

# 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>Max. Belastbarkeit:</b>	20 kg	<b>Produktgewicht (inkl. Verpackung):</b>	7,54 kg
<b>Farbe:</b>	schwarz	<b>Produktlänge (inkl. Verpackung):</b>	133 cm
<b>Verpackung:</b>	Im Verkaufskarton	<b>Produktbreite (inkl. Verpackung):</b>	17,5 cm
<b>Produktgewicht (ohne Verpackung):</b>	6,63 kg	<b>Produkthöhe (inkl. Verpackung):</b>	17,5 cm

## Produkttexte

- \* Ausklappbare, extrem stabile FüÙe mit Bodenbefestigungsplatten.
- \* Kräftige Standrohre aus 4-kant Stahlprofil, galvanisch verzinkt.
- \* Höhenverstellbar bis 3 m.
- \* Zuverlässige Befestigung mit Sternschrauben, alternativ mit beiliegenden Handgriffen.
- \* Im farbigen Verkaufs-Karton.
- \* Zubehör Stativ Querträger CB 70 (1172640059) für die Montage von 2 Strahlern.