



## Apuntalamiento MEVA

**Fuerte y de fiar.  
Flexible y modular.**





## Marcos y escuadras de soporte MEVA

# El sistema inteligente para encofrar a una sola cara

Estupendo para encofrar a una sola cara contra el terreno y apuntalar excavaciones

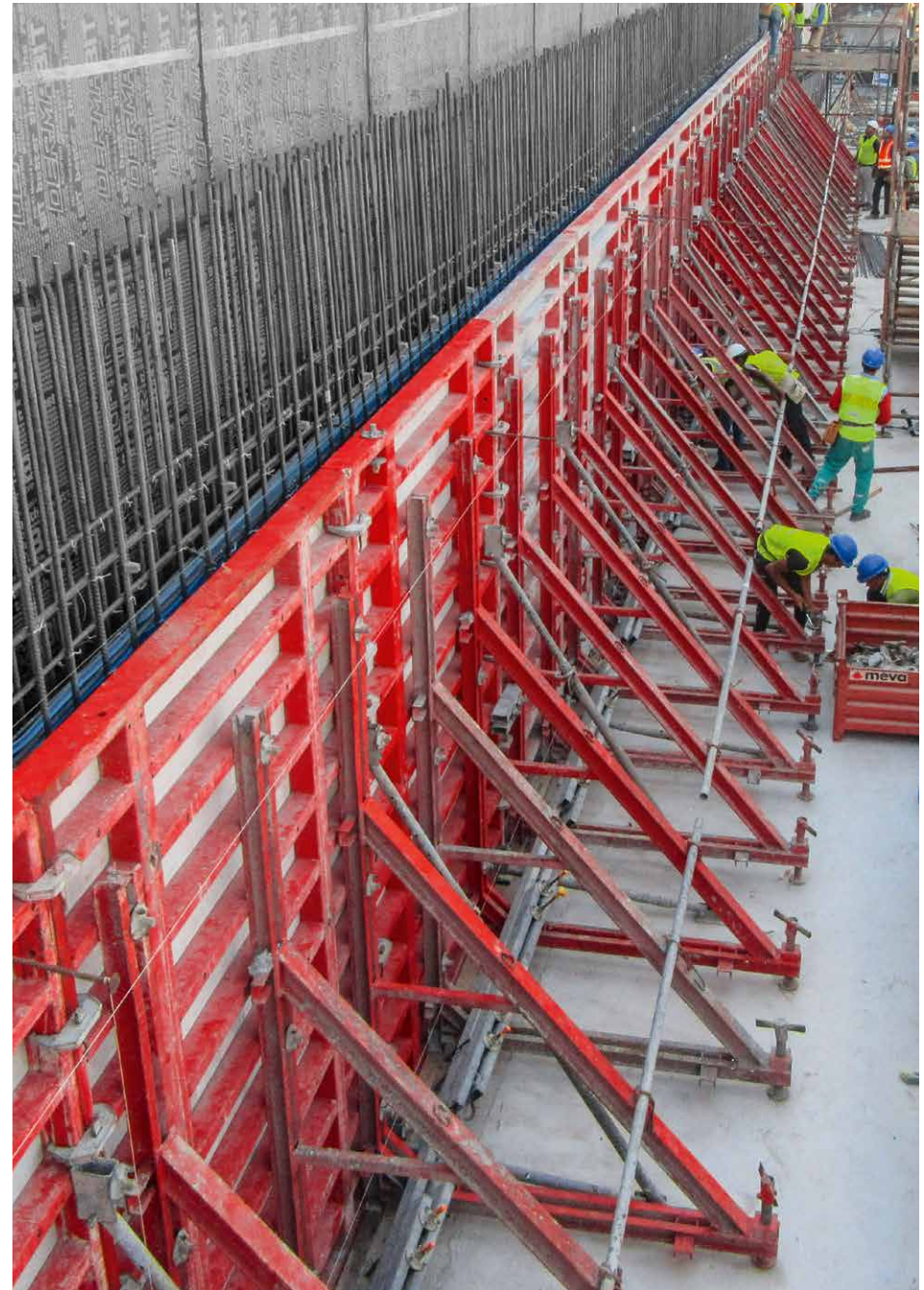
Los marcos y las escuadras de soporte se utilizan principalmente cuando se trabaja contra una estructura existente, por ejemplo un muro o rocas, y es necesario encofrar a una sola cara. La presión del concreto fresco se transmite a través del encofrado al marco de soporte y de allí se deriva a los cimientos.



