



Cullmann 55496 Mundo 528MC statyw trójnożny Carbon z montażem z głowicą kulową, wysokość statywu, 183,5 cm, srebrny

Indeks: **368123** Producent: **CULLMANN** Kod producenta: **55496**

Cena: 1,325.12 zł

Opis

Cullmann 55496 Mundo 528MC statyw trójnożny Carbon z montażem z głowicą kulową, wysokość statywu, 183,5 cm, srebrny

Producent: Cullmann

- Stabilny trójnożny statyw z włókna węglowego o dużej wysokości wysuwania
- Potrójna regulacja nogi statywu wraz z pozycją makro
- Łącznie z wbudowanym statywem jednożnym
- 10 lat gwarancji producenta w przypadku rejestracji
- Zakres dostawy: statyw trójnożny z włókna węglowego; jednożny; głowica kulowa; torba na statyw

- **zawarte komponenty:** Statyw trójnożny z karbonu; jednożny; głowica kulowa; torba na statyw
- **waga przedmiotu:** 1.876 kilograms
- **Nazwa modelu:** Mundo 528MC
- **punkt znaku wypunktowania:** Stabilny trójnożny statyw z włókna węglowego o dużej wysokości wysuwania, Potrójna regulacja nogi statywu wraz z pozycją makro, Łącznie z wbudowanym statywem jednożnym, 10 lat gwarancji producenta w przypadku rejestracji, Zakres dostawy: statyw trójnożny z włókna węglowego; jednożny; głowica kulowa; torba na statyw
- **minimalna wysokość:** 22 centimeters
- **marka:** Cullmann
- **maksymalna wysokość:** 183.5 centimeters
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 183,5 cm
- **numer części:** 55496
- **styl:** Głowica kulowa, nogi z włókna węglowego
- **kolor:** srebro
- **waga opakowania przedmiotu:** 2.16 kilograms
- **producent:** Cullmann
- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 4007134018372, 04007134018372
- **zalecane węzły przeglądanania:** 20788459031
- **rodzaj głowicy statywu:** Głowica kulowa
- **numer modelu:** 55496
- **nazwa przedmiotu:** Cullmann 55496 Mundo 528MC statyw trójnożny Carbon z montażem z głowicą kulową, wysokość statywu, 183,5 cm, srebrny

- **data premiery:** 2018-04-03T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-12T04:05:57.448Z
- **kompatybilne urządzenia:** Kamera wideo
- **materiał:** Aluminium

Parametry

Stan

Nowy