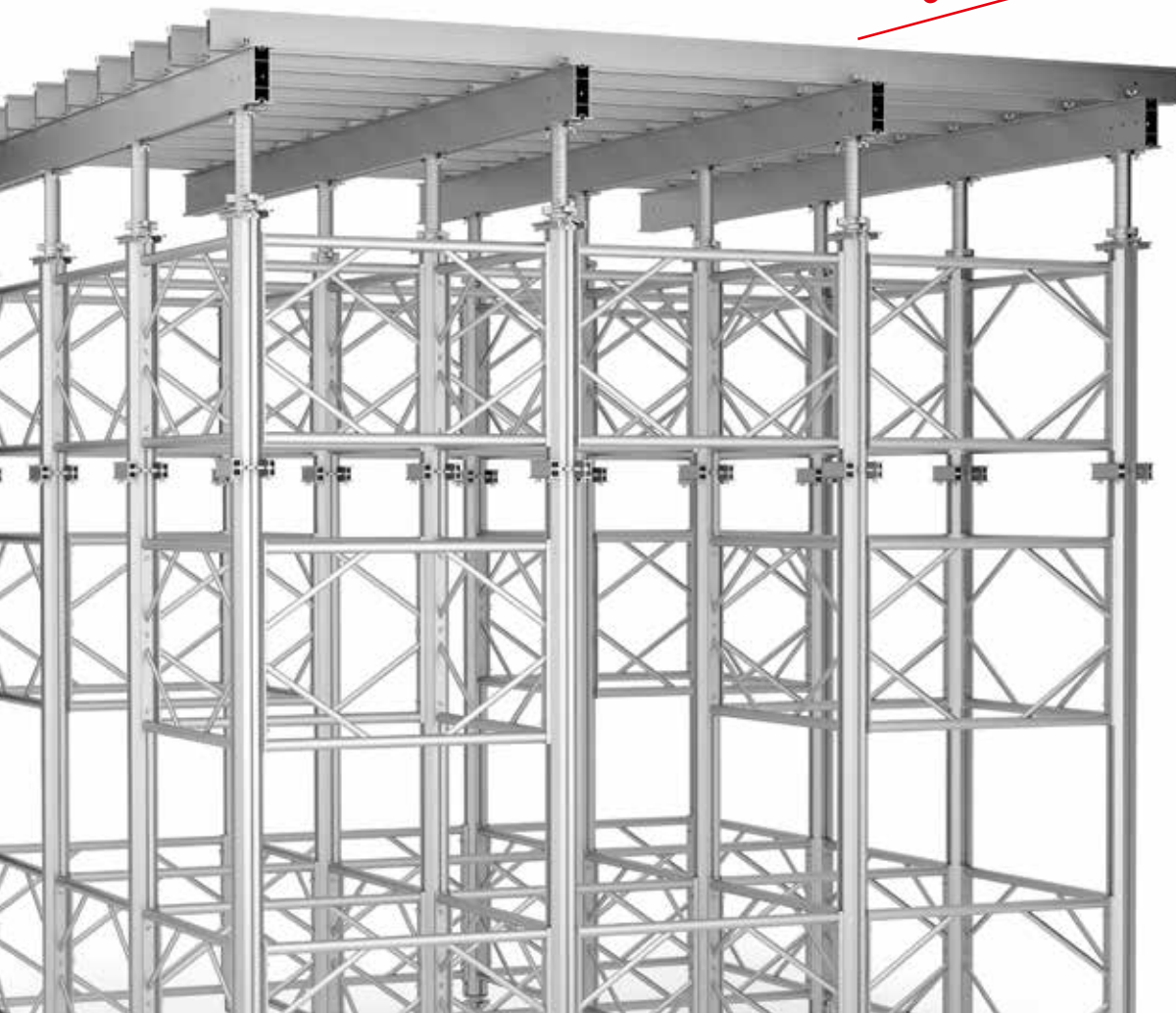


¿Cálculos estáticos de acuerdo con DIN EN 12812? - ¡Por supuesto!