Soporta grandes cargas y necesita muy poco espacio.



Apuntalamiento de muros a una sola cara hasta 13,50 m de altura.



## Escuadras de soporte SK 80 y SK 150

La solución para el apuntalamiento a una sola cara hasta 150 cm, con muchos detalles prácticos. Particularmente adecuada para losas de suelo y cierres verticales de voladizos, de inclinación regulable en  $\pm 15^\circ$ .

## Marco soporte STB 300 y STB 300 Plus

STB 300 y 300 Plus son soluciones estables y económicas para aplicaciones a una sola cara con encofrados estándar o especiales. Por su diseño compacto se adaptan estupendamente a las más variadas circunstancias en la obra.

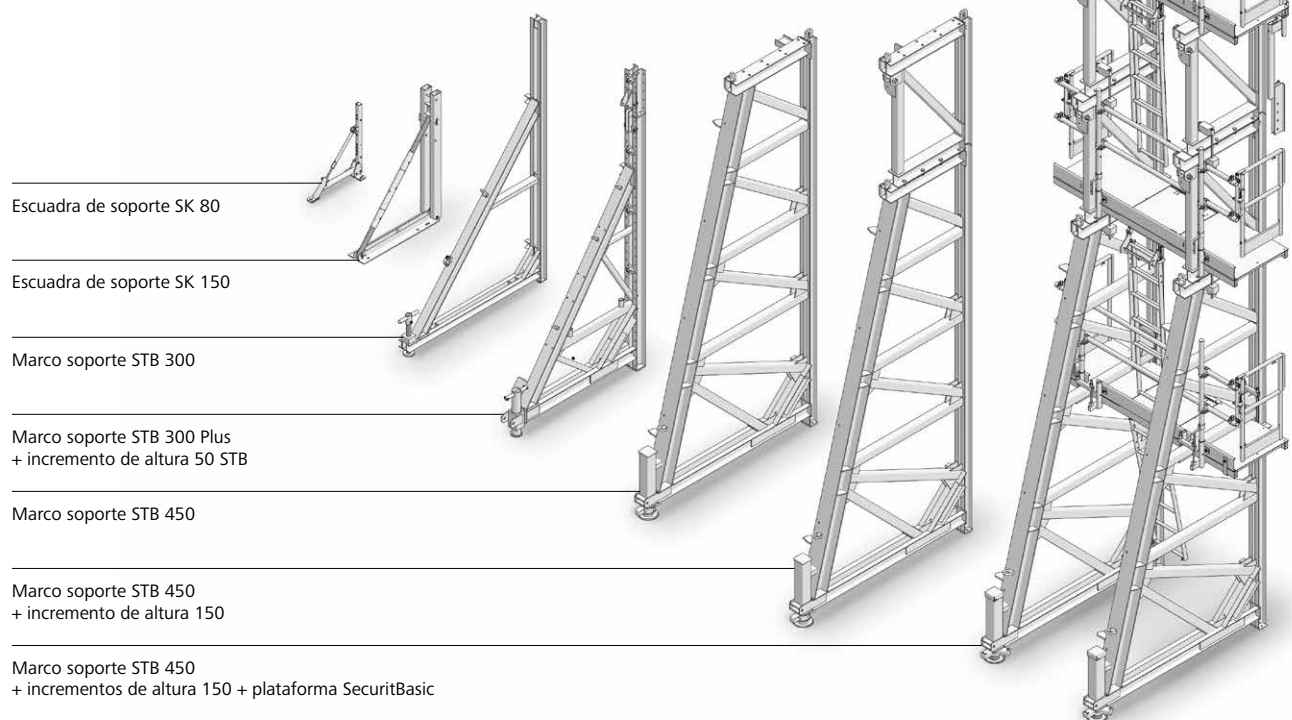
## Marco soporte STB 450

El STB 450 es ideal para vaciar concreto contra el terreno y para apuntalar excavaciones. Se puede aumentar la altura del STB 450 con incrementos de 1,50 m de alto, pudiéndose entonces encofrar muros a una sola cara hasta una altura de 13,50 m. STB 450 tiene solo 2,45 m de profundidad, cabe en cualquier camión y ahorra espacio de almacenamiento en la obra. Además, es fácil de desplazar con grúa o montando ruedas direccionales.

