinta métrica
1500099	HOL-TAPESLEEVE	Mango para cinta métrica
1500100	HOL-TAPECOMBO	Conjunto de manguito y funda con retractor para cinta métrica

- Diseñada para usar con prácticamente todas las cintas métricas o el mango para cinta métrica opcional que permite amarrar y enfundarlas de manera segura.
- Incluye un **retractor de Python Safety** (pág. 10).
- El mango para cinta métrica se adapta al tamaño de casi todas las cintas métricas.
- Ofrece los reflectores de alta visibilidad Beacon™.



Parte posterior de la funda



1500098
HOL-TAPERET

1500099
HOL-TAPESLEEVE

PATENTE PENDIENTE

PATENTE PENDIENTE

FUNDA/BOLSA CON RETRACTOR

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500095	HOL-POUCHRET	FUNDA/BOLSA CON RETRACTOR

- Enfunde rápidamente cintas métricas y otras herramientas pequeñas.
- Incluye un **retractor de Python Safety** (pág. 10).



PATENTE PENDIENTE

FUNDA PARA LLAVE DE ANDAMIOS CON RETRACTOR

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500096	HOL-SCAFFWRET	Funda para llave de andamios con retractor
1500097	HOL-SCAFFCOMBO	Funda para llave de andamios con retractor y amarre con correa elástica y gancho y bucle en los extremos

- Enfunde rápidamente las llaves de andamios mientras trabaja en alturas.
- Ofrece los reflectores de alta visibilidad Beacon™.



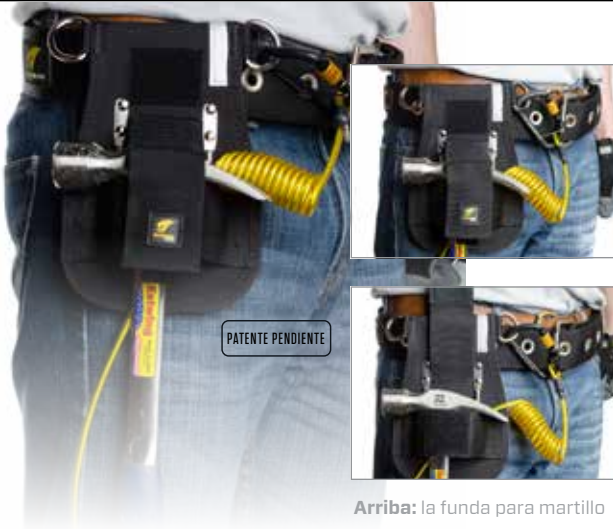
La parte posterior de la funda ofrece una bolsa para el retractor de Python Safety (pág. 10). El sistema de colocación trasero permite que el retractor amarre la llave de andamios sin estorbar.



12345678
HOL-SCAFFWRET

12345678
HOL-SCAFFCOMBO

PATENTE PENDIENTE



Arriba: la funda para martillo está cerrada, lo que evita que se deslice el martillo.

Abajo: la funda para martillo está abierta, por lo que es adecuada para el uso activo.

PATENTE PENDIENTE

1500088
HOL-ADJRADIO



Se puede usar con un cinturón o arnés.

1500060
EXT-C2LCOIL

FUNDA PARA MARTILLO

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500093	HOL-HAMMER	Funda para martillo
1500094	HOL-HAMMERCOMBO	Funda para martillo y amarre en espiral para gancho y anillo rápido en los extremos

- La funda para martillo permite enfundar prácticamente todos los martillos de menos de 2,3 kg (5 lb) de manera segura.
- El anillo en D en el costado de la funda tiene una capacidad de carga de 2,3 kg (5 lb).
- HOL-HAMMERCOMBO viene con el amarre en espiral para gancho y anillo rápido en los extremos con cola (pág. 9), que está especialmente diseñado con el objeto de usarlo con la funda para martillo. El amarre en espiral para gancho y anillo rápido en los extremos tiene una capacidad de carga de 0,9 kg (2 lb).
- Durante el transporte, la funda para martillo se puede cerrar con un gancho y una correa con argolla. Mientras se usa, la correa se puede cerrar, lo que permite acceder fácilmente al martillo y enfundarlo.

FUNDA PARA RADIO AJUSTABLE

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500088	HOL-ADJRADIO	Funda para radio ajustable
1500089	HOL-ADJRADIOCOMBO	Funda para radio ajustable, amarre en espiral con pinza y bucle en los extremos y microanillo en D

- La funda se ajusta para adaptarse prácticamente a todas las radios portátiles, teléfonos celulares y muchos otros dispositivos.
- Se puede usar con un cinturón o arnés.
- Se puede colocar un **microanillo en D** (pág. 6) en la parte posterior del dispositivo y, luego, se puede amarrar a un anillo en D en la parte delantera de la funda para radio ajustable usando un **amarre en espiral con pinza y bucle en los extremos** (pág. 9).

