



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 07.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Brennenstuhl ST 200 Bau Teleskop Stativ für Baustrahler

Bestell- und Artikelnummer: 1170310030

Listenpreis CHF 63.78

**Fuxpreis CHF 54.00**

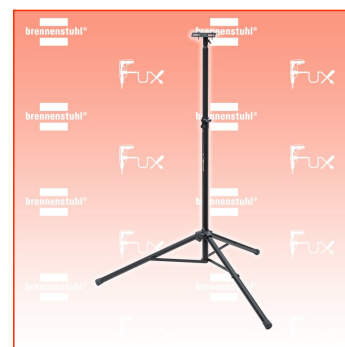
inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

Das Bau Teleskop Stativ ST 200 mit Absenkautomatik ermöglicht eine stufenlose Höheneinstellung von 1,08m bis zu 2m. Zudem bietet das Stativ flexible Befestigungsmöglichkeiten, einschliesslich T-Bar zur Montage eines einzelnen Strahlers sowie eines Querträgers für die Montage von zwei Strahlern. Die Absenkautomatik gewährleistet ein kontrolliertes Absenken für zusätzliche Sicherheit. Das Teleskop Stativ mit einer maximalen Traglast von 30kg und einer integrierten Kabelhalterung überzeugt außerdem anhand folgender Eigenschaften:

- 3 ausklappbare extrem stabile FüÙe mit Gummischutz
- Höhenverstellbar bis zu 2m
- Inklusive T-Bar und Zubehör: Flügelschraube M8x20 / 2x M6x45 Schraube / 2x M6 Mutter / 4x M6 Unterlegscheibe
- Inklusive Querträger und Zubehör: 4x M6x55 Schraube / 4x M6 Mutter / 8x M6 Unterlegscheibe
- Das höhenverstellbare Stahlrohr-Stativ für Baustrahler lässt sich bis zu einer Höhe von 2m flexibel einstellen (von 1,08m bis zu 2m) - perfekt, um verschiedene Lichtpunkthöhen zu erreichen
- Das Stativ mit Absenkautomatik senkt sich anhand von Überdruck und Dichtungen im Rohr langsam ab - dies bietet erhöhte Sicherheit, da das Stativ beim Öffnen der Schrauben gedrosselt abgesenkt wird
- Das Teleskop Stativ bietet eine hohe Traglast von max. 30kg und einen Haken zur Kabelaufwicklung, sodass das Risiko von Stolperfallen minimiert werden kann
- Flexible Befestigungen anhand der T-Bar zur Montage eines Strahlers und dem Stativ Querträger für die Montage von zwei Strahlern (inklusive Schrauben) sind möglich
- Die 3 ausklappbaren, extrem stabilen FüÙe mit Gummischutz sorgen zusätzlich für einen sicheren und rutschfesten Stand



### Technische Daten

- Höhenverstellbar 108 - 200 cm
- Traglast 30 kg
- Produktbreite (ohne Verpackung): 12 cm
- Produkthöhe (ohne Verpackung): 110 cm
- Produktlänge (ohne Verpackung): 12 cm
- Produktgewicht (ohne Verpackung): 4,28 kg