



Stojak na płaski dach 150cm trójnog

Cena	195,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	STOJ2890

Opis produktu

Stojak dla anteny satelitarnej mocowany do płaskiego podłoża.

- średnica rury 48mm,
- wysokość całkowita 150cm.
- rozstaw otworów - 55cm.

Wymagane zamocowanie do powierzchni 3 kołkami.

Całość cynkowana galwanicznie.

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.