FUNDA PARA FRASCO/LATA CON PULVERIZADOR

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500091	HOL-BOTTLE	Funda para frasco/lata con pulverizador
1500092	HOL-BOTTLECOMBO	Funda para frasco/lata con pulverizador y amarre en espiral con pinzas en los extremos

- La funda de neopreno flexible permite el amarre rápido de botellas y latas con pulverizador.
- HOL-BOTTLECOMBO viene con un **amarre en espiral con pinzas en los extremos** (pág. 9).



MANGO/FUNDA PARA BATERÍA DE TALADRO

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA
1500090	HOL-BATTERY-LG	4,5 kg (10 lb)

- El diseño exclusivo del mango se adapta al tamaño de prácticamente todas las baterías de taladro.
- El mango se asegura al taladro, lo que permite amarrarlo mientras se usa en alturas.



1500047
EXT-H2LBUNGEE



1500090
HOL-BATTERY-LG

CINTURONES PARA HERRAMIENTAS



CINTURÓN PARA HERRAMIENTAS CÓMODO

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	TALLA DE CINTURA
1500110	BELT-COMFORT-S-M	71 cm a 91 cm (28 in a 36 in)
1500111	BELT-COMFORT-L-XL	91 cm a 112 cm (36 in a 44 in)
1500112	BELT-COMFORT-2X-3X	112 cm a 132 cm (44 in a 52 in)

- El acolchado adicional proporciona una comodidad superior en comparación con muchos otros cinturones para herramientas.
- El enfoque modular permite al usuario personalizar su propio sistema de bolsa y funda.

CINTURÓN PARA HERRAMIENTAS PRÁCTICO

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	TALLA DE CINTURA
1500113	BELT-UTILITY-SL	71 cm a 117 cm (28 in a 46 in)
1500114	BELT-UTILITY-XL	102 cm a 137 cm (40 in a 54 in)

- El tejido Cordura acolchado proporciona durabilidad y comodidad.



TRABILLAS PARA CINTURÓN

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD DE CARGA
1500115	BELT-DRLOOP	Anillo en D en bucle para cinturón	2,3 kg (5 lb)
1500116	BELT-DRLOOP-10PK	Anillo en D en bucle para cinturón	2,3 kg (5 lb)
1500117	BELT-TRLOOP	Gatillo en bucle para cinturón	2,3 kg (5 lb)
1500118	BELT-TRLOOP-10PK	Gatillo en bucle para cinturón	2,3 kg (5 lb)

- BELT-DRLOOP se usa para amarrar herramientas al cinturón, mientras que BELT-TRLOOP se usa para organizar herramientas.



PATENTADO

1500123
PCH-PARTSXD-CB1500121
PCH-PARTS-CO1500120
PCH-PARTS-CC1500122
PCH-PARTS-VY1500119
PCH-PARTS-CB

BOLSAS PARA PARTES PEQUEÑAS

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	VARIANTE DEL PRODUCTO
1500122	PCH-PARTS-VY	Vinilo amarillo
1500119	PCH-PARTS-CB	Lona negra
1500120	PCH-PARTS-CC	Lona camuflada
1500121	PCH-PARTS-CO	Lona naranja
1500123	PCH-PARTSXD-CB	Lona negra con profundidad adicional



Trabillas para cinturón ubicadas en la parte posterior de la bolsa.

- Sistema de cierre automático innovador que mantiene los objetos en su interior: la bolsa hace que sea casi imposible que los objetos se caigan una vez colocados en esta.
- Facilidad para extraer objetos, ya que no se necesita abrir ni cerrar.
- Compatible con la mayoría de los cinturones para herramientas.



La bolsa está diseñada para partes pequeñas como tuercas, pernos, tornillos y clavos.



Los elementos se colocan en el interior de la bolsa y luego quedan inmediatamente protegidos por el sistema de cierre automático.



Incluso cuando se voltea la bolsa verticalmente, mantiene los objetos en su interior, por lo que es casi imposible que se caigan.



BOLSA PRÁCTICA

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY

1500132 PCH-UTILITY

- Ofrece dos bolsillos externos para guardar llaves de cola y dos bolsillos internos para guardar herramientas adicionales.
- Las herramientas se pueden amarrar a los anillos en D en el interior y exterior de la bolsa.
- El sistema de cierre de liberación lateral ajustable ayuda a prevenir que los objetos se caigan cuando no se usa la bolsa.

