

Pied d'enceinte Gravity SP 5211B Noir hauteur 1m92 diamètre 35mm



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PIED5211B

Pied d'enceinte Gravity SP 5211B Noir hauteur 1m92 diamètre 35mm

Le SP 5212 B est un trépied pour enceintes de conception classique, utilisant des tubes aluminium solides mais légers, de finition peinte. Il supporte une charge maximale de 50 kg, et sa hauteur maximale est de 192 cm. Le dispositif de maintien des jambes du pied est de conception nouvelle, très solide, en aluminium moulé sous pression ; la poignée acier du réglage en hauteur est pratiquement indestructible, et contribue à la stabilité. Une goupille de sécurité assure l'arrêt de la tige de 35 mm de diamètre La bague pour régler la hauteur du MS 4212 B, ergonomique et facile à coulisser, ainsi que la tête de vis de serrage, sont en ABS très résistant, une finition antidérapante Soft-Touch thermoplastique agréable au toucher, assurant une manipulation confortable. Le SP 5212 B est livré avec un jeu de bagues noires en tant que repérage couleur ; d'autres couleurs sont disponibles, pour une personnalisation spontanée. Type de Produit : pied d'enceinte Matériau Tube : aluminium Couleur Tube : noir Finition Tube : peinture thermolaquée Hauteur Minimale : 1060 mm Hauteur Maximale : 1920 mm Longueur pour le Transport : 1050 mm Réglage de Hauteur : oui Type de Réglage de Hauteur : avec tige de sécurité Matériau Réglage en Hauteur : acier Type de Base : trépied Matériau Base : aluminium moulé sous pression Diamètre de l'extrémité des Tubes : 35 mm Charge Maximale : 50 kg Livré avec Jeu de Bagues Noires : oui Bagues interchangeable : 5 x 30 mm

Packaging :

Dimensions produit :	1920mm	Poids : 2Kg	EAN : 4049521194535
<i>Données non contractuelles</i>			