

Pied de micro Gravity MS 3122 HDB très court sur trépied avec perchette telescopique

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PM3122HDB



Pied de micro Gravity MS 3122 HDB très court sur trépied avec perchette telescopique

Pied Micro Court sur Trépied Perchette Téléscopique 2 Points

Le GMS 3122 HB est un pied de micro haut de gamme, fabriqué avec des tubes particulièrement solides et de forte épaisseur, de finition thermolaquée noire. Sa base très stable est un trépied, dont la cloche en zinc moulé sous pression accueille sans jeu les jambes en acier, bien dimensionnées et munies d'un tampon caoutchouc en leur extrémité afin de protéger la surface de pose.

La position et l'inclinaison de la perchette télescopique se règlent avec précision, grâce à 2 vis de serrage. Le réglage de longueur rapide, facile à utiliser, autorise une longueur maximale de 88 cm, et un contre-écrou conçu spécialement à cet effet autorise un montage rapide et sûr de la fixation micro, sans outil.

Le GMS 3122 HB est livré avec un jeu de bagues noires pour repérage couleur ; d'autres couleurs sont disponibles, assurant une personnalisation immédiatement visible.

Pied Micro Court

Conception extra-lourde, jambes très courtes

Perchette télescopique, longueur maximale 88 cm

Idéal pour prise de son de grosse caisse

Type de Produit : pied micro

Matériau Tube : acier

Couleur Tube : noir

Finition Tube : peinture thermolaquée



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Hauteur : 320 mm
Longueur pour le Transport : 500 mm
Réglage en Hauteur : non
Type de Base : trépied
Matériau Cloche : Zinc moulé sous pression
Masse Socle : N/A
Perchette : réglage en 2 points
Longueur Maximale Perchette : 880 mm
Livré avec Jeu de Bagues Noires : oui
Bagues Interchangeables : oui

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 3Kg

EAN : 4049521206870

Données non contractuelles