

TORRES DE ELEVACIÓN

REF. TCS-01 **Trípode para cañón de seguimiento**

- Trípode especialmente diseñado para un cómodo manejo de cañones de seguimiento.
- Incluye doble sistema de seguridad anticaída.
- Cabezal desmontable para una rápida colocación del cañón de seguimiento.
- Combina un alto grado de estabilidad con una gran robustez.
- Todos sus componentes son metálicos (articulaciones, pomos de presión, pletinas.)
- Carga máxima: 50 kg.
- Base plegable con doble pletina de refuerzo que garantiza una máxima estabilidad.
- Estructura fabricada en acero con acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Alto máximo:	190 cm
Alto mínimo:	112 cm
Regulable:	Si
Carga Máxima:	50 kg
Peso:	10,5 kg
Medidas Plegadas:	112 x 13 x 13 cm
Material:	Acero
Color:	Negro texturado



TORRES DE ELEVACIÓN

TORRES PARA FOCOS

REF. FC-01 **Soporte para colocar un foco sobre escenarios**

- Soporte especialmente diseñado para una fácil colocación de focos en teatro, auditorios..
- Base de disco (Ø 30 cm) inyectada en goma con núcleo central metálico que dota al pie de una gran estabilidad y resistencia.
- Válido para cualquier tipo de focos.
- Acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Regulable: No
Peso: 2,3 kg
Material: Acero
Color: Negro
Area de la base: Ø 30 cm



TORRES PARA FOCOS

REF. FC-02 Torre telescópica para la colocación de un foco;

- Torre especialmente diseñada para su utilización en estudios, rodajes y cualquier evento donde se requiera la colocación de un foco a gran altura.
- Incluye adaptador multiusos.
- Tripode compuesto por tres tramos telescópicos.
- Combina un alto grado de estabilidad con una gran robustez.
- Todos sus componentes son metálicos (articulaciones, pomos de presión, pletinas..)
- Carga máxima: 40 kg.
- Base plegable con doble pletina de refuerzo que garantiza una máxima estabilidad.
- Estructura fabricada en acero con acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Alto máximo:	360 cm
Alto mínimo:	164 cm
Regulable:	Si
Carga Máxima:	40 kg
Peso:	12 kg
Medidas Plegadas:	135 x 20 x 20 cm
Material:	Acero
Color:	Negro
Area de la base:	170 cm



TORRES PARA FOCOS

REF. FC-04 Soporte para focos con base de regulación independiente

- Gracias al diseño de su base mediante tres patas de regulación independiente, nos permite su colocación en superficies irregulares.
- Torre especialmente diseñada para su utilización en exteriores (jardines, rodajes al aire libre..) y cualquier evento donde se necesite salvar obstáculos (escaleras, columnas); por lo que la colocación de soportes de diseño estándar no es posible.
- Trípode compuesto por dos tramos telescópicos y adaptador para focos.
- Las articulaciones, pletinas y pomo de presión de la sección telescópica son metálicos.
- Carga máxima: 20 kg.
- Estructura fabricada en acero con acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Alto máximo:	200 cm
Alto mínimo:	120 cm
Regulable:	Si
Carga Máxima:	20 kg
Peso:	4,5 kg
Medidas Plegadas:	120 x 40 x 40 cm
Material:	Acero
Color:	Negro texturado



TORRES PARA FOCOS

REF. FCA-01 **Adaptador para la colocación de 2 focos**

- Adaptable al soporte de focos ref. FC-01.
- Práctico adaptador para la colocación de dos focos (Válido para cualquier tipo de focos).
- Distancia entre focos de 165 mm.
- Incluye kit de tornillería para la colocación de los focos.
- Acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Regulable:	No
Peso:	300 gr
Medidas:	41 x 0,5 x 0,3 cm
Material:	Aluminio
Color:	Negro
Longitud:	41 cm



TORRES PARA FOCOS

REF. FCA-02 **Adaptador para la colocación de 4 focos**

- Adaptable al soporte de focos ref. FC-01.
- Práctico adaptador para la colocación de cuatro focos (Válido para cualquier tipo de focos).
- Distancia entre focos de 165 mm.
- Incluye kit de tornillería para la colocación de los focos.
- Acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Regulable:	No
Peso:	700 gr
Medidas:	106 x 0,5 x 0,3 cm
Material:	Aluminio
Color:	Negro
Longitud:	106 cm

