

V. 4
08-2024

Stäk Aluminum
Solar Racks

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



NUESTRA EMPRESA



¿Quiénes somos?

En Stäk Aluminum, fabricamos estructuras para paneles solares, con certificaciones y cálculos que garantizan resistencia a vientos de hasta 65 m/s.

Nuestro equipo diseña estructuras personalizadas para cada proyecto, asegurando eficiencia y durabilidad.

Además, nos comprometemos con la sostenibilidad, utilizando materiales reciclables y procesos eco-amigables.

¿Por que elegirnos?

Nos destacamos por:

Durabilidad: Produciendo perfiles con los Estándares de calidad para exportación.

Precios de fábrica: Acompañamos a nuestros clientes en sus diseños y optimizamos la producción de sus proyectos.

Disponibilidad: Fabricamos desde Barranquilla, Colombia para el mundo.



MADE IN
COLOMBIA
SOMOS FABRICANTES

Punto de fabrica

Via Cordialidad con circunvalar a 1 km, Galapa

Puntos de distribución

- **Barranquilla:** Calle 52 #36-31
- **Cartagena:** Calle 30 # 21-78, Ap 2, Barrio Pie de la Popa
- **Santa Marta:** Cra 19 # 29D-19
- **Valledupar:** Cra 11 # 18-46

Certificaciones de nuestro aliado



MIEMBRO ACTIVO



Nuestras garantías Y certificaciones



Täg System

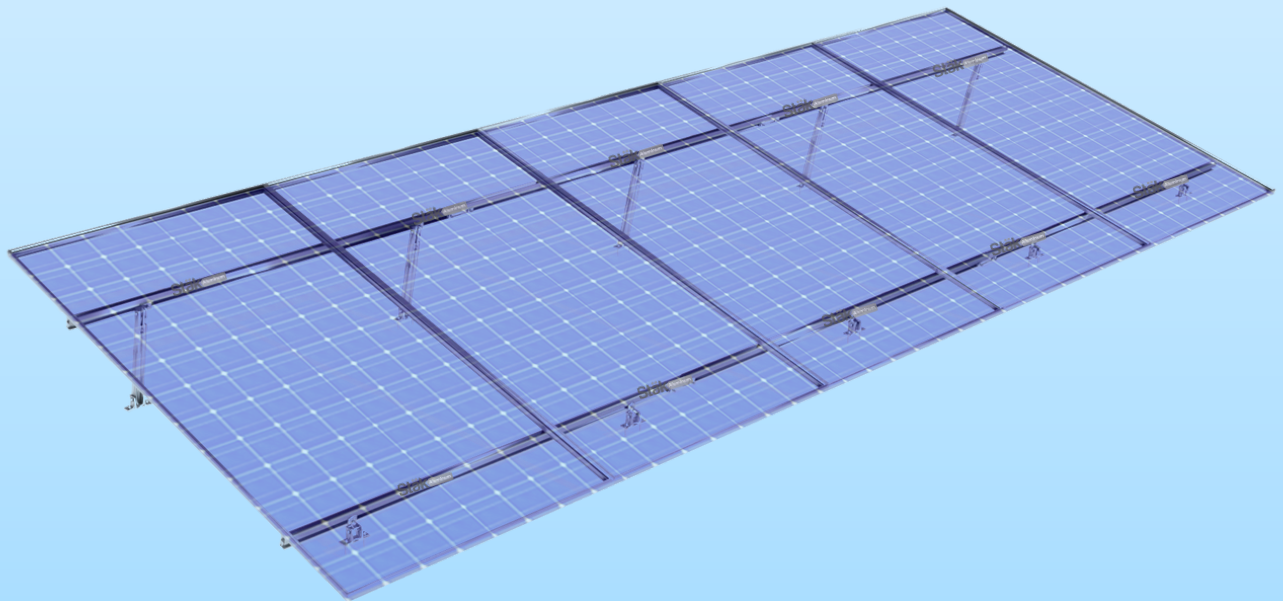
SOLUCIONES EN CUBIERTAS



Contamos con la nueva serie versátil de bastidores solares para cualquier tipo de techo.

Stäk Aluminium cuenta con la Nueva Serie de Racks Solares, Contamos con todos los elementos para Instalar de manera más rápida y sencilla los Paneles Solares.

Compatible con Paneles Solares de 30 mm, 35 mm y 40 mm. Ofrecemos Montaje Solar de alta calidad. Contamos con todas las certificaciones y controles de calidad según ASTM.



