

**Gravity série pro TSP 5212 LB - Touring Pied d'enceinte à verrouillage automatique**

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-GTSP5212LB

Gravity série pro TSP 5212 LB - Touring Pied d'enceinte à verrouillage automatique

**PIED D'ENCEINTE DE TOURNÉE EN ACIER À VERROUILLAGE LOCKPIN® AUTOMATIQUE**

Le travail éprouvant en tournée, associé à des contraintes de temps extrêmes, est réservé aux techniciens chevronnés et réclame du matériel solide, tel que le pied d'enceinte de la série Touring de Gravity. Extrêmement stable, il est pourvu de trois pieds doublement entretoisés et d'un système de maintien en aluminium moulé sous pression. Des tubes en acier à très haute résistance garantissent une capacité de charge de 50 kg. Grâce à la goupille de sécurité LockPin® à enclenchement automatique, le montage et le démontage s'effectuent très rapidement et en toute sécurité. Le tube télescopique de 35 mm est alors verrouillé et la goupille ne se dégage que lorsque le levier de déverrouillage est actionné. Le pied d'enceinte est réglable en hauteur jusqu'à 194 cm. Pour les tournées, les vis de réglage avec bouton en métal massif imperdable constituent un atout précieux.

Idéal pour les sociétés de location et les organisateurs d'événements

Structure métallique extrêmement solide

Pieds à entretoise double

Système de maintien en aluminium moulé sous pression

Verrouillage LockPin® automatique

Boutons en métal massif imperdables

Type de produit  
Stands et pieds

Type  
Pieds d'enceintes

Matériau tube  
Aluminium

Couleur tubes  
noir

Revêtement tube  
Revêtement poudre

Hauteur minimale  
1220 mm

Hauteur maximale  
2040 mm

Longueur de transport  
1140 mm

Réglage en hauteur  
Collier de serrage avec goupille de sécurité

Matériau Dispositif Réglage en Hauteur  
Acier

Type de Socle  
trépied

Matériau socle  
Aluminium moulé sous pression

Ø tube  
35 mm

Capacité de charge  
50 kg

Bagues interchangeables  
5 x 30 mm

Poids  
6,4 kg

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 6Kg

EAN : 4049521403569

*Données non contractuelles*