



GARRAS Y ABRAZADERAS



CABLES DE SEGURIDAD



FLIGHTCASE



PASACABLES

Garras y abrazaderas de Triton Blue para ser fijadas a estructuras de iluminación, escenografías de teatro, instalaciones... Ideales para una gran variedad de aplicaciones, en especial para escenarios, teatros, colocación de truss, torres, barras, focos.,

GARRAS Y ABRAZADERAS

Estructuras | Sujeción y seguridad | **Abrazaderas dobles y sencillas**



Ref. 008-2741 Abrazadera para tubo de 48-52 mm

Carga máxima: 75 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 60 unidades



Ref. 008-2771 Abrazadera para tubo de 38-52 mm

Carga máxima: 300 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 60 unidades



Ref. 008-2770 Abrazadera para tubo de 38-52 mm

Carga máxima: 500 kg
Ancho: 50 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 30 unidades



Ref. 008-2773 Abrazadera doble para tubo 38-52 mm

Carga máxima: 300 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 25 unidades



Ref. 008-2772 Abrazadera doble para tubo 38-52 mm

Carga máxima: 500 kg
Ancho: 50 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 15 unidades



Ref. 008-2742 Abrazadera para tubo de 48-52 mm

Carga máxima: 75 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 60 unidades



Ref. 008-2761 Abrazadera para tubo de 38-52 mm

Carga máxima: 300 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 50 unidades



Ref. 008-2760 Abrazadera para tubo de 38-52 mm

Carga máxima: 500 kg
Ancho: 50 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 30 unidades



Ref. 008-2763 Abrazadera doble para tubo 38-52 mm

Carga máxima: 300 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 25 unidades



Ref. 008-2762 Abrazadera doble para tubo 38-52 mm

Carga máxima: 500 kg
Ancho: 50 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 15 unidades

Estructuras | Sujeción y seguridad | Garras



Ref. 008-2743 Garra para tubo de 32-52 mm

Carga máxima: 150 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 24 unidades



Ref. 008-2776 Garra para tubo de 38-52 mm

Carga máxima: 75 kg
Ancho: 22 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 60 unidades



Ref. 008-2799 Garra doble para tubo 38-52 mm

Carga máxima: 100 kg
Ancho: 25 mm
Material: Hierro | Color: Plata
Embalaje completo: 50 unidades



Ref. 008-2775 Garra para tubo de 38-52 mm

Carga máxima: 150 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 25 unidades



Ref. 008-2777 Garra doble para tubo 48-52 mm

Carga máxima: 20 kg
Ancho: 28 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 45 unidades



Ref. 008-2774 Garra doble para tubo 48-52 mm

Carga máxima: 150 kg
Ancho: 28 mm
Material: Aluminio | Color: Plata
Embalaje completo: 35 unidades



Ref. 008-2744 Garra para tubo de 32-52 mm

Carga máxima: 150 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 24 unidades



Ref. 008-2781 Garra para tubo de 32-52 mm

Carga máxima: 150 kg
Ancho: 25 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 40 unidades



Ref. 008-2779 Garra doble para tubo 38-52 mm

Carga máxima: 100 kg
Ancho: 25 mm
Material: Hierro | Color: Negro
Embalaje completo: 50 unidades



Ref. 008-2795 Garra para tubo de 38-52 mm

Carga máxima: 150 kg
Ancho: 30 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 25 unidades



Ref. 008-2778 Garra doble para tubo 48-52 mm

Carga máxima: 20 kg
Ancho: 28 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 45 unidades



Ref. 008-2794 Garra doble para tubo 48-52 mm

Carga máxima: 150 kg
Ancho: 28 mm
Material: Aluminio | Color: Negro
Embalaje completo: 35 unidades



La anilla de elevación está diseñada para elevar cargas. Su base está roscada para introducir el tornillo roscado, alojado en la parte a elevar. Sus hilos de rosca permiten anclar/amarrar y realizar la elevación de la carga. Nunca se debe sobrepasar la carga de trabajo (CMU/WLL) que establece cada medida.



Anilla de elevación hembra M10

Medida: M10
Carga de trabajo (WLL): 230 kg.
Material: Acero C15
Acabado: Cincado blanco



CABLES DE SEGURIDAD

Cables de seguridad de acero, funda de PVC, con mosquetón de seguridad incluido. Cables en diferentes grosores y un largo de 80 cm, para soportar diferentes cargas, desde 30 kg hasta 120 kg por cable.

Perfectos para proyectores, PC, fresnel, recortes, panoramas, pequeñas cajas de sonido, asegurar pequeñas escenografías, etc., en aplicaciones para teatro, TV, eventos, alquiler.