BOLSA DE INSPECCIÓN

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY

1500131 PCH-INSPECT

- Diseñada para el uso y el transporte seguros de la mayoría de los multímetros, los monitores aéreos y otros dispositivos de prueba portátiles.
- La apertura ajustable exclusiva de patente pendiente puede usarse para crear una estación de trabajo manos libres a la altura de la cadera o del pecho.
- Se puede usar con un cinturón o sobre el hombro usando la correa para hombros incluida.



Estación de trabajo manos libres a la altura del cinturón o del hombro.

PATENTE PENDIENTE



BOLSAS DE HERRAMIENTAS

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY ANCHURA ALTURA RETRACTORES/GATILLOS

1500124	PCH-TOOL	19,1 cm (7,5 in)	27,9 cm (11 in)	
1500125	PCH-TOOLRET	19,1 cm (7,5 in)	27,9 cm (11 in)	2 retractores
1500126	PCH-TOOLTRIG	19,1 cm (7,5 in)	27,9 cm (11 in)	2 gatillos
1500127	PCH-TOOLXD	22,2 cm (8,75 in)	33 cm (13 in)	
1500128	PCH-TOOLXDRET	22,2 cm (8,75 in)	33 cm (13 in)	2 retractores
1500129	PCH-TOOLXDTRIG	22,2 cm (8,75 in)	33 cm (13 in)	2 gatillos

- Construida con lona de uso industrial y un forro interno que ayuda a evitar las perforaciones.
- Ofrece varios bolsillos internos con capacidad para diversas herramientas, mientras que los anillos en D integrados facilitan de manera increíble el amarre de herramientas.
- Disponible en variaciones estándar y de profundidad adicional.
- Opcionalmente, **RET-52STEEL** (pág. 10) y **EXT-T2CORD** se pueden instalar en las bolsas para herramientas, lo que permite el amarre y la organización de herramientas.
- La bolsa de tamaño estándar hace uso de un sistema de cierre de bucle y gancho que se puede abrir durante el uso.
- La bolsa para herramientas de profundidad adicional ofrece un sistema de cierre magnético y también una hebilla de liberación lateral.



CUBOS CON SEGURIDAD

Los cubos con seguridad están diseñados para usarse en alturas y cada uno tiene un sistema de cierre integrado que ayuda a prevenir que los objetos se caigan.

SISTEMAS DE CIERRE

Cada cubo con seguridad está fabricado con un cordel exclusivo de patente pendiente o un sistema de cierre de bucle y gancho que ayuda a prevenir que los objetos caigan accidentalmente.



PUNTOS DE CONEXIÓN INTEGRADOS

El cubo con seguridad se diseñó para usarse con herramientas en alturas e incluye varios puntos de conexión a los que se pueden amarrar objetos.

VINILO Y LONA DE ALTA CALIDAD

Los cubos con seguridad están disponibles en variantes de lona y vinilo de uso industrial que tienen una capacidad de carga de 45,36 kg (100 lb) y 113,4 kg (250 lb) respectivamente.

SISTEMAS DE CIERRE DE BUCLE Y GANCHO DE BLOQUEO

Python Safety ha diseñado un sistema de cierre de bucle y gancho que actúa como una capa adicional de protección para evitar derrames durante el transporte y la elevación.

Las lengüetas indicadoras en el sistema de cierre de los cubos actúan como señales visuales llamativas que muestran si el cubo está en modo de cierre o de acceso fácil.





RESISTENTE A LAS PERFORACIONES

Todos los cubos con seguridad ofrecen un revestimiento duro de material compuesto cosido en el fondo que protege al cubo de perforaciones accidentales. Un mango de cuero protector cubre los insertos y es resistente a la intemperie y los entornos de trabajo extremos.

CORREA DE ELEVACIÓN Y MOSQUETÓN

En lugar de una cuerda, que es susceptible a deshilacharse, se integra una correa de hombros/elevación de uso industrial en todos los cubos con seguridad. Cada cubo también está equipado con un mosquetón de bloqueo de torsión liviano y de alta calidad con una capacidad de carga de 30 kN (6700 lb). No hay necesidad de preocuparse por un nudo que se desata o un mosquetón que no cierra y pueda deslizarse del punto de conexión.



