

# CX6 Toggle 2-sections Alliage – triangle de sol



## Description brève du produit :

Le système 3702 CX6 Trépied Bascule 2-sections en Alliage comprend la tête fluide CX6 et le trépied 420G Bascule au bon rapport qualité-investissement, avec triangle au sol.

## Codes produits :

Référence 3720

EAN13 : -

CUP : -

## Description du produit :

- Endurant, léger et multifonctionnel.
- Bol 75mm.
- Parfait pour les charges entre 0-12kg (26.4lbs).
- 15+0 positions sélectionnables du contrebalancement CB Plus.
- Échangeur CB Plus ergonomique.
- 3+0 positions sélectionnables des amortissements horizontaux et verticaux fluides.
- Contrôle des disques radiaux.
- Trépied Bascule à 2-sections à ajustement rapide.
- Tubes en alliage noir anodisé et résistant.
- Fourni avec triangle au sol et patins en caoutchouc.
- Fourni avec housse pour trépied 2-sections.
- 3 ans de garantie.

Le système 3702 CX6 Trépied Bascule 2-sections en Alliage comprend la tête fluide CX6 et le trépied 420G Bascule au bon rapport qualité-investissement, avec triangle au sol. La CX6 est conçue pour s'adapter à vos besoins de tournage pour des charges de 0 à 12kg. C'est une tête polyvalente et résistante aux performances étonnantes, qui équilibre les configurations pour

applications journalistiques, documentaires ou cinématographiques. La CX6 est facile à installer, fluide et précise, aux amortissements fluides avancés, un contrôle des disques radiaux et une plate-forme caméra à déverrouillage rapide.

La CX6 comprend la technologie CB Plus™ à 16 positions de réglage du contrebalancement, 3+0 niveaux de réglage des amortissements à la fluidité inégalée ainsi qu'une plate-forme caméra de 60mm, vous pouvez facilement ajuster les réglages pour la configuration que vous souhaitez et garder un excellent contrôle de votre caméra.

La CX6 est associée au Bascule 2-sections en Alliage avec triangle au sol, pour une hauteur comprise entre 560-1730mm, verrouillages positifs des branches du trépied et stabilité assurée avec le triangle au sol.