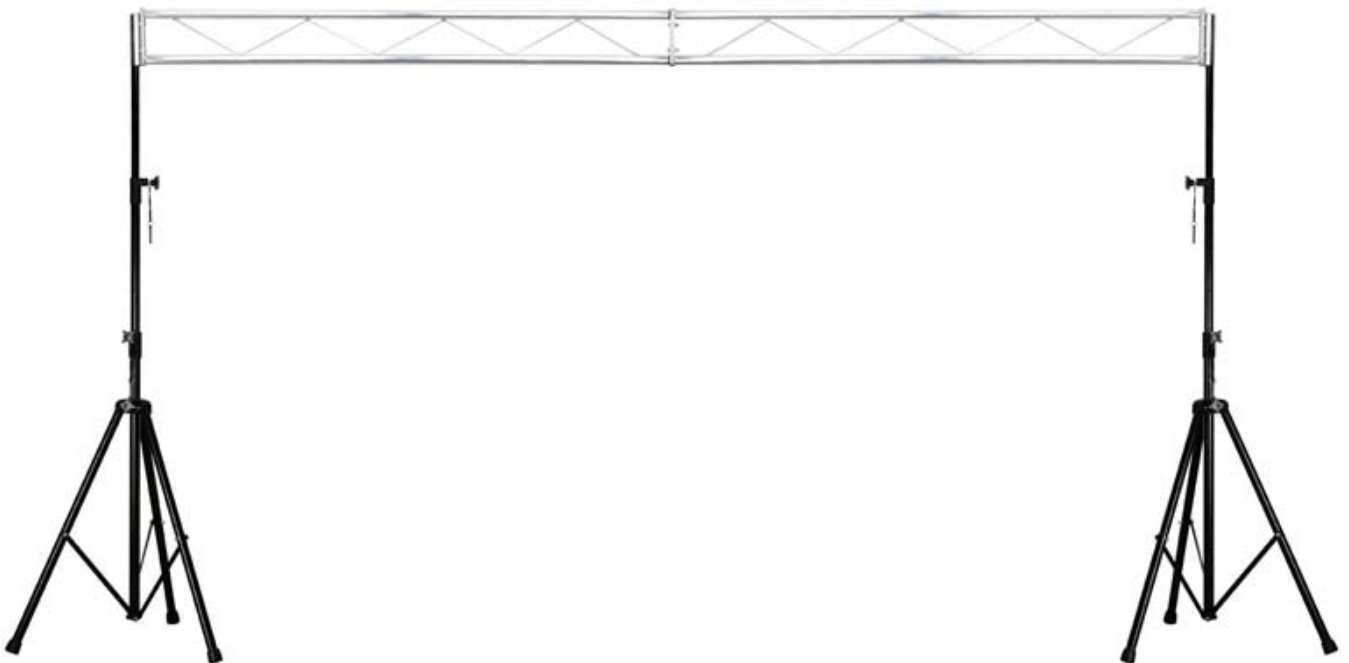


TORRES PARA FOCOS

REF. TF-01 **Conjunto de torres y puentes 400 x 358 cm ideal para montajes interiores**

- Formado por 2 torres telescópicas de elevación manual y dos tramos de truss paralelo de aluminio de 200 x 20 cm
- La unión de los trusses se realiza mediante tornillería.
- Rápido montaje y fácil transporte gracias a su reducido tamaño.
- Está especialmente diseñado para montajes interiores (pequeños montajes, colocación de telones...).
- El conjunto es capaz de soportar una carga máxima de 60 kg repartida a lo largo de los 400 cm de longitud de la tramada.
- Los trusses están fabricados en aluminio y las torres en acero con acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Alto máximo:	350 cm
Alto mínimo:	220 cm
Regulable:	Si
Carga Máxima:	60 kg
Peso:	21 kg
Medidas:	4 x 3,5-2,2 m
Material:	Acero y aluminio
Color:	Negro y aluminio



TORRES PARA FOCOS

REF. TF-02 Torre telescópica manual para focos

- Incluye brazo articulado para la colocación de 4 u 8 focos, ref. BR-01.
- Torre compuesta por tres tramos telescópicos.
- Doble sistema de bloqueo mediante pomo de presión y pasador de seguridad.
- Base plegable con doble refuerzo.
- Máxima estabilidad y resistencia.
- Fabricado en acero con acabado en pintura negra texturada antirralladura.

Alto máximo:	295 cm
Alto mínimo:	173 cm
Regulable:	Si
Carga Máxima:	30 kg
Peso:	10 kg
Medidas Plegadas:	165 x 20 x 20 cm
Material:	Acero
Color:	Negro

