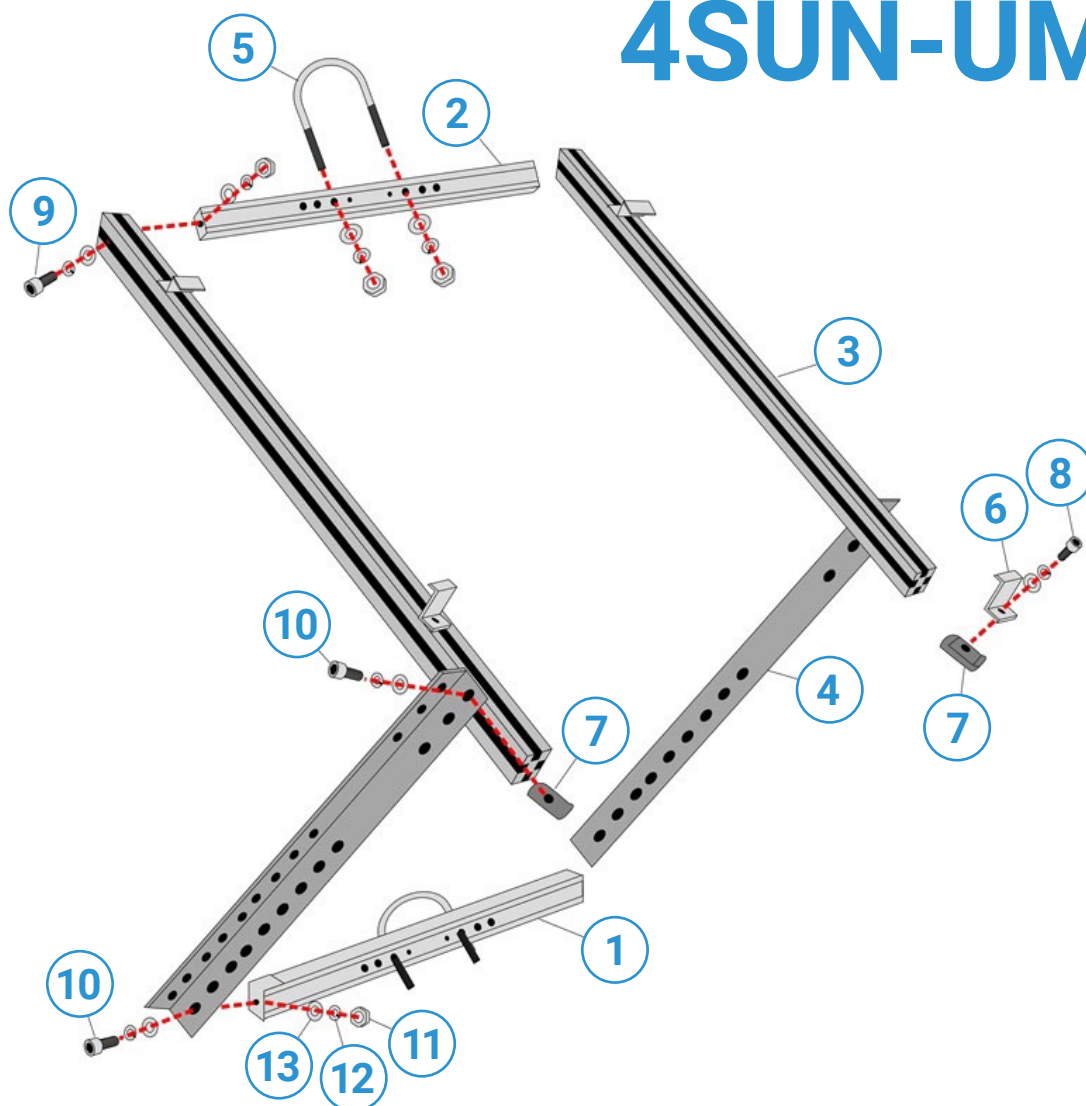


# Uchwyt montażowy na słup 4SUN-UMS-D



Pozycja	Model: 4SUN-UMS-D	Model: 4SUN-UMS	Ilość
1	Aluminiowa Belka 60cm	Aluminiowa Belka 60cm	1
2	Aluminiowa Belka 50cm	Aluminiowa Belka 50cm	1
3	Aluminiowy wspornik kątowy 120cm	Aluminiowy wspornik kątowy 85cm	2
4	Regulowany kątownik aluminiowy 60cm	Regulowany kątownik aluminiowy 60cm	2
5	Cybanty	Cybanty	2
6	Aluminiowy zacisk 30 lub 35mm	Aluminiowy zacisk 30 lub 35mm	4
7	Nakrętka stalowa M8	Nakrętka stalowa M8	6
8	Nakrętka stalowa M8x30 lub M8x35	Nakrętka stalowa M8x30 lub M8x35	4
9	Nakrętka stalowa M8x60	Nakrętka stalowa M8x60	2
10	Nakrętka stalowa M8x20	Nakrętka stalowa M8x20	4
11	Nakrętka ze stali nierdzewnej M8	Nakrętka ze stali nierdzewnej M8	4
12	Podkładka sprężynowa ze stali nierdzewnej M8	Podkładka sprężynowa ze stali nierdzewnej M8	14
13	Płaska podkładka ze stali nierdzewnej M8	Płaska podkładka ze stali nierdzewnej M8	14

# IDENTYFIKACJA CZĘŚCI

Uchwyt na słup jest dostarczany z trzema torbami i sześcioma częściami aluminiowymi, jak pokazano poniżej. Sprawdź, czy wszystkie części zostały odebrane przed instalacją wspornika.

**TOREBKA 1** – Oprzęt do montażu paneli słonecznych



**TOREBKA 2** – Oprzęt do montażu na słupie



**TOREBKA 3** – Cybanty



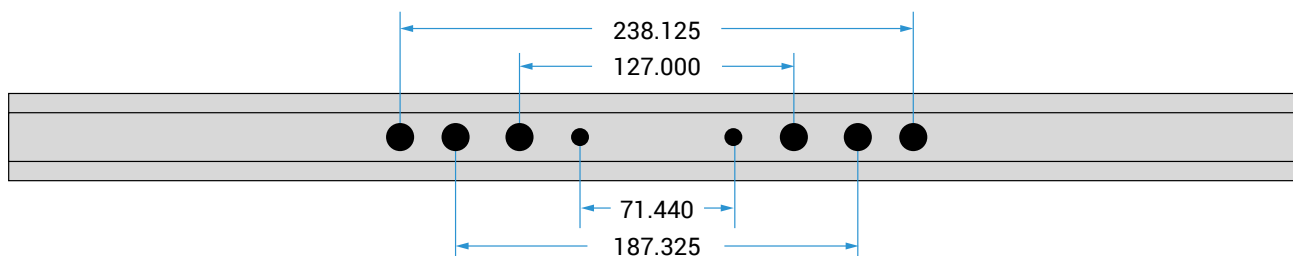
**ALUMINIOWE CZĘŚCI**



## WYMAGANE NARZĘDZIA

- Klucz płaski o średnicy 13 mm lub ½ ”
- Klucz imbusowy # 6 / klucz sześciokątny

Belki poprzeczne są wstępnie nawiercone z otworami, aby pomieścić standardowe śruby.



### UWAGA:

Gdy panele słoneczne są montowane, wytwarzają energię elektryczną i pojawia się napięcie na zaciskach wyjściowych. Aby uniknąć porażenia prądem, panel powinien być pokryty ciemnym materiałem. Podczas instalacji unikać kontaktu z zaciskami wyjściowymi.