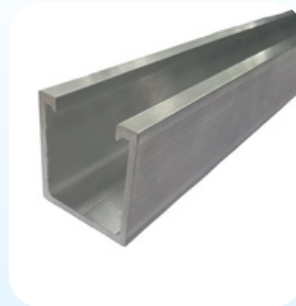
Täg System PRODUCTOS



PS001 Light Duty Rail



PS003 Heavy Duty Rail



Mini Riel



Micro Riel



STAK-EC-F3 End Clamp



STAK-IC-F6 Mid Clamp



STAK-G-GL-AU
Ground Lug



STAK-R04-SP03
Rail Splice



STAK-L01A-010
Teen Roof I - Foot



STAK-AD-RL
Pata Ajust. Trasera



STAK-AD-FL2-AD
Pata Ajust. Delantera



STAK-TIM-A20
Rail Nut

Täg System PRODUCTOS



STAK-SHB-01-250-SF
Hanger Bolt M10 X 250
Self Drilling Screw



STAK-SHB-01-250
Hanger Bolt M10 X
250 Wood Screw



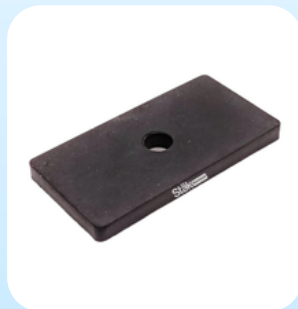
STAK-SAHB-10-120
T Bolt M10 X 120



STAK-G-50 g-Clip
Para Teja Traslapada



STAK-G-GC-5
Clip For Ground



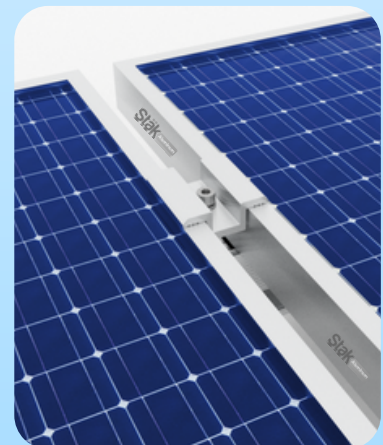
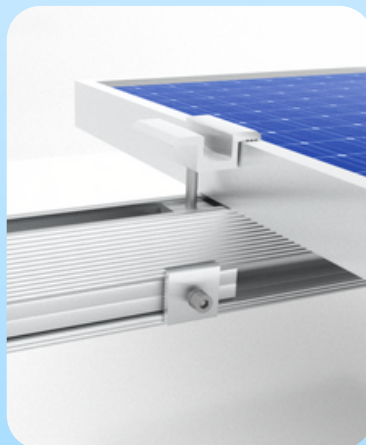
STAK-CW01-A2
Rubber Pad



STAK-STB
Auto perforante 3" y 4"



STAK-SEB-870
Perno De Expansion
SS304 M8 X 70



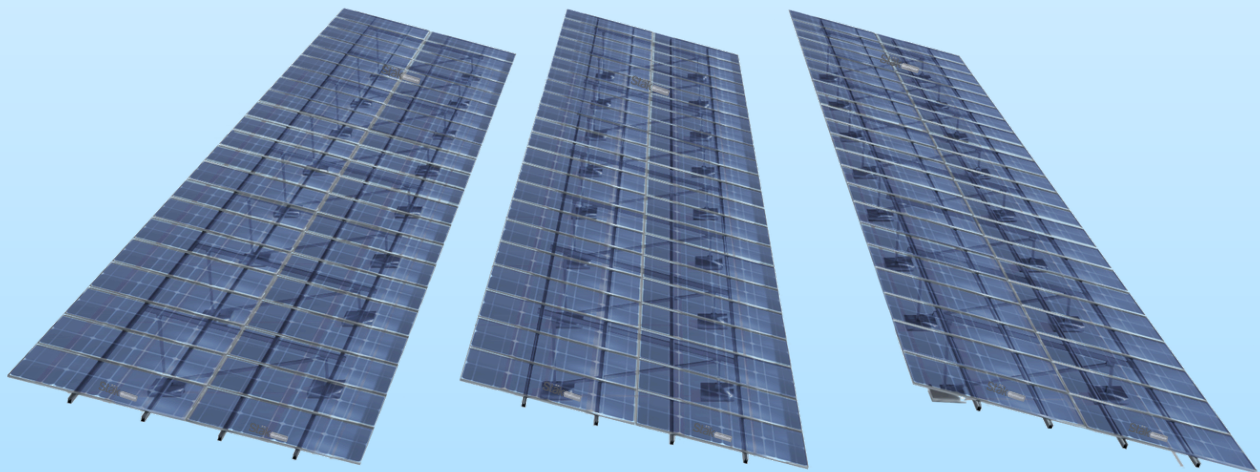
Jög System

GRANJAS SOLARES

El sistema JÖG de Stäk Aluminum, ofrece versatilidad en su instalación, permitiendo su uso en campo abierto, sobre zapatas de cimentación o sobre losa de concreto.