Ref. 008-2713 Cable seguridad hasta 30 Kg
Carga máximo: 30 kg
Largo: 80 cm | Grosor: 3 mm
Material: Acero
Funda de protección: PVC transparente
Embalaje completo: 200 unidades



Ref. 008-2714 Cable seguridad hasta 60 Kg
Carga máximo: 60 kg
Largo: 80 cm | Grosor: 4 mm
Material: Acero
Funda de protección: PVC transparente
Embalaje completo: 125 unidades



Ref. 008-2715 Cable seguridad hasta 120 Kg
Carga máximo: 120 kg
Largo: 80 cm | Grosor: 5 mm
Material: Acero
Funda de protección: PVC transparente
Embalaje completo: 80 unidades



Ref. 008-2723 Cable seguridad hasta 40 Kg
Carga máximo: 40 kg
Largo: 80 cm | Grosor: 3 mm
Material: Acero
Funda de protección: PVC color Negro
Embalaje completo: 200 unidades

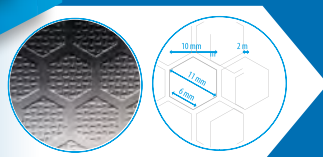


Ref. 008-2724 Cable seguridad hasta 60 Kg
Carga máximo: 60 kg
Largo: 80 cm | Grosor: 4 mm
Material: Acero
Funda de protección: PVC color Negro
Embalaje completo: 125 unidades



Ref. 008-2725 Cable seguridad hasta 120 Kg
Carga máximo: 120 kg
Largo: 80 cm | Grosor: 5 mm
Material: Acero
Funda de protección: PVC color Negro
Embalaje completo: 80 unidades

**SUPER
ECONÓMICO**



PROBUCKLER

Panel de madera contrachapada de alta calidad con capa superior de alto rendimiento, patrón antideslizante con protección impermeable.

Nuestra madera contrachapada de alta dureza se obtiene al presionar papel impregnado con una resina especial con una película de impresión específica, comúnmente conocida "nido de abeja". El proceso de prensado de la película se lleva a cabo a alta presión y a alta temperatura.

La impresión hexoide obtenida en el proceso de prensado crea una superficie antideslizante a la par que decorativa. Espesor: 4-35 mm, densidad: 600 - 750 kg / m³.

Flightcases específicos para el transporte de micrófonos inalámbricos (no incluidos) de una forma segura y en el mínimo espacio.

Con tapa frontal, tapa trasera y perfil para sujeción de equipos en la parte trasera y delantera. Fabricados con madera de 9 mm de alta calidad con capa superior PROBUCKLER.

RACK MICRO

Flightcase para micrófonos inalámbricos y profundidad reducida.



Ref. **7110302**

Flightcase 2U para micro inalámbrico

Flightcase súper compacto de 19"

Medida: 514 x 460 x 153 mm

Tapas delanteras y traseras desmontables

Profundidad = 300 mm sin tapas

2 asas + 4 cierres de mariposa



Ref. **7110303**

Flightcase 3U para micro inalámbrico

Flightcase súper compacto de 19"

Medida: 514 x 460 x 197 mm

Tapas delanteras y traseras desmontables

Profundidad = 300 mm sin tapas

2 asas + 4 cierres de mariposa



Ref. **7110304**

Flightcase 4U para micro inalámbrico

Flightcase súper compacto de 19"

Medida: 514 x 460 x 241 mm

Tapas delanteras y traseras desmontables

Profundidad = 300 mm sin tapas

2 asas + 4 cierres de mariposa

Flightcase estándar en formato rack de 19" y diferentes alturas, con tapa frontal y trasera desmontable, ángulo de aluminio de 35 mm. y perfil para sujeción de equipos en la parte trasera y delantera.

FLIGHTCASE ESTÁNDAR



Ref. **7110002**

Flightcase 2U fondo de 402 mm

19" - 2U - Fondo útil: 402 mm.
Medida exterior: 538 x 125 x 535 mm.
1 asa de superficie en la tapa delantera.
4 cierres de mariposa pequeños.
Sin ruedas, 4 tacos de goma abajo.



Ref. **7110004**

Flightcase 4U fondo de 520 mm

Flightcase formato rack 19" de 4U
Fondo útil: 518 mm.
Medida exterior: 702 x 250 x 530 mm.
2 asas de superficie en la tapa delantera.
4 cierres de mariposa.
Sin ruedas, 4 tacos de goma abajo.



