

Manfrotto 058 / 503



Großes, schweres Kamerastativ mit selbsthemmender Kurbelmittelsäule, Alu-Montageplatte (3/8" und Sicherungsschrauben) für Manfrotto Neigeköpfe, Nivellier-Libelle, Mittelstreben für hohe Stabilität, Beinanstellwinkel stufenlos einstellbar, obere Teleskopauszüge mit zentraler Schnellarretierung, untere Teleskopauszüge mit Schraubverschlüssen, Gummifüße mit herausdrehbaren Spikes.

- Länge geschlossen, zusammengeschoben 94 cm
- minimale Arbeitshöhe 44 cm
- max. Arbeitshöhe (eingefahrene Mittelsäule) 191 cm
- max. Arbeitshöhe (ausgefahrene Mittelsäule) 217 cm
- Gewicht 6,15 kg
- maximale Belastbarkeit 12 kg



Der 503HDV Fluid-Kopf vereint leistungsstarke Fluid-Steuerung mit einer großen Vielfalt an professionellen Funktionen: 3-Stufen-Ausgleichssystem, ergonomische Neigungs- und Feststellknöpfe, alle an der linken Seite des Kopfes, beleuchtete Wasserwaage, austauschbare Schwenkgriff-Rosette sowie die bereits vorhandenen professionellen Funktionen. Ein kompakter, professioneller High-Performance Fluid-Kopf für die neueste Generation der HD-Kameras bis zu 8 kg.

- Videokopf für die Verwendung mit professionellen Digital-Videokameras
- Rotation 360°
- Neigebewegung +90° bis -60°
- Gewicht 1,95 kg
- maximale Belastbarkeit 8 kg
- beleuchtete Nivellierlibelle
- Neigefriktion: Fluid, stufenlos einstellbar
- Schwenkfriktion: Fluid, stufenlos einstellbar