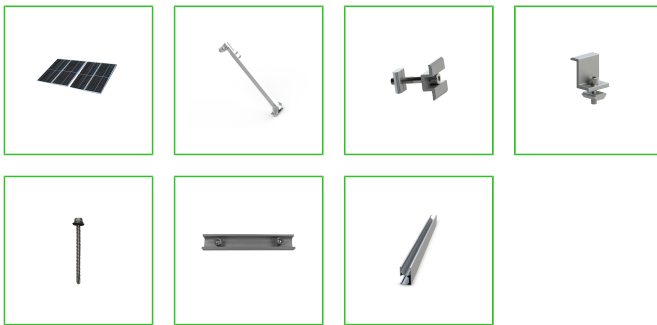


Kit Estructura Inclinado Ajustable 15° a 30° Para 4 Paneles Solares

SKU: 2800794154

El Kit de Estructura Inclinada Ajustable de 15° a 30° es la solución ideal para montar hasta 4 paneles solares de manera eficiente y segura, permitiéndole optimizar la producción de energía solar en función de la inclinación deseada. Este kit de montaje ha sido diseñado pensando en la facilidad de instalación y adaptabilidad a sus necesidades específicas.



COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos, de iluminación y energías renovables!. Visita nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda Matta

Av. Matta 1155,
Santiago.

Tienda Vitacura

Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.

Tienda Concepción

Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.

El Kit de Estructura Inclined Ajustable de 15° a 30° es la solución ideal para montar hasta 4 paneles solares de manera eficiente y segura, permitiéndole optimizar la producción de energía solar en función de la inclinación deseada. Este kit de montaje ha sido diseñado pensando en la facilidad de instalación y adaptabilidad a sus necesidades específicas.

El kit incluye los siguientes componentes:

- **Seis** Mid Clamp: Permiten conectar de manera segura y estable los paneles solares en su posición correcta, garantizando una instalación óptima y duradera.
- **Cuatro** End Clamp: Brindan soporte en los extremos de los paneles solares, asegurando una instalación segura y resistente.
- **Dos** Rieles para estructura FV de 4800 mm en aluminio anodizado : Proporcionan un soporte firme y duradero para sus paneles solares, lo que garantiza una instalación de larga duración.
- **Dos** Conectores de unión para riel de 150 mm 'Rail Connector: Facilitan la conexión entre los rieles de la estructura, garantizando una instalación sólida y estable.
- **Cuatro** Soportes delanteros para sistema ajustable : Permiten ajustar fácilmente la inclinación de los paneles solares en el rango de 15° a 30°, lo que garantiza una captación óptima de la luz solar.
- **Cuatro** Barras extendibles traseras de 15° a 30° para sistema ajustable: Brindan soporte adicional y permiten adaptar la inclinación de los paneles solares según las necesidades específicas de su proyecto.
- **Seis** Conectores metálicos para tierra entre paneles Grounding Clip: Aseguran una conexión a tierra adecuada entre los paneles solares, lo que mejora la seguridad y el rendimiento del sistema.
- **Dos** Conectores metálicos para tierra entre rieles Grounding Lug: Proporcionan una conexión a tierra segura entre los rieles de la estructura, mejorando la seguridad y el rendimiento general del sistema solar.
- **Cuatro** clips sujetadores de cables FV : Estos clips ayudan a organizar y asegurar los cables de los paneles solares, manteniendo un área de trabajo ordenada y segura. Son indispensables para evitar daños en los cables y facilitar el mantenimiento del sistema.

Este kit de estructura inclinada ajustable ha sido diseñado para facilitar la instalación y garantizar la máxima seguridad en sus proyectos Fotovoltaicos.

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta Venta por Unidad

Marca BLACKSUN

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al:
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:
comercial@vitel.cl

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.