

Span 300

SISTEMA DE TORRE DE ACCESO



Span 300

SISTEMA DE TORRE DE ACCESO

Span 300 es un sistema ligero de aluminio, de gran resistencia, diseñado para el montaje rápido y sencillo con distancia entre peldaños de 276 mm.

La nueva configuración en Z de los tirantes hace que el montaje sea rápido y sencillo, al mismo tiempo que la estructura resultante es muy rígida.

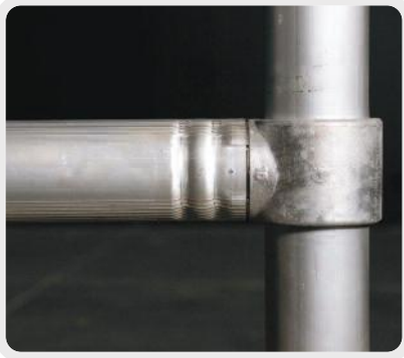
Es una solución flexible de bajo mantenimiento para construir estructuras tan simples como torres autoestables o tan complejas como sistemas de andamiaje. Disponible en versión estrecha de 0,74 m y ancha de 1,37 m y en longitudes de 2 m, 2,5 m y 3 m. Span 300 se caracteriza por el exclusivo sistema de unión Rib-Grip, de gran resistencia y con garantía de 10 años.

Todos los componentes estándar disponen de una garantía ampliada de 3 años.

Conforme a la norma EN1004 y a las Directivas sobre trabajo en altura. Clase de carga 3.



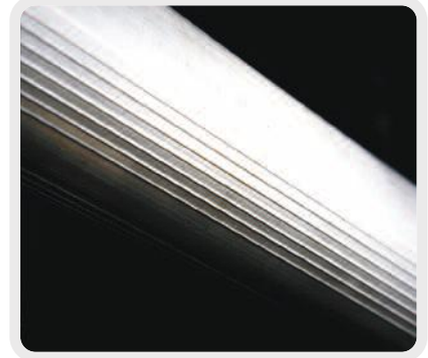
Características



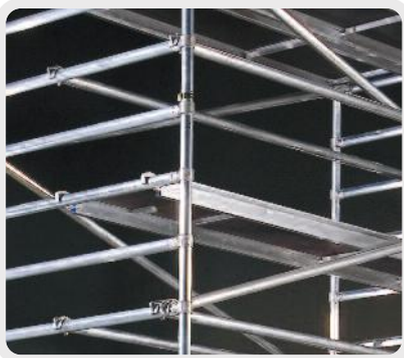
Rib-Grip – uniones en frío
El proceso de unión en frío Rib-Grip es una característica del sistema de torre Instant y proporciona el triple de resistencia y durabilidad que las uniones de soldadura tradicionales. Garantía total de 10 años.



Pata ajustable
Disponible con ajuste de altura de 400 mm, 600 mm y 800 mm gracias a las patas de ajuste rápido. De este modo se facilita la nivelación rápida en superficies escabrosas y desniveladas. Una vez cargada, no se puede soltar accidentalmente.



Peldaños del bastidor estriados
Proporcionan un mejor agarre e incrementan la resistencia al deslizamiento al subir a los bastidores durante el montaje o una vez montados.



Bastidor Span 300 – bastidores reversibles multiuso
Aleación de peso ligero y elevada resistencia que permite la fabricación de componentes de fácil manejo. El bastidor Span 300 es totalmente intercambiable con todas las piezas existentes y supone una reducción importante de componentes que hay que almacenar y controlar.



Ganchos para tirantes de bloqueo automático y enganche resistente tipo "nariz de rinoceronte"
Los ganchos saltan en posición de bloqueo sin un "cebado" previo y un diseño de enganche de liberación sencilla facilita el desmontaje. El área de contacto de gran abarque (más de 225°) proporciona un agarre firme. El enganche tipo "nariz de rinoceronte" es altamente resistente y resulta adecuado para obras con condiciones duras sin resultar dañado en caso de caída.



TX3000 Platform
La plataforma ligera TX2000 se encuentra disponible en versión estándar y con trampilla. Ofrece protección en todos sus ángulos. Todos sus componentes se pueden cambiar fácilmente en caso de que resulten dañados.



Base VX
Las bases VX son secciones de base de una pieza que se acoplan en segundos y ofrecen rápidamente una base sólida para el montaje sencillo de la torre.



Snappy 300
Snappy 300 es una plataforma de trabajo de gran versatilidad para numerosas aplicaciones. Se puede transportar con facilidad en una furgoneta pequeña y queda lista para ser utilizada en cuestión de segundos. Snappy 300 puede extenderse para construir una torre completa con una altura de plataforma máxima de 4m.

INSTANT UPRIGHT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST



Torre Pintada

Es posible aplicar un acabado de pintura a cualquier producto de la gama INSTANT. De esta forma se ofrece una solución permanente para la identificación de la "torre" en el lugar de trabajo.

Ventajas principales: consolida la imagen corporativa, diferencia el material frente a la competencia, sufre menos pérdidas que torres no personalizadas.

Existe una amplia gama de componentes y accesorios disponibles para los sistemas de torre de acceso Span ofreciendo la máxima versatilidad.



Bastidor de paso a través



Plataforma de franqueo vertical



Pasarela Spandeck



Peso de lastre



Acoplador de nailon



Placa base

INSTANT UPRIGHT

Instant UpRight Ltd.

Unit S1, Park West Industrial Park,
Friel Avenue, Nangor Road,
Dublin 12, Ireland.

T: +353 (0)1 6209300

F: +353 (0)1 6209301

E: info@instantupright.com

www.instantupright.com



For safe use and assembly please refer to manufacturer's assembly guide. Specifications are subject to change without notice. The photographs in this brochure are for promotional purposes only.