Las cimbras Alu-TITAN - con ensayo de tipo, robustas y ligeras

- con ensayos de tipo hasta 24,60 m de altura
- cargas por apoyo de hasta 128 kN
- fáciles en su empleo, tanto en el diseño como en la ejecución
- homologación oficial de idoneidad técnica
- válidas como torres de soporte, estructuras para encofrado o mesas de encofrado

Los nuevos cálculos estáticos permiten transmitir cargas mayores sobre los apoyos y aumentar la distancia entre ellos = menos componentes - Su ventaja en costos



ISCHEBECK[®]
TITAN

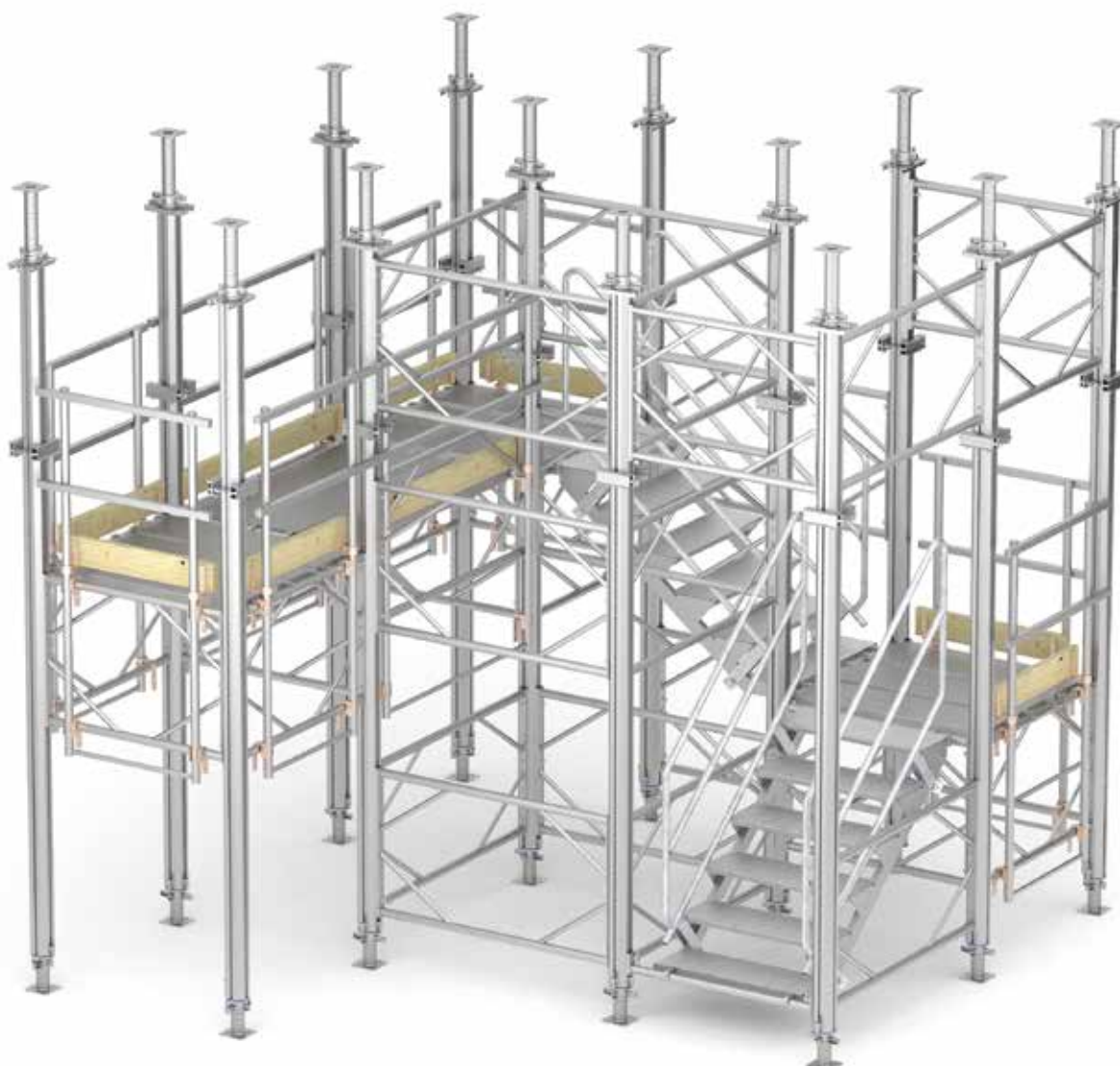
Cimbras Alu-TITAN- un paso adelante:

*Mayor seguridad gracias a las
escaleras y plataformas integradas*

Seguridad en el sistema modular para construcción ISCHEBECK

Como ejemplo las escaleras y plataformas para cimbras:

- acceso seguro a los niveles de trabajo en edificios y cimbras
- encofrado y desencofrado sencillos desde plataformas aseguradas
- fáciles de colocar con la estructura abatida y erigida
- no se precisan torres de escaleras adicionales



Si desea más información pregunte por nuestro folleto Cimbras Alu-TITAN en:
Teléfono: +34 96 166 60 43
E-Mail: ischebeck@ischebeck.es
<http://www.ischebeck.es>

ISCHEBECK[®]
IBÉRICA