

**UISOLAR**

## FICHA TÉCNICA

### Kit Abrazadera para Fijar Riel en los Triángulos



#### **Descripción**

Abrazadera diseñada para fijar el riel del sistema de montaje solar a los triángulos de inclinación. Su mordaza estriada proporciona una sujeción firme y antideslizante. Se suministra como kit completo con tornillo y tuerca.

#### **Sujeción firme**

La mordaza estriada mejora el agarre sobre el riel y evita desplazamientos por cargas de viento y peso.

#### **Materiales y durabilidad**

Fabricada en aluminio de alta resistencia con tornillería de acero inoxidable para máxima resistencia a la corrosión.

#### **Aplicación**

Conexión del riel a las bases de inclinación delanteras y traseras en sistemas solares sobre techo plano.

#### **Características principales**

- Abrazadera para fijar riel a triángulos de inclinación.
- Mordaza estriada antideslizante.

- Tornillo y tuerca incluidos.
- Aluminio de alta resistencia.
- Tornillería de acero inoxidable.
- Kit completo listo para instalar.

## Especificaciones técnicas

<b>Tipo</b>	Abrazadera de fijación de riel
<b>Material</b>	Aluminio de alta resistencia
<b>Tornillería</b>	Acero inoxidable
<b>Sujeción</b>	Mordaza estriada antideslizante
<b>Aplicación</b>	Fijación de riel a triángulos de inclinación
<b>Incluye</b>	Abrazadera, tornillo y tuerca