MODELOS DE CUBO CON SEGURIDAD ESTÁNDARES

VIDEO DISPONIBLE

<http://pythonsafety.com/vid/safebucket>

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA	SISTEMA DE CIERRE	MATERIAL DEL CUERPO	ALTURA/DIÁMETRO	CAPACIDAD
1500134	BKT-100HLC	45,4 kg (100 lb)	Gancho y bucle	Lienzo	38 cm/31,75 cm (15 in/12,5 in)	30,15 l (1.840 in ³)
1500133	BKT-100DRAWC	45,4 kg (100 lb)	Cordel	Lienzo	38 cm/31,75 cm (15 in/12,5 in)	30,15 l (1.840 in ³)
1500140	BKT-250HLV	113,4 kg (250 lb)	Gancho y bucle	Vinilo	38 cm/31,75 cm (15 in/12,5 in)	30,15 l (1.840 in ³)
1500139	BKT-250DRAWV	113,4 kg (250 lb)	Cordel	Vinilo	38 cm/31,75 cm (15 in/12,5 in)	30,15 l (1.840 in ³)

INSERTO PARA CUBO CON SEGURIDAD DE CUERPO DURO

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN
1500141	BKT-HBINSERT	Inserto para cubo con seguridad de cuerpo duro

- Convierte un cubo con seguridad de cuerpo blando estándar en un cubo con seguridad de cuerpo duro.
- El inserto para cubo con seguridad de cuerpo duro es reutilizable y mantiene al cubo con seguridad en posición recta, por lo que es más fácil organizar herramientas.
- Tiene 4 bolsillos interiores integrados, lo que permite que se enfunden y organicen las herramientas rápidamente.



CUBO CON SEGURIDAD DE 18,93 L (5 GAL)

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CAPACIDAD DE CARGA
1500135	BKT-100HLC-5G	45,5 kg (100 lb)

- Se usa para transportar cubos estándares de 18,93 l (5 gal).
- Los cubos de plástico de 18,93 l (5 gal) se sujetan al cubo con seguridad mediante un sistema exclusivo de ganchos.
- Cuando no se usa, se puede aplanar el cubo con seguridad para que sea más fácil guardarlo.
- El sistema de cierre de bucle y gancho exclusivo de patente pendiente ayuda a garantizar que no haya derrames accidentales.



Cubo de plástico no incluido.

CUBOS CON SEGURIDAD LARGOS



1500136
BKT-100HLC-4

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	LONGITUD	SISTEMA DE CIERRE	CAPACIDAD DE CARGA
1500136	BKT-100HLC-4	122 cm (48 in)	Gancho y bucle	45,4 kg (100 lb)
1500137	BKT-100HLC-6	183 cm (72 in)	Gancho y bucle	45,4 kg (100 lb)
1500138	BKT-100HLC-10	305 cm (120 in)	Gancho y bucle	45,4 kg (100 lb)

- El transporte de andamios con cubos es fácil, seguro y más eficaz que el transporte mano a mano o el uso de cuerdas con nudos de lazo.
- El sistema de cierre de bucle y gancho en la parte superior mantiene los postes seguros durante la elevación, y los cubos con seguridad largos vienen equipados con un mosquetón de bloqueo de acción de torsión doble.

CORREAS

CORREAS DESPLEGABLES

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	CANT.	TAMAÑO	CAPACIDAD DE CARGA
1500070	WB-S	1	S	2,3 kg (5 lb)
1500071	WB-S-10PK	10	S	2,3 kg (5 lb)
1500072	WB-M	1	M	2,3 kg (5 lb)
1500073	WB-M-10PK	10	M	2,3 kg (5 lb)
1500074	WB-L	1	L	2,3 kg (5 lb)
1500075	WB-L-10PK	10	L	2,3 kg (5 lb)
1500076	WB-SLIM-S	1	S (delgada)	2,3 kg (5 lb)
1500077	WB-SLIM-S-10PK	10	S (delgada)	2,3 kg (5 lb)
1500078	WB-SLIM-M	1	M (delgada)	2,3 kg (5 lb)
1500079	WB-SLIM-M-10PK	10	M (delgada)	2,3 kg (5 lb)
1500080	WB-SLIM-L	1	L (delgada)	2,3 kg (5 lb)
1500081	WB-SLIM-L-10PK	10	L (delgada)	2,3 kg (5 lb)



CORREA DESPLEGABLE



CORREA DESPLEGABLES DELGADA

- Las correas desplegables ofrecen una correa elástica que se adapta al tamaño de muñeca del usuario automáticamente.

