

Gravity SP 3332 TPB - Tube télescopique réglable en deux parties 35 mm sur 35 mm



| | |
|-------------------------------------|---------------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
| Réf : | AH-GSP3332TPB |

Gravity SP 3332 TPB - Tube télescopique réglable en deux parties 35 mm sur 35 mm

La SP 2332 TP B est un tube télescopique d'un diamètre de 35 mm, pour montage d'une enceinte sur un caisson de basses. De construction solide (acier massif finition thermolaquée noire), sa longueur est réglable de 105 à 140 cm. La SP 3332 TP B est d'un diamètre de 35 mm en ses deux extrémités, et possède un manchon acier avec vis de serrage et goujon de sécurité pour arrêter le tube rallonge. Pour faciliter le transport, les deux parties du tube inférieur se dévissent, pour une longueur individuelle de 54 cm. La SP 2332 TP B est livrée avec une bague de serrage pratique en caoutchouc pour le goujon de sécurité.

- Fabrication solide et durable
- Manipulation ergonomique
- Tube télescopique en 2 parties
- Dimensions compactes pour un transport facile

| | | |
|-----------------------------------|-------------|---------------------|
| Packaging : | | |
| Dimensions produit : | Poids : 2Kg | EAN : 4049521196850 |
| <i>Données non contractuelles</i> | | |