

# brennenstuhl®

## professionallINE Bau Teleskop Stativ TS 300



### Technische Daten

<b>Artikelnummer:</b>	9171991100	<b>Produktlänge (ohne Verpackung):</b>	13 cm
<b>EAN:</b>	3281859911007	<b>Produktbreite (ohne Verpackung):</b>	13 cm
<b>VPE:</b>	1	<b>Produkthöhe (ohne Verpackung):</b>	130 cm
<b>Min. Höhenverstellbar:</b>	130 cm	<b>Produktgewicht (inkl. Verpackung):</b>	7,54 kg
<b>Max. Höhenverstellbar:</b>	300 cm	<b>Produktlänge (inkl. Verpackung):</b>	133 cm
<b>Farbe:</b>	schwarz	<b>Produktbreite (inkl. Verpackung):</b>	17,5 cm
<b>Verpackung:</b>	Im Verkaufskarton	<b>Produkthöhe (inkl. Verpackung):</b>	17,5 cm
<b>Produktgewicht (ohne Verpackung):</b>	6,63 kg		

## Produkttexte

Zur Aufnahme von Baustrahlern.

- \* Schwere, standfeste und robuste Ausführung.
- \* Stahlrohr, schwarz, einstellbare Höhe bis maximal 3 Meter.
- \* Mit Kabelhalterung.
- \* Ausklappbare extrem stabile FüÙe mit Gummischutz.
- \* Zuverlässige Befestigung mit Sicherheitsschrauben und Stiften.
- \* 2 Teleskopstäbe.
- \* Inklusive Halterung und einem Schraubensatz bestehend aus : 4 Unterlegscheiben M6, 2 Muttern M6, 2 Schrauben 45 mm M6.
- \* Zubehör Stativ Querträger CB 70 (1172640059) für die Montage von 2 Strahlern.