

Systeme Skyline 90 jusqu'à 75kg trépied HD Alu 1 étage Triangle de sol



Description brève du produit :

Systeme conçu pour répondre aux exigences particulières des productions en extérieur.

Codes produits :

Référence 3404

EAN13 : -

CUP : -

Description du produit :

- 15+0 positions sélectionnables du contrebalancement CB Plus.
- Bouton de contrôle du contrebalancement continu pour l'ajustement du contrepoids.
- Parfait pour les charges jusqu'à 75kg (165lbs) à 30 cm au-dessus de l'axe d'inclinaison central.
- Système d'amortissement fluide avec technologie de démarrages en douceur et d'arrêts sans à-coups et transition diagonale équilibrée.
- Base Mitchell pour base plate
- Extension à une section avec verrouillage des branches rotatif en alliage pour un serrage renforcé.
- Tubes en alliage anodisé et résistant.
- Supports en alliage moulé pour géométrie rigide.
- Fournit avec triangle au-dessus du sol.
- Fournit avec caissons de transport pour tête fluide et trépied.
- 3 ans de garantie.

La Skyline 90 est une tête fluide robuste conçue pour répondre aux exigences particulières des productions en extérieur. Fiabilité et facilité d'installation, amortissements fluides et transition diagonale équilibrée, utilisation ergonomique forment les caractéristiques révolutionnaires de cette nouvelle tête fluide.

La Skyline 90 a un contrôle continu du contrebalancement de 0 à 75kg de charge (165 lbs), à 30cm au-dessus de l'axe d'inclinaison central, ainsi que 15 positions plus position 0 d'ajustement de l'intensité des amortissements, pour assurer un mouvement optimal avec tout objectif en longue focale. Dotée d'une plaque caméra de 300mm de plage d'équilibrage, coulissant parfaitement et sans effort avec une charge maximale, la Skyline 90 équilibre facilement les caméras à très lourdes charges. Elle comprend aussi un système de frein à étrier pour bloquer sa position horizontale lors du chargement ou démontage de gros objectifs.

Le système Skyline 3402 comprend tous les accessoires de la tête et le trépied HD 1 section avec triangle au-dessus du sol offrant une très grande stabilité sur les surfaces plates.

Gamme de charge utile 0-75kg (0-165.4lbs) Poids 38.4kg (84.7lbs) Hauteur 957-1642mm (37.7-64.7") Longueur de transport 1162mm (45.8") Positions de contrepoids Ajustement continu (0 - 100%) Pan Tilt Drag 15+0 positions sélectionnables des amortissements fluides Verrouillage panoramique Système de disque de frein à étrier Plage d'inclinaison +60° / -60° Gamme Pan 360° Plateforme camera Plaque à déverrouillage rapide Portee coulissante 300mm (11.8") Base de montage Base Mitchell Hauteur au-dessus du bol 332mm (13.1") Verrou de securite Goupille de verrouillage rapide de l'inclinaison Poignee panoramique 2 x telescopique HD Ecart de temperature -40° to +65° C (-40° to +150° F) Extension des jambes 1 section Type de verrouillage Verrouillage rotatif Materiel de jambe Alliage Composants 1085 Tête fluide Skyline 90 3350 Trépied HD 1-section alliage 3336 Plaque coulissante 3342 Manches (x2) 3346 Vis centrale et écrou 3348 Caisson pour tête fluide 3360 Triangle au-dessus du sol 3366 Patins HD 3380 Caisson hexagonal pour trépied