



TRIO DECO A30704R, Angle Structure Aluminium Triangulaire

ANGLE STRUCTURE ALU 3 DIR. 90 DROIT

réf. 13885

Marque : **MOBIL TRUSS**

L'angle de structure aluminium triangulaire TRIO-DECO-A30704R est un élément clé pour vos projets de grilles techniques et événements. De section 220mm, cet angle 3 départs à 90° droit, avec sa section de 220mm, offre une solution polyvalente et robuste pour une multitude d'applications dans l'industrie du spectacle, de l'exposition et de l'aménagement commercial. C'est l'un des modèles d'angles de structures triangles les plus utilisés pour réaliser des grilles de structures scéniques ou décoratifs.

Grâce à sa polyvalence, l'angle de structure TRIO-DECO-A30704R s'adapte parfaitement à de nombreux contextes :

Événementiel et spectacles :

- Petits grilles techniques pour concerts et représentations
- Structures pour éclairages et sonorisation
- Supports pour écrans et affichages

Expositions et salons :

- Stands d'exposition personnalisés
- Structures de présentation de produits
- Arches et portiques d'entrée

Aménagement commercial :

- Vitrines de magasins innovantes
- Plafonds techniques et décoratifs
- Présentoirs et étagères sur mesure

Lieux de divertissement :

- Décoration de bars, clubs et discothèques
- Installations artistiques temporaires ou permanentes
- Agencements scéniques pour théâtres et salles de spectacle

Avantages clés

- Rapidité d'assemblage : Gain de temps précieux lors du montage et démontage
- Flexibilité : S'adapte à une variété de configurations et de designs
- Robustesse : Structure fiable pour supporter des charges importantes
- Esthétique : Peut être utilisé comme élément décoratif à part entière
- Compatibilité : S'intègre parfaitement avec les autres éléments de la gamme TRIO-DECO

L'angle de structure TRIO-DECO-A30704R représente une solution idéale pour les professionnels recherchant un équilibre parfait entre fonctionnalité, esthétique et facilité d'utilisation. Que ce soit pour des installations temporaires ou permanentes, cet élément versatile vous permettra de donner vie à vos projets les plus ambitieux, tout en garantissant solidité et sécurité.

Caractéristiques techniques :

- Section de structure alu : 220mm
- Angle 3 départs à 90°, côté droit
- Assemblage par manchons à goupilles coniques et clavettes
- Composition : 3 tubes triangulés de 35 mm de diamètre, épaisseur 1,6 mm
- Matériau : Alliage d'aluminium EN-AW 6082 T6
- Renforcement : Traverses de 8 mm de diamètre
- Entraxe entre tubes : 185 mm (220 mm aux extérieurs)

Précision : livré sans kit de jonction