




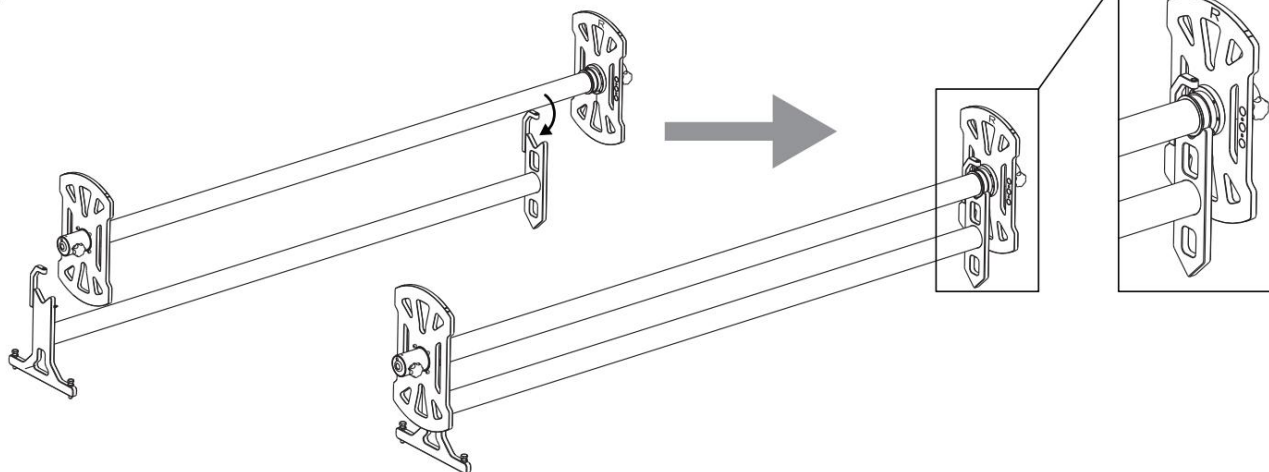


Lista części

W tym pakiecie znajdują się poniższe części.

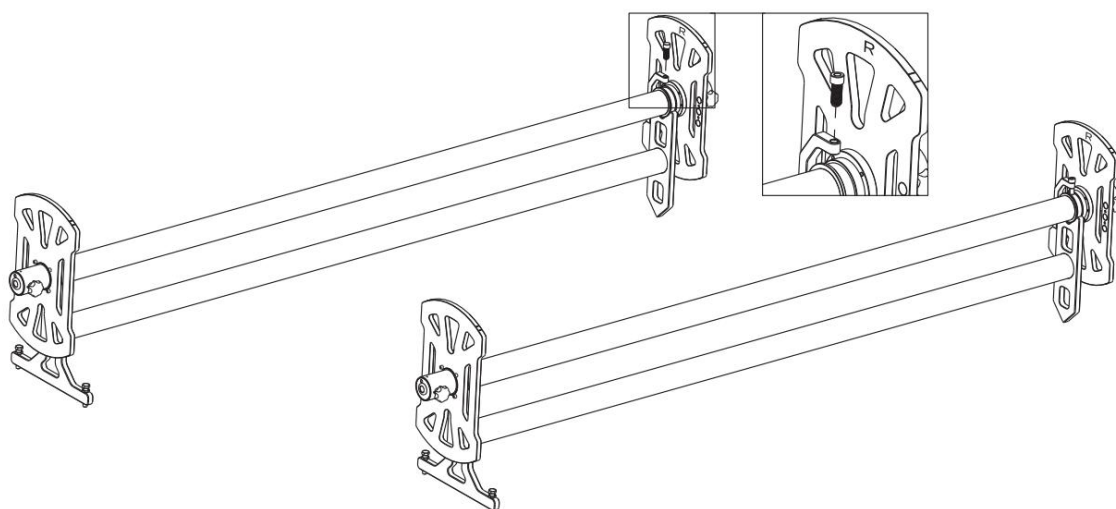
Wał		1 szt.
Opierać		1 szt.
Przeciwwaga		1 szt.
Tłok kulowy (M10x30)		2 szt.
Klucz imbusowy L (8 mm)		1 szt.