La capacidad de carga superior del sistema JÖG optimiza el espacio y mejora la eficiencia en la generación de energía limpia.

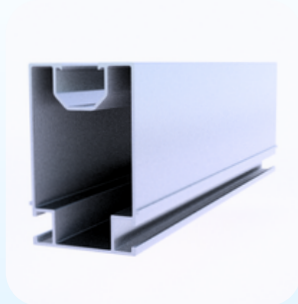
Este sistema moderno y efectivo se adapta fácilmente a diversos terrenos y superficies para la instalación de paneles solares.



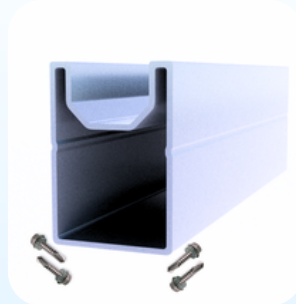
Jög System PRODUCTOS



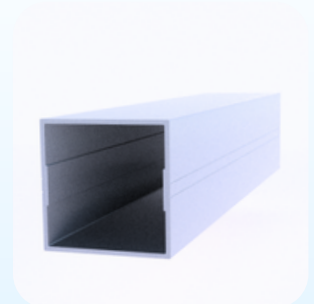
STAK-HR5
Perfil de Riel



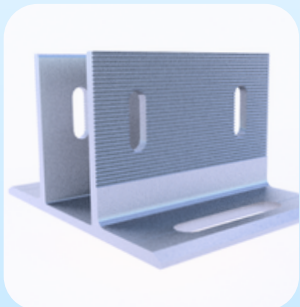
Satk-BR9
Perfil de Vigas



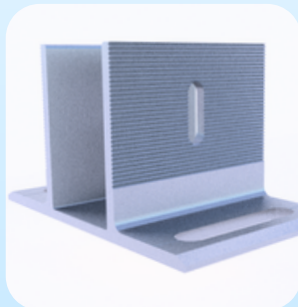
STAK-SP200
Conector de Riel



STAK-T50C
Perfil de Soportes



STAK-NAL-BA4-1
Soporte a piso doble



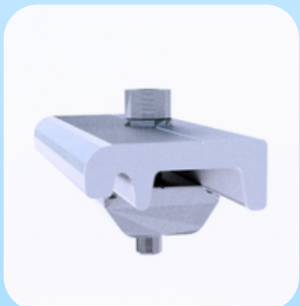
STAK-NAL-BA4-2
Soporte a piso sencillo



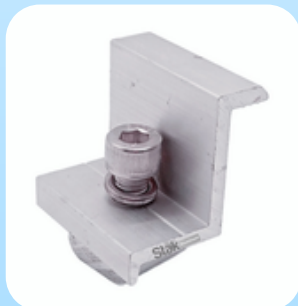
STAK-BR9-HSP1-2
Conector doble de
soporte a viga



