



## TRIO A30905, Angle Structure Aluminium Triangle En 290mm

ANGLE STRUCTURE ALU 3 DIR. 90 DEGRÉS HORIZ

réf. 14995

Marque : **MOBIL TRUSS**

L'angle structure alu TRIO A30905 à 3 directions et à 90 degrés horizontal est un élément clé pour la création et l'installation de structures aluminium triangulaires de section 290 mm. Cet angle structure alu est indispensable pour assembler des structures scéniques en aluminium ou des stands d'exposition, en garantissant non seulement la solidité de la structure alu, mais également une esthétique professionnelle.

Grâce à ses **trois directions** et son **angle à 90°**, il permet une configuration flexible et modulaire, idéale pour répondre aux besoins des événements de grande envergure comme des foires, festivals, des stands d'exposition, des salons professionnels, concerts, scènes de théâtre, ou encore des lancements de produits.

Conçu par Mobil Truss, cet **angle structure alu triangulaire de section 290mm** garantit une stabilité et une durabilité maximales, adaptées aux installations complexes et modulaires. Sa conception ingénieuse permet de créer des scènes démontables, des **grills techniques** ou des grills scéniques, des structures aluminium triangulaires sur mesure, ainsi que des stands aluminium robustes et esthétiques.

Que vous organisiez des célébrations municipales ou des événements professionnels, cet angle assure une connexion fiable entre les différentes sections de poutres triangulaires en aluminium, pour un montage rapide et sécurisé.

L'angle structure alu TRIO A30905 à 3 directions et 90° horizontal est conçu pour des structures alu triangulaires de section 290 mm. Ses trois directions permettent de relier facilement plusieurs poutres, assurant une configuration optimale, quel que soit le type d'événement ou de structure.

- **Flexibilité** : cet angle à 90° facilite la création de structures scéniques en aluminium modulaires et personnalisées pour répondre aux besoins spécifiques de chaque événement.
- **Praticité** : les trois directions offrent une plus grande liberté de conception, simplifiant l'installation de structures scéniques et réduisant le temps de montage.
- **Stabilité et résistance** : fabriqué avec des matériaux de haute qualité, il garantit une excellente durabilité, même pour des installations à long terme.

Utilisations recommandées :

- Stands d'exposition : idéal pour créer des structures aluminium **stand d'exposition** élégantes et résistantes.
- Festivals et concerts : essentiel pour assembler des **structures scéniques en aluminium** capables de supporter du matériel de son et lumière.
- Théâtres et spectacles : parfait pour des **scènes démontables** nécessitant une installation rapide et flexible.
- Showrooms et lancements de produits : apportez un design moderne et professionnel à vos installations avec des **structures alu triangulaires modulaires**.

- Célébrations municipales : conçu pour des événements locaux nécessitant des structures aluminium triangulaires durables et personnalisables.

Caractéristiques techniques :

- Angle structure alu 3 départ 90 degrés ;
- Section des tubes 290mm ;
- Tube de diamètre 50mm et d'épaisseur 2mm ;
- Degrés de l'angle : 90 degrés horizontal ;
- Dimensions : 50 x 50cm.

## Photos TRIO A30905, Angle Structure Aluminium Triangle En 290mm MOBIL TRUSS



	2 m	4 m	6 m	8 m	10 m	12 m
	761 kg/m	206 kg/m	62 kg/m	55 kg/m	31 kg/m	20 kg/m
Mesures de flexion en mm/ Deflection en mm	2,8 mm	11,5 mm	26,0 mm	46,0 mm	85,2 mm	108,8 mm
	761 kg	412 kg	277 kg	206 kg	154 kg	117 kg
Mesures de flexion en mm/ Deflection en mm	2,1 mm	6,3 mm	21,7 mm	39,8 mm	62 mm	83,5 mm