i

### Simplemente inteligente

- **Robusta estructura de acero con revestimiento pulverizado**
- **Se puede combinar con todos los sistemas de encofrado para muros de MEVA, con el encofrado curvado Radius y con construcciones especiales**
- **Se puede montar vertical u horizontalmente**
- **Anclaje con anclas DYWIDAG para alto grado de seguridad estática**
- **Teniendo solo 2,45 m de profundidad, cabe en cualquier camión y ahorra espacio de almacenamiento en la obra.**
- **Incremento modular y rápido con incrementos STB**
- **Alto nivel de seguridad ocupacional complementando con SecuritBasic**





## Triplex

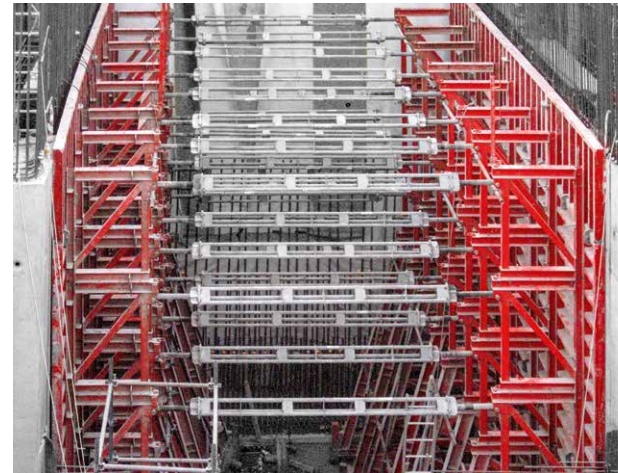
# El puntal modular para cargas pesadas

### Apuntalamiento de alta estabilidad

Triplex es el sistema de puntales inclinados para encofrados de muros y de columnas. Se puede usar de manera flexible, incluso para apuntalar horizontal y verticalmente. Triplex está conformado por componentes que se pueden montar en la obra en la longitud deseada. Los componentes básicos de 50 / 100 / 200 / 300 cm de largo se complementan con apoyos y cabezales con husillo de rosca a derecha y a izquierda para simplificar el ajuste fino.

#### Triplex viene en dos modelos:

- **Triplex R**  
Se usa como puntal de alineación. Se fija mediante conexión articulada para encofrados de muros y de columnas de hasta 16 m de altura.
- **Triplex SB**  
Para el apuntalamiento estático del marco soporte STB hasta los 13,50 m de altura.







## Simplemente inteligente

- Para apuntalar y alinear encofrados de muros y columnas de gran altura.
- Seguros en grandes alturas gracias a su estabilidad y solidez y para el apuntalamiento estático del marco soporte STB
- Se puede combinar de manera flexible
- Económico y rápido
- Se puede usar para apuntalamiento inclinado y para diferentes aplicaciones verticales y horizontales



Tripex como apoyo para plataformas, en losas voladizas y balcones suspendidos.

## Pioneros e innovadores

# MEVA le da más

### Encofrado. Simple. Inteligente.

Mucho de lo que hoy se ha convertido en una norma en el sector de los encofrados, ha sido diseñado por MEVA en Haiterbach, Alemania. Somos innovadores en el sector y trabajamos cotidianamente con entusiasmo para que nuestros clientes dispongan de un encofrado aún más seguro, eficiente y simple. Para nosotros es vital aplicar tecnología moderna y producir productos de calidad.

Nuestra empresa es independiente, mediana y está en manos de una familia, lo que nos compromete a aplicar los valores del espíritu emprendedor en nuestro actuar. Por esta razón, nuestros clientes pueden esperar justificadamente no solamente productos de calidad superior, sino también nuestro compromiso personal para proyectos en cualquier parte del mundo.

Sea que se trate de un complejo encofrado especial o de un encofrado estándar y rentable: Nuestra experiencia y la variedad de nuestros productos nos convierten en un asociado que asesora y ayuda, haciendo frente a los desafíos y propuestas arquitectónicas de nuestros días.