Ref. **7110006**

Flightcase 6U fondo de 520 mm

Flightcase formato rack 19" de 6U
Fondo útil: 518 mm.
Medida exterior: 682 x 295 x 530 mm.
2 asas de superficie en la tapa delantera.
4 cierres de mariposa.
Sin ruedas, 4 tacos de goma abajo.



Ref. **7110010**

Flightcase 10U fondo de 520 mm

19" - 10U - Fondo útil: 510 mm.
Medida exterior: 690 x 475 x 530 mm.
4 asas de superficie en la tapa delantera.
8 cierres de mariposa.
4 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.



Ref. **7110012**

Flightcase 12U fondo de 520 mm

19" - 12U - Fondo útil: 512 mm.
Medida exterior: 692 x 560 x 530 mm.
4 asas de superficie en la tapa delantera.
8 cierres de mariposa.
4 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.



Ref. **7110020**

Flightcase 20U fondo de 520 mm

19" - 20U - Fondo útil: 510 mm.
Medida exterior: 700 x 925 x 530 mm.
4 asas de superficie en la tapa delantera.
8 cierres de mariposa.
4 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.



El sistema antivibración se ha realizado con un bastidor unido al cuerpo del rack y totalmente acolchado con espuma para garantizar una amortiguación óptima de los equipos que se van a instalar.

Pensado para dar mayor seguridad durante el transporte, instalación y almacenaje de ordenadores, procesadores, etapas de sonido y equipos para la industria donde se requiere un cuidado especial y de mayor absorción de golpes o caídas de los rack.

FLIGHTCASE ANTICHOQUE



Flightcase formato rack 19", con sistema de doble protección antivibración.

Flightcase para uso profesional, tapa delantera y trasera, cierres de mariposa, recubrimiento exterior PROBUCKLER, ángulos laterales de aluminio y perfil para sujeción de equipos en trasera y delantera.



Ref. **7110204**

Flightcase 19" - 4U altura

Fondo útil: 520 mm.
Medida exterior: 715 x 625 x 310 mm.
2 asas de superficie en la tapa delantera.
4 cierres de mariposa pequeños.



Ref. **7110206**

Flightcase 19" - 6U altura

Fondo útil: 520 mm.
Medida exterior: 715 x 625 x 400 mm.
2 asas de superficie en la tapa delantera.
4 cierres de mariposa.



Ref. **7110208**

Flightcase 19" - 8U altura

Fondo útil: 520 mm.
Medida exterior: 715 x 625 x 490 mm.
2 asas de superficie en la tapa delantera.
4 cierres de mariposa.



Ref. **7110210**

Flightcase 19" - 10U altura

Fondo útil: 520 mm.
Medida exterior: 715 x 625 x 590 mm.
2 asas + 4 cierres de mariposa.
4 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.



Ref. **7110212**

Flightcase 19" - 12U altura

Fondo útil: 520 mm.
Medida exterior: 715 x 625 x 680 mm.
2 asas + 4 cierres de mariposa.
4 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.

Flightcase de transporte tipo baúl, perfecto para cables, o accesorios de audio, video e iluminación. Fabricado en madera de 9 mm con cubierta exterior Probuckler, tapa superior con bisagras reforzadas, ángulo aluminio de 35 mm.

FLIGHTCASE TRANSPORTE



Ref. **7100214**

Baúl transporte 1200 x 600 x 600 mm

Medida exterior: 1205 x 640 x 610 mm.
1 bandeja y 2 separadores para el interior.
8 asas con refuerzo metálico interior.
2 cierres de mariposa con resorte.
4 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.



Ref. **7100290**

Baúl transporte 960 x 600 x 660 mm

Flightcase tipo baúl "cerdo de cableado".
Medida exterior: 965 x 603 x 660 mm.
4 asas para facilitar la aplicación y carga.
2 cierres de mariposa.
4 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.



Ref. **7111201**

Baúl transporte TC01

Flightcase transporte apilable.
Medida exterior: 1220 x 520 x 520 mm.
2 asas de superficie.
2 cierres de mariposa.
Sin ruedas.



Ref. **7111202**

Baúl transporte TC02

Flightcase transporte apilable.
Medida exterior: 1040 x 406 x 420 mm.
2 asas de superficie.
2 cierres de mariposa.
Sin ruedas.



Ref. **7111203**

Baúl transporte TC03

Flightcase transporte apilable.
Medida exterior: 535 x 430 x 405 mm.
2 asas de superficie.
2 cierres de mariposa.
Sin ruedas.



Ref. **7111204**

Baúl transporte TC04

Flightcase transporte apilable.
Medida exterior: 597 x 445 x 510 mm.
2 asas de superficie.
2 cierres de mariposa.
Sin ruedas, 4 tacos de goma abajo.

