

## Pied monitoring base triangle hauteur 102 à 150mm



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SKDB039

Pied monitoring base triangle hauteur 102 à 150mm

Pied d'enceinte universel pour enceintes jusque 35 kg, acier galvanisé noir  
Pied triangulaire, tube à section carré. Section du tube Ø 40 / 35 mm, Vis en T pour verrouillage du réglage.

Pour les haut-parleurs lourds vous pouvez verrouiller la hauteur par palier 102 - 114 - 126 - 138 - 150 à l'aide de la tige de sécurité (inclus). Surface utile du plateau : 230 x 230 mm, épaisseur du matériau acier 2 mm, surface antidérapante. Pince plastique sur la partie supérieure du tube pour guidage discret des câbles.

La base peut être équipée de pieds plastiques ou de crampons en acier réglables en hauteur (inclus). En retirant le plateau vous pouvez utiliser le pied avec une douille d'enceinte standard (Ø 35 mm).

Ce pied d'enceinte est livré en kit démonté, les vis et les clés pour écrous 6 pans sont inclus, ainsi que les pieds plastiques, les crampons en acier et les contre-écrous.

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 4Kg	EAN : 4049521054464
<i>Données non contractuelles</i>		