STAK-BR9-HSP1-1
Conector sencillo de
soporte a viga



STAK-CR-AC60
Conector de Fijación
de Riel



STAK-EC-F3
End Clamp



STAK-IC-F6
Mid Clamp



STAK-G-GL-AU
Ground Lug

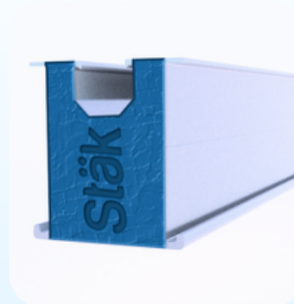
Jög System PRODUCTOS



STAK-G-GC-5
Clip For Ground



STAK-SEB-12150
Perno De Expansion
SS304 M12 X 150

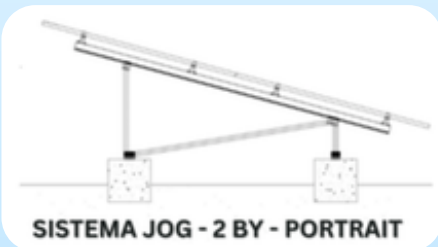


LIDHR5
Cobertor Para Riel

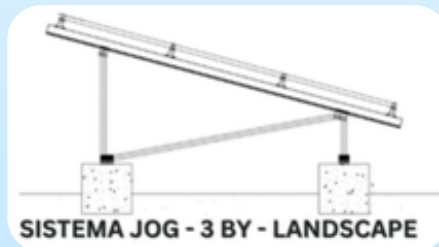


LIDBR9
Cobertor Para Viga

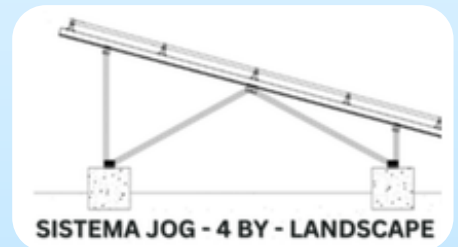
Versatilidad del sistema



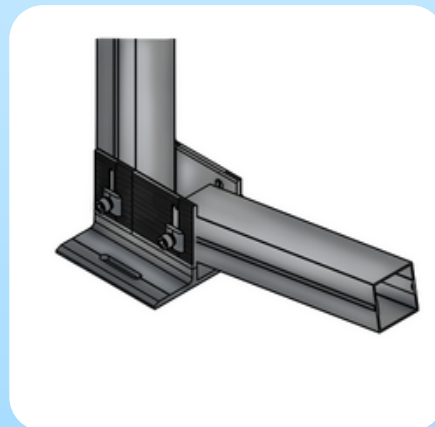
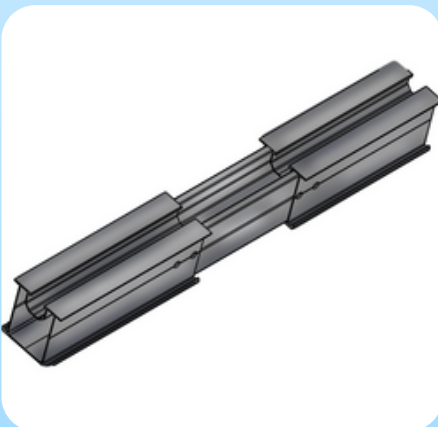
Instalación Landscape Para
Dos Paneles En Linea



Instalación Landscape Para
Tres Paneles En Linea

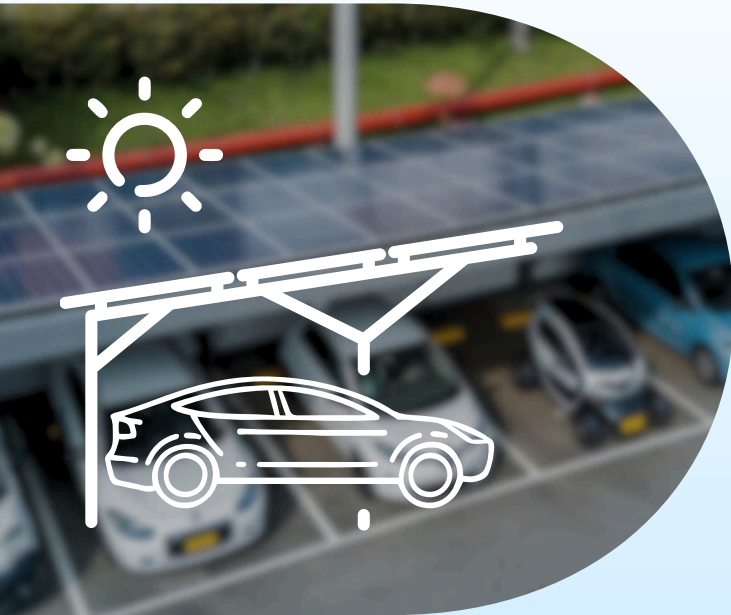


Instalación Landscape Para
Cuatro Paneles En Linea



Bil System

CARPOTS



El sistema BIL de Stäk Aluminum, ofrece versatilidad en su instalación, permitiendo su uso en parqueaderos o en campos abiertos, sobre zapatas de cimentación o sobre losa de concreto.

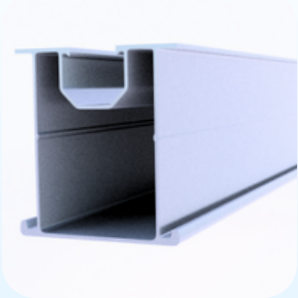
La capacidad de carga superior del sistema BIL optimiza el espacio y mejora la eficiencia en la generación de energía limpia.

Además, el sistema ofrece cuatro maneras de ensamblaje, permitiendo que los clientes elijan la opción que mejor se adapte a sus requisitos específicos.