Perfectas para escenografías, telas, accesorios, aparatos de video, audio e iluminación, catering, etc., tanto para uso en interiores como al aire libre, ofreciendo una gran durabilidad y protección óptima para los equipos. Fácil y rápido montaje.



BAGTRUNK

Maletas semirígidas para transporte y almacenaje.

Las BAGTRUNK son maletas y bolsas de transporte fabricadas en nylon trenzado de color negro recubierto de PVC, repelente al agua y fácil de limpiar. El interior de las paredes incorpora un material de bajo peso y resistente, que además se pueden quitar fácilmente para minimizar el tamaño de las maletas.

Los Rack combinados se utilizan para colocar equipos tipo mesa de audio, mesa de iluminación, mesa de video, etc. en la parte superior y etapas de sonido, dimmer, procesadores de video, cajones rack en el perfil frontal.

La solución combinada perfecta para equipos móviles utilizadas por empresa de alquiler de sonido, iluminación, video, para eventos, discotecas, compañías de teatro, etc.

Fabricado con madera de 9 mm de alta calidad con una capa de PROBUCKLER que aporta mayor seguridad.

COMBINADOS

Flightcase combinando alturas.



Ref. **7100290**

Flightcase combinado 19" 10U + 12U

Rack con tres puertas, perfil rack superior de 10U, perfil rack frontal de 12U.

Fondo útil: 508 mm.

Medida exterior: 965 x 603 x 660 mm.

Ángulo de aluminio de 35 mm.

4 asas y 10 cierres de mariposa.

4 ruedas de 100 mm 2 de ellas con freno.

1 panel ciego de 1 unidad.

Flightcases multiusos con cajones para transporte y almacenaje de cableado, micrófonos, lámparas, cintas adhesivas, herramientas, accesorios, etc. Fabricado con madera de 9 mm de alta calidad con capa superior PROBUCKLER.

FLIGHTCASE CON CAJONES



Ref. **7110234**

Flightcase multiuso con 4 cajones

Flightcase multiusos con 4 cajones, perfecto para giras y tour.

Medida exterior: 610 x 587 x 770 mm.

Cajón medida interior: 514 x 437 x 160 mm.

4 asas y 2 cierres de mariposa.

5 ruedas de 100 mm, 2 de ellas con freno.



Ref. **7110237**

Flightcase multiuso con 7 cajones

Tapa delantera desmontable con accesorio tipo pata para utilizarla como mesa de trabajo.

Medida exterior: 610 x 587 x 770 mm.

Cajones de 435 x 378 y tres alturas: 3 de 71 mm, 3 de 115 mm y 1 de 250 mm.

4 asas, 4 cierres y 4 ruedas de 100 mm.





PASACABLES TRITON BLUE

Protectores de cable de 2, 3 y 5 canales

- Base de **caucho vulcanizado** de alta resistencia.
- Tapa amarilla fabricada en polietileno.
- Conectores macho / hembra en cada extremo.
- La tapa permanece cerrada en todo momento, incluso cuando coches o camiones lo cruzan.
- Asa para facilitar su transporte.

**ALTA
RESISTENCIA**

SÍMBOLOS DE ADVERTENCIA EN RELIEVE

Incluidos en la tapa amarilla de seguridad

APROBADO CE

Cumple con la normativa y regulaciones de la Unión Europea (EN 50085-2-2: 2008 certificación CE).

SISTEMA DE BLOQUEO

Aumenta la resistencia del pasacables, evita que no se desconecten las piezas y facilita la instalación.

ASA CÓMODA

Fácil de transportar e instalar.

FUERTES BISAGRAS

Para asegurar una mejor resistencia y durabilidad.

BARRERA DE NYLON

100% nylon puro para máxima resistencia.

SUPERFICIE ANTIDESLIZANTE

Mejora la seguridad en todo tipo de condiciones climáticas.




ALTA
 RESISTENCIA

MODELO	CANALES	CAPACIDAD	TAMAÑO DEL CABLE	DIMENSIONES
	2	5.000 Kg por eje	30 mm de diámetro máximo	Longitud: 980 mm Ancho: 240 mm Alto: 45 mm
	3	9.000 Kg por eje	50 mm de diámetro máximo	Longitud: 900 mm Ancho: 500 mm Alto: 70 mm
	5	9.000 Kg por eje	35 mm de diámetro máximo	Longitud: 900 mm Ancho: 500 mm Alto: 50 mm



**PRODUCTO
POR DESCUBRIR**

**TB-SPARKLE-1-5
MAQUINA EFECTO CHISPAS FRIAS DE TRITON BLUE
YA DISPONIBLE**