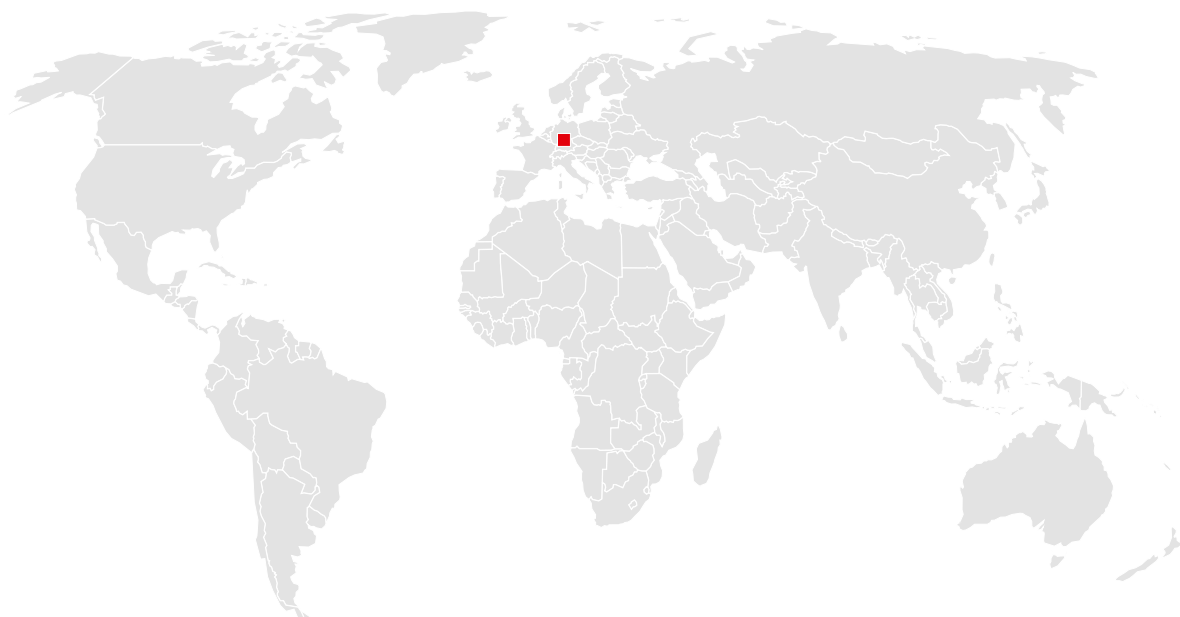
*Encofrado.*  
*Fácil. Inteligente.*

▲ meva



# Cuenta con nosotros alrededor del mundo

Con 40 sedes en los cinco continentes  
estamos presentes donde nos necesite.



## Sede principal (Alemania)

MEVA Schalungs-Systeme GmbH  
Industriestrasse 5  
D-72221 Haiterbach  
Tel. +49 7456 692-01  
Fax +49 7456 692-66

info@meva.net  
www.meva.net

## Oficinas y sucursales internacionales

A-Pfaffstätten	Tel. +43 2252 20900-0	LATAM	latam@meva.net
AUS-Adelaide	Tel. +61 8 82634377	MA-Casablanca	Tel. +212 684-602243
Benelux, Gouda	Tel. +31 182 570770	MAL-Perak	Tel. +60 12 5209337
BH-Riffa	Tel. +973 3322 4290	N-Oslo	Tel. +47 67 154200
CDN-Toronto	Tel. +1 416 8278714	PA-Panama City	Tel. +507 2372222
CH-Seon	Tel. +41 62 7697100	PH-Manila	Tel. +63 998 5416975
DK-Køge	Tel. +45 56 311855	QA-Doha	Tel. +974 4006 8485
F-Sarreguemines	Tel. +33 387 959938	SGP-Singapore	Tel. +65 67354459
GB-Tamworth	Tel. +44 1827 60217	UAE-Dubai	Tel. +971 4 3411180
H-Budapest	Tel. +36 1 2722222	USA-Springfield	Tel. +1 937 3280022
IND-Mumbai	Tel. +91 22 27563430		



## MEVA Schalungs-Systeme GmbH

Industriestrasse 5      Tel. +49 7456 692-01  
72221 Haiterbach      Fax +49 7456 692-66  
Alemania              info@meva.net

[www.meva.net](http://www.meva.net)