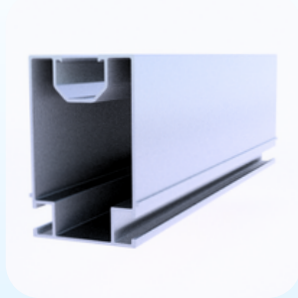


Bil System

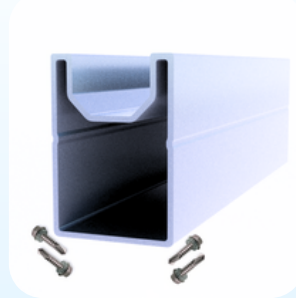
PRODUCTOS



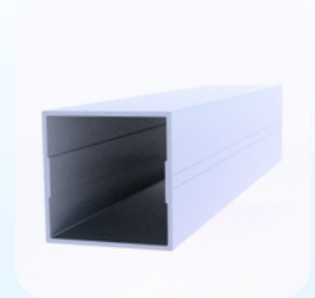
STAK-HR5
Perfil de Riel



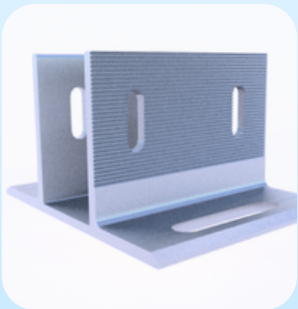
Satk-BR9
Perfil de Vigas



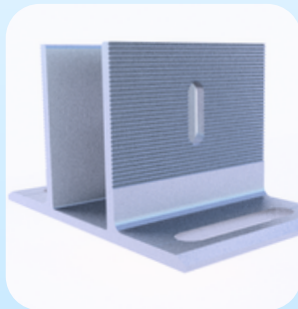
STAK-SP200
Conector de Riel



STAK-T50C
Perfil de Soportes



STAK-NAL-BA4-1
Soporte a piso doble



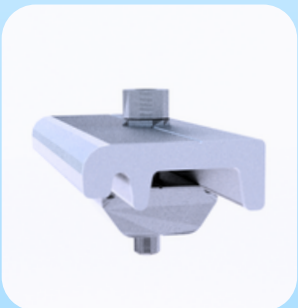
STAK-NAL-BA4-2
Soporte a piso sencillo



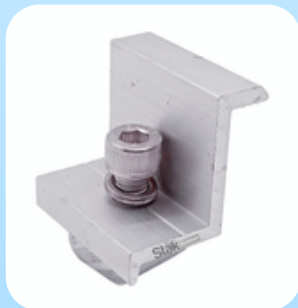
STAK-BR9-HSP1-2
Conector doble de
soporte a viga



STAK-BR9-HSP1-1
Conector sencillo de
soporte a viga



STAK-CR-AC60
Conector de Fijación
de Riel



STAK-EC-F3
End Clamp



STAK-IC-F6
Mid Clamp



STAK-G-GL-AU
Ground Lug

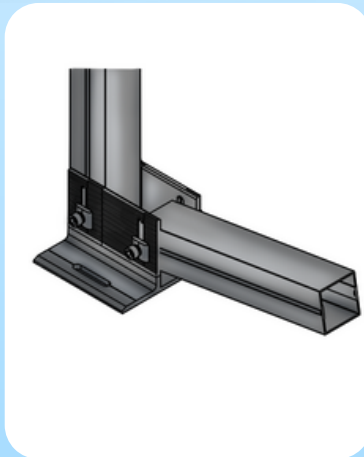
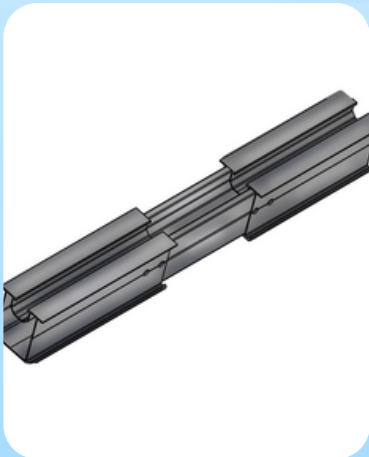
Bil System PRODUCTOS



STAK-G-GC-5
Clip For Ground



STAK-SEB-12150
Perno De Expansion
SS304 M12 X 150





Stäk Aluminum

Solar Racks

U.S.A.

Stäk Glass and Aluminum
11801 NW 100th Rd Suite 15
Miami FL 33178, USA
Call us: +1 (305) 570-1260
Write us: info@stakaluminum.com

COLOMBIA

Stäk Aluminum – EXAL S.A.
Calle 52 #36-31
Barranquilla, Atlántico
Call us: +57 (304) 560-6547
Write us: info@stakaluminum.com