

Vocas BP-19 MKII avec plaque dovetail de 295 mm de long



Description brève du produit :

Le BP-19 MKII est une plaque d'équilibrage de 19 mm, réglable en hauteur, dotée d'un système d'équilibrage unique à dégagement rapide permettant d'obtenir un équilibre et une stabilité optimaux avec toutes sortes de combinaisons caméra/objectif.

Codes produits :

Référence 0480-0021

EAN13 : -

CUP : -

Description du produit :

Le BP-19 MKII est une plaque d'équilibrage de 19 mm, réglable en hauteur, dotée d'un système d'équilibrage unique à dégagement rapide permettant d'obtenir un équilibre et une stabilité optimaux avec toutes sortes de combinaisons caméra/objectif.

Le BP-19 MKII fait partie du Vocas Sliding System, une nouvelle façon révolutionnaire de monter des caméras sur différentes installations, tout en équilibrant la caméra de manière optimale. Le cœur de ce système est la plaque d'adaptation universelle (0350-2250). Cette plaque peut être fixée à presque n'importe quel appareil photo et fournit à l'appareil photo une mini connexion en queue d'aronde. Cela permet à la caméra de glisser sur et hors des différents produits Vocas qui sont basés sur ce système de mini queue d'aronde, comme les plaques de base USBP-15 MKII et la plaque à queue d'aronde à dégagement rapide (0350-2220).

Tous ces produits sont équipés d'un levier à dégagement rapide, ce qui permet de trouver

l'équilibre optimal pour votre installation en quelques secondes, sans utiliser d'outils. Un véritable avantage lorsque l'on change souvent d'objectif.

De plus, il est facile de passer d'une configuration de 15 mm à une configuration de 19 mm, d'un drone, d'une cardan ou de toute autre configuration imaginable, grâce à la plaque à queue d'aronde à dégagement rapide (0350-2220).

Les rails avant réglables en hauteur du BP-19 MKII permettent de s'adapter à presque tous les appareils photo ! L'ensemble comprend une plaque à queue d'aronde de 295 mm de long (0480-0101), qui permet de monter le dispositif de 19 mm directement sur n'importe quel trépied. En utilisant le BP-19 MK II, le système de glissement intégré sur la partie supérieure de la plaque et la queue d'aronde d'équilibrage vous offrent de nombreuses options de stabilité et d'équilibrage.