



Nota de prensa

02 de Julio 2025 | Renningen

Planificación sencilla, instalación rápida:

## K2 Systems lanza dos nuevas soluciones para techos inclinados

### Ahora disponibles y planificables después de la presentación en la feria: K2 SingleHook 3S Light e InsertionRail 2.0

Presentados en la feria Intersolar, ahora están oficialmente disponibles: el SingleHook 3S Light y el InsertionRail 2.0. Con su lanzamiento al mercado, el gancho de aluminio para tejado amplía la gama de productos de K2 Systems con una solución especialmente fácil de montar para cubiertas de tejas. La nueva serie de perfiles de inserción destaca por su modularidad.

#### SingleHook 3S Light: Soporte plano, mayor margen de flexibilidad

El SingleHook 3S Light se diferencia del probado SingleHook 3S por un soporte especialmente plano: solo mide 6 milímetros de altura. Esta modificación reduce considerablemente el trabajo de adaptación en las tejas y proporciona más espacio para el paso del soporte, una ventaja especialmente notable al trabajar con tejas de hormigón.

Gracias a su diseño optimizado, el gancho para tejado es ideal para regiones con cargas de viento moderadas. Al mismo tiempo, amplía el campo de aplicación del sistema K2 SingleRail y ofrece una alternativa a los ganchos de acero inoxidable. Esto supone ventajas para distribuidores, planificadores e instaladores, especialmente en lo que respecta al almacenamiento y la planificación del sistema. El SingleHook 3S Light ya está disponible y está integrado en el software de planificación K2 Base, lo que permite incorporarlo directamente a la planificación del proyecto, de forma rápida, sencilla y con un cálculo estructural seguro, como es habitual.

#### InsertionRail 2.0: La nueva serie de perfiles de inserción

También es novedad el K2 InsertionRail 2.0, presentado en la feria Intersolar. Este perfil, conocido por su uso en soluciones de fachada, ahora también puede ser utilizado en cubiertas inclinadas, sustituyendo a la primera generación de perfiles. En combinación con los sistemas K2 SolidRail, K2 MultiRail y K2 SingleRail, el InsertionRail es adecuado para numerosos tipos de cubiertas, como tejas, chapas trapezoidales, chapas onduladas y fibrocemento. El CrossConnector optimizado también facilita el montaje y permite ajustes sencillos.

Gracias a su uso tanto en fachadas como en cubiertas inclinadas, el instalador dispone de un verdadero perfil multiusos y se beneficia de una gestión cómoda: los módulos se insertan fácilmente, sin necesidad de atornillar ni sujetar. El perfil de inserción proporciona una estabilidad adicional al



marco del módulo y contribuye a una apariencia estética armoniosa. El InsertionRail 2.0 ya está disponible y se encuentra integrado en la herramienta de planificación K2 Base.

### Conclusión

Con el SingleHook 3S Light, K2 Systems lleva al mercado una adición bien pensada para el segmento de techos de tejas, técnicamente sólida, fácil de instalar y con un toque de ligereza, en el sentido más estricto de la palabra. Y con la InsertionRail 2.0, ahora está disponible un sistema de rieles igualmente versátil y eficiente para la instalación, que simplifica tanto el almacenamiento como la instalación. Dos soluciones, un objetivo: mayor eficiencia y flexibilidad en la instalación fotovoltaica..

Más información: <https://k2-systems.com/en/company/news/singlehook-3s-light-available-now/>

<https://k2-systems.com/en/company/news/going-modular-insertionrail-2-0-now-also-for-pitched-roofs/>

---

K2 Systems GmbH es uno de los principales fabricantes mundiales de sistemas de montaje para energía fotovoltaica, con más de 20 años de experiencia. Fundada en 2004 y con sede en Renningen, cerca de Stuttgart, la empresa ofrece componentes universales para cubiertas planas e inclinadas que son fáciles de instalar, duraderos y seguros. La cartera de productos de la empresa también incluye sistemas de fijación para fachadas, estructuras para instalaciones en el suelo y carports. Los servicios digitales, como el software de planificación K2 Base, apoyan el proceso y facilitan y agilizan los proyectos fotovoltaicos.

K2 Systems se desarrolla en Alemania, produce predominantemente en Europa y se centra en una estrategia de adquisición sostenible. Los sistemas fotovoltaicos con subestructuras K2 se utilizan en más de 130 países y generan alrededor de 124 GWh al día. La estrategia se centra en el desarrollo de sistemas de montaje fáciles de instalar y adaptados a las necesidades del cliente. Con unos 420 empleados en doce emplazamientos de todo el mundo y en estrecha colaboración con socios internacionales, la empresa trabaja para alcanzar la visión de producción mundial de energía solar. Así es como K2 Systems lidera la revolución energética.

Contacto para medios de comunicación y prensa : Giulia Anastasio | +39 349 336 2962 | [g\\_anastasio@k2-systems.it](mailto:g_anastasio@k2-systems.it)  
Descarga de imágenes: <https://k2-systems.com/es/empresa/prensa-y-medios/>



*El soporte del K2 SingleHook 3S Light ahora tiene un grosor de solo 6 mm, lo que permite su uso con tejas de cemento con menos esfuerzo.*



*El K2 InsertionRail 2.0 se puede utilizar tanto en fachadas como en techados inclinados.*