Złóż pasek kalibracyjny**1**

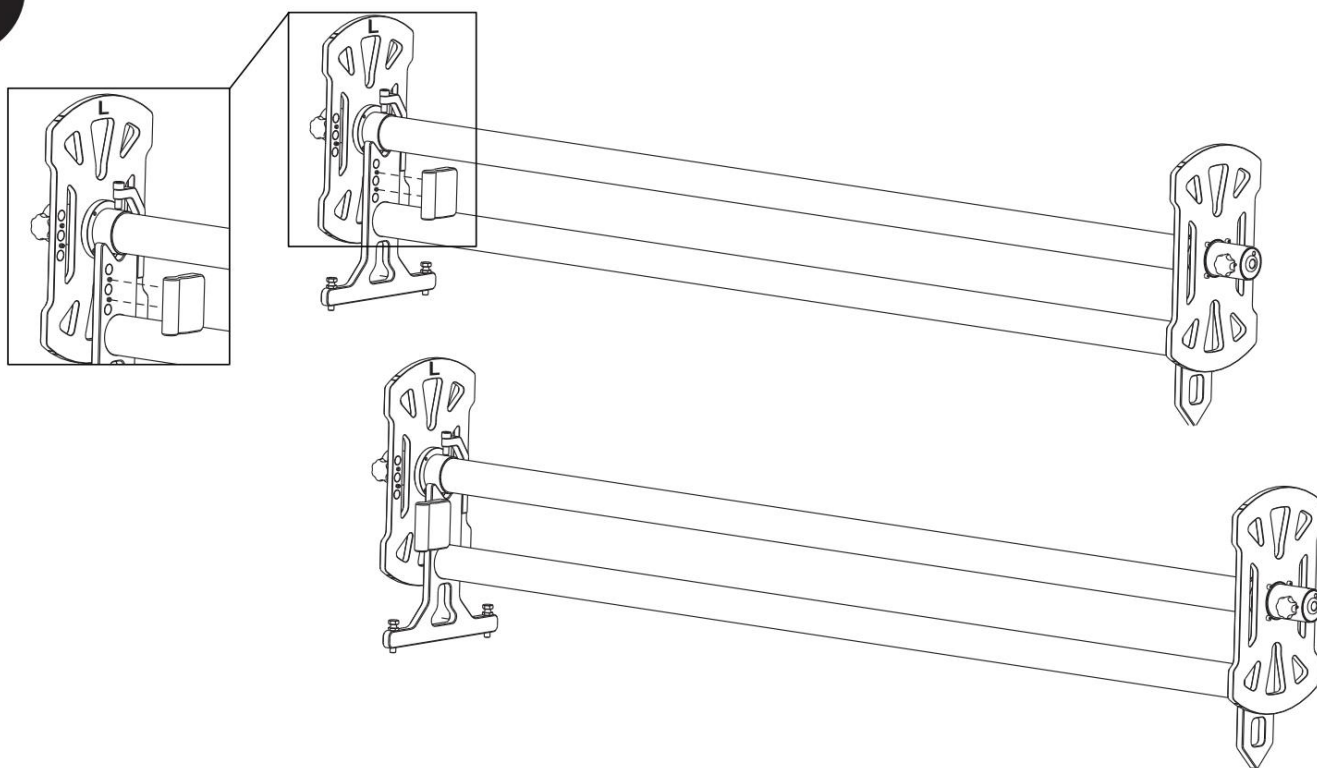
Zamontuj wał na podstawie.

*Upewnij się, że znak R wskazuje na część w kształcie litery V znajdującą się na dole podstawy.

*Upewnij się, że rowek wału jest wyrównany z bagnetem na górnym końcu podstawy.