CORREAS AJUSTABLES

N.º DE PARTE DE CAPITAL SAFETY	N.º DE PRODUCTO DE PYTHON SAFETY	DESCRIPCIÓN	CANT.	CAPACIDAD DE CARGA
1500082	WB-ADJ	Correa ajustable	1	2,3 kg (5 lb)
1500083	WB-ADJ-10PK	Correa ajustable	10	
1500084	WB-ADJCORD	Correa ajustable con cuerda	1	2,3 kg (5 lb)
1500085	WB-ADJCORD-10PK	Correa ajustable con cuerda	10	
1500086	WB-ADJRET	Correa ajustable con retractor	1	0,5 kg (1,5 lb)
1500087	WB-ADJRET-10PK	Correa ajustable con retractor	10	



CORREA AJUSTABLE

La correa ajustable de Python Safety usa un sistema de bucle y gancho para adaptarse a cualquier tamaño de muñeca. La banda elástica ayuda a garantizar un ajuste cómodo.



CORREA AJUSTABLE CON CUERDA

Se adapta a cualquier tamaño de muñeca con un sistema de bucle y gancho. Se usa una cuerda incorporada para sujetar y organizar herramientas rápidamente y de manera directa con la correa.



CORREA AJUSTABLE CON RETRACTOR

Se ajusta a cualquier tamaño de muñeca. El retractor integrado con gatillo sujeto puede usarse para trabajar rápidamente con varias herramientas manuales.

OBTENGA MÁS INFORMACIÓN EN LÍNEA



PAQUETE DE CONCIENTIZACIÓN ACERCA DE LA PREVENCIÓN DE CAÍDAS GRATIS

Solicite un paquete de concientización acerca de la prevención de caídas en línea, completo con pósteres, adhesivos para cascos, videos de concientización en bucle y una Guía de bolsillo de Tether Ready.

Solicite un paquete gratis hoy mismo:

PythonSafety.com/AWARENESS



GUÍA DE TETHER READY

Descargue nuestra Guía de referencia “Tether Ready” y aprenda cómo preparar prácticamente todas las herramientas para amarrarlas con los puntos de sujeción de Python Safety.

Mire Tether Ready en línea:

PythonSafety.com/tether-ready/

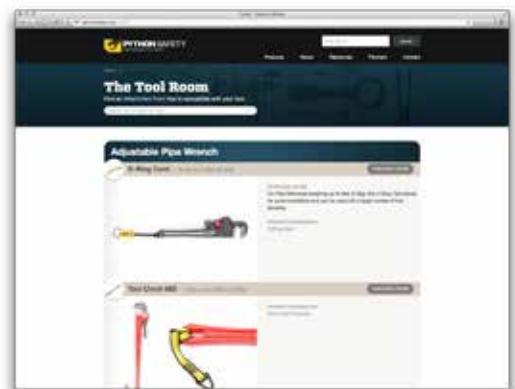


PÓSTERES DE CONCIENTIZACIÓN GRATIS

Descargue los pósteres de concientización gratis de Python Safety. Estos recursos son gratis para su descarga, impresión y exhibición en su sitio.

Obtenga los pósteres:

PythonSafety.com/GETPOSTERS



BASE DE DATOS DEL TALLER DE HERRAMIENTAS

Eche un vistazo a nuestra base de datos de herramientas a fin de aprender cómo preparar sus herramientas más comunes para amarrarlas.

El Taller de herramientas:

PythonSafety.com/tools



LOS LÍDERES EN PREVENCIÓN DE CAÍDAS

Hay un motivo por el que cientos de organizaciones en todo el mundo confían en la marca Python Safety. Sin importar cuáles sean sus necesidades de prevención de caídas, Python Safety está equipado para ayudarlo a alcanzar sus objetivos.

NINGÚN PROBLEMA ES DEMASIADO GRANDE O PEQUEÑO

Ya sea que necesite un producto específico o esté preparado para implementar todo un sistema de prevención de caídas, nuestro equipo está listo para asistirlo en todo momento.

PODEMOS AYUDARLO A CREAR E IMPLEMENTAR UN PLAN

Después de años de ayudar en los sitios a implementar sistemas de prevención, trabajamos con expertos del sector para desarrollar el plan de prevención de caídas más popular del mundo.

RECURSOS AL ALCANCE DE LA MANO

Videos, guías de bolsillo y en línea, pósteres, adhesivos... tenemos todo. Somos capaces de dar respaldo a usted y su equipo con materiales que realizan el trabajo.

COORDINE UNA LLAMADA O REUNIÓN HOY MISMO

Nuestro equipo altamente calificado y dedicado está preparado para asistirlo de cualquier manera posible.

Sitio web: CapitalSafety.com
Teléfono: 800-328-6146
Correo electrónico: Orders@capitalsafety.com

Sitio web: PythonSafety.com
Teléfono: 770-516-8428
Correo electrónico: talk@pythonsafety.com

© 2015 Capital Safety
Formulario: 9701409