



CONTEST TRUSS TRIANGULAR 29x29 PT29-300 de 300 cm



Truss de aluminio sección triangular de 290 mm. Longitud 300 cm. | Contestage PT29-300

- Fabricación según la norma DIN ISO 4113 y las normas TUV.
- Aleación de aluminio (EN AW 6082 T6) de 50 mm de diámetro y 2 mm de espesor.
- Soportar cargas más grandes se monta con accesorios cónicos.

Se suministra con un kit de piezas cónicas de conexión.



Referencia 3250

Unidad: Precio 1 Pack
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Truss
Tipo: Tramo
Color Truss: Truss plata

Tamaño: Longitud: 300 cm
Material: Estructura de aleación de aluminio (EN AW 6082 T6)
Compatible: Trio29
Serie: Truss triangular Contestage
Transporte especial: 1
Peso: 12 kg
Marca: Contest

• Características

- Tubos de 50 mm espesor 2 mm
- Brazos de 16 mm espesor 2 mm
- Ensamblaje mediante con pasadores cónicos y clips de seguridad
- Peso: 12 kg
- Sección exterior tubos: 290 mm
- Longitud: 300 cm
- Color acabado: Plata
- Fabricado según las normas ISO DIN 4113 y TÜV
- Estructura de aleación de aluminio (EN AW 6082 T6)
- El uso de juntas cónicas y pasadores permite una implementación muy rápida de todo tipo de configuraciones, combinando una gran robustez con una estabilidad impecable. El desmontaje también es rápido y sencillo

• Sobre la tabla de cargas

- En este enlace se puede descargar la tabla de cargas del truss triangular: **LINK DESCARGA TABLA DE CARGAS TRUSS SERIE TRIO290**
- La tabla de carga muestra los límites de peso soportados entre dos puntos de fijación fijos
- Las cargas deben colocarse cerca de los puntos de soldadura de los arriostramientos. La carga incluye el peso de la estructura. Las cargas centradas y distribuidas no se pueden sumar
- Factores de seguridad utilizados: Peso 1,35, carga 1,5
- Utilice únicamente truss de la misma serie en su montaje

• Identificación

- Marca: Contestage
- Serie Contestage: TRIO 290
- Modelo: PT29-300
- Código para pedidos: H3250
- Código EAN: 3662009001517

