



## Stojak alu pionowy 1m

Cena	<b>110,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>STOJ2714</b>

### Opis produktu

Wysokiej klasy spawany stojak dla anteny satelitarnej. Wykonany w całości z aluminium (podstawa + rura). Podstawa wymaga przytwierdzenia 4 kołkami do podłoża.

Wymiary stojaka:

- wysokość całkowita - 100cm
- wymiary podstawy 19x19cm
- średnica rury pod antenę - 5cm
- rozstaw otworów 15x15cm

### GPSR

#### Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do montażu i stabilnego mocowania anten satelitarnych, naziemnych lub radiowych w instalacjach zewnętrznych i wewnętrznych.

#### Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Montaż powinien być wykonany w sposób zapewniający stabilność i bezpieczeństwo konstrukcji.
- Instalację należy wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta oraz zasadami bezpieczeństwa pracy na wysokości.
- Nie używać produktu w przypadku widocznych uszkodzeń mechanicznych, korozji lub odkształceń.
- Należy upewnić się, że konstrukcja montażowa jest odpowiednia do obciążenia anteny i warunków wiatrowych.
- Nie montować w pobliżu linii energetycznych.
- W przypadku montażu na wysokości stosować odpowiednie zabezpieczenia i środki ochrony osobistej.
- Nie dokonywać samodzielnych modyfikacji konstrukcji produktu.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

#### Konserwacja

- Regularnie kontrolować stan techniczny masztu, uchwytów i elementów mocujących.
- Sprawdzać stabilność konstrukcji po silnym wietrze lub opadach.
- W przypadku korozji, luzów lub uszkodzeń zaprzestać użytkowania.