

GASS[®]

GASS es un sistema de apuntalamiento de peso ligero y gran capacidad que es fácil de usar, rápido de montar y que involucra solo un pequeño número de componentes.



► Especificaciones técnicas

Descripción del producto	Sistema de apuntalamiento de aluminio
Longitud de los postes	140 249 358 467 cm
Longitud de los niveladores	78 168 cm
Longitud de los postes de extensión	50 140 249 358 467 cm
Largo del marco	120 180 240 300 cm
Altura del marco	100 cm
Conexiones del marco	cuña integrada
Tipos de Plataforma	Acceso a las plataformas o andamios (fijados a los marcos)
Longitud de plataformas de cubierta	180 240 300 cm (también con escotilla)
Carga máxima del poste	Hasta 140 kN
Aplicaciones típicas de altura	desde 2.79 m hasta 19.6 m
Normas relevantes	EN 12812



◀ Equipo resistente:

La combinación de los Paneles TOPMAX y las torres de apuntalamiento GASS ahorran tiempo y dinero. Para la construcción del nuevo museo nacional de las artes en Oslo los sistemas de arquitectura y diseño fueron usados para dar forma a losas de 50 cm de espesor a una altura de 7.65 m.

► Ventajas del producto

Económico

Gran capacidad de carga de 140 kN, la cual reduce la cantidad de equipo necesario

Ensamblaje rápido y fácil con solo tres componentes claves

En combinación con las mesas de losa TOPMAX se logra una rápida y eficiente formación de grandes áreas de losa

Fácil manejo

Componentes de aluminio livianos y resistentes

Versátil

Marcos de arriostramiento con posibilidad de fijación en cualquier punto a lo largo del poste vertical.

Puede ser aplicable con vigas de aluminio DU AL así como soldier MkII

Ideal para proyectos de construcción a gran altura

Seguro

Las plataformas de trabajo pueden ser fijadas en los marcos

Baranda de seguridad integrada con plataforma de trabajo



► Componentes de aluminio livianos y resistentes



► Ensamblaje rápido y fácil con solo tres componentes claves

- **GASS ha sido desarrollado a través de una extensa experiencia de trabajos en algunos de los más altos y más demandantes proyectos de construcción alrededor del mundo. Con solo tres componentes claves, el ensamblaje es rápido y simple.**



- Gran capacidad de carga de 140 kN por poste la cual reduce la cantidad de equipo necesario



- Apuntalamiento para encofrado de puentes

Aplicación y Uso

- Puntales
- Torres de apuntalamiento
- Encofrado
- Mesas de piso

GASS® se integra con

- TOPMAX
- Vigas DU-AL
- MKII soldiers



Si tú quieres aprender más,
mira nuestro vídeo