



## Sparrenhalter mit TÜV-Zulassung und 90cm Rohr Keine Beschädigung der Dachdämmung

Sparrenhalter in Teleskop-Technik und TÜV zertifiziert

Feuerverzinkte Stahlkonstruktion mit hervorragender Korrosionsbeständigkeit, so dass eine lange Lebensdauer im Außenbereich gewährleistet ist.

<b>Ref.Nr.</b>	X3036
<b>Art.Nr.</b>	SPAHA48/900K
<b>EAN13</b>	4031136044473

### Andere Eigenschaften

<b>Farbe</b>	Grau
<b>Liefermethode</b>	Einzelverpackung
<b>Teleskop Abstand</b>	390 - 520mm

### Verpackung

<b>Karton</b>	1 Stk.
<b>Karton</b>	1 Stk.

### Physische Daten

<b>Nettogewicht</b>	5.960,00 g
<b>Bruttogewicht</b>	6.446,00 g
<b>Breite</b>	935,00 mm
<b>Höhe</b>	150,00 mm
<b>Tiefe</b>	115,00 mm
<b>Bauteilgewicht</b>	5.960,00 g

### Highlights

- Bester Korosionsschutz durch Feuerverzinkung
- TÜV zertifiziert
- Robuste Ausführung um Kondenswasser zu vermeiden
- 800 N (35 m/s) Staudruck

## Merkmale

---

- Kompatibel mit SPAZ Zubehör-Set
- T-Eisen: Materialstärke 4 mm. Höhe nur 15 cm - dadurch für geringe Lattenabstände geeignet
- Die drei Löcher sind versetzt angeordnet - dadurch geringe Spaltgefahr des Sparrens
- 6 10 mm x 100 mm Fixierschrauben
- Schrauben inklusive
- Mastschutzkappe inklusive
- Für Sat-Antennen mit Durchmesser 100 cm

## Technische Spezifikationen : Ref. X3036

Halterungsmodell		Ausleger
Halterungsmaterial		Stahl
Für Masten mit Ø	mm	48
Abstand	cm	60