

24730

Wind-Up Stativ »3000«

Produktvariante

24730-000-55 - schwarz

| Daten | |
|----------------------|---|
| Anzahl Füße | 3 |
| Aufstellmaß ø | 1.550 mm |
| Ausführung | schwarz |
| Besonderheit | Stahl Auszugsrohre; durch Kurbelgetriebe und Drucktaste wird ein unkontrollierter Rücklauf verhindert; Sicherungsschraube sorgt für zusätzlichen Halt; Verbindungselemente aus Zinkdruckguss |
| EAN | 4016842117062 |
| Fußkonstruktion | Fußrohre mit doppelten Stützstreben |
| Gewicht | 12,33 kg |
| Größe zusammengelegt | 1.390 x 200 x 165 mm |
| Höhe | von 1.405 bis 3.000 mm |
| Höhenverstellung | Kurbel mit Drucktaste und Sicherungsschraube |
| Material | Aluminium |
| Qualitätsstufe | Starline |
| Rohrende(n) | ø 35 mm, integrierte Gewindebuchse M10 für Traversen |
| Rohrkombination | 2-fach ausziehbar |
| Tragfähigkeit* | 40 kg |



Professionelles Leuchten- und Boxenstativ mit neuartigem doppeltem Kurbelgetriebe. Eine niedrige Grundhöhe von 1.405 mm sorgt für ein einfaches, ergonomisches Aufsetzen der Last. Die zweifach ausfahrbare Rohrkombination erreicht eine Höhe von 3 Meter. Das Heben und Senken der Last erfolgen benutzerfreundlich, sicher und zuverlässig über zwei separate Kurbelgetriebe. Durch das integrierte »Auto Lock« System wird ein plötzliches Absacken der Last durch eine automatische Verriegelung verhindert. Die Kurbel kann zudem gegen unbefugte Benutzung entnommen werden. Da keine Seilzüge zum Einsatz kommen, arbeitet das Stativ völlig wartungsfrei. Der Fokus bei diesem robusten Stativ liegt vor allem auf Stabilität und Kippsicherheit, sodass der 5° Standsicherheitstest nach DIN 56950-3 mit 40 kg Traglast problemlos realisiert wird. Das kompakte Transportmaß beträgt 1.390 x 200 x 165 mm und das Gewicht liegt bei rund 12,0 kg. Über die integrierte Gewindebuchse M10 können zusätzlich Traversen oder einzelne Scheinwerfer direkt montiert werden.

