



Teleskopski stativ za reflektor

Description

Kada se izvuuÄ e, teleskopski stativ Donges doseÅ¾e visinu od preko 4,75 metara. Izuzetno je stabilan Ä ak i na ovoj visini zahvaljujuÄ i visokom kvalitetu svoje konstrukcije. Ä eliÄ ne cijevi od kojih se sastoji su pocinÄ ane za zaÅtitu od korozije i Å¾ute boje RAL 1012.

Noge stativa â stativa su podesive tako da se reflektor moÅ¾e postaviti i na neravnu povrÅinu. Za podeÅavanje se koriste veliki vijci koji se mogu uhvatiti Ä ak i rukavicama. Cijevi su priÄ vrÅÄ ene pomoÄ u velikog mehanizma pritiska, koji sprjeÄ ava deformaciju pojedinaÄ nih teleskopskih cijevi. U presavijenom stanju, stativ â tronoÅ¾ac se moÅ¾e vezati pomoÄ u sigurnosne zatezne trake. Centralni dio drÅ¾i noge Ä vrsto spojene.

- Standardni stativ â tronoÅ¾ac za reflektore vatre ili rada u skladu sa DIN 14640
- PojedinaÄ no podesive noge za podeÅavanje nivoa
- Poseban sistem zaustavljanja za centriranje nogu za transport
- Poseban sistem stezanja za priÄ vrÅÄ ivanje nogu

Meta Fields

Ts Prod Custom Tab Content :

- Maksimalna visina: 4,75 m
- VeliÄ ina pakovanja (D x Å x V): 1.120 x 200 x 200 mm
- TeÅ¾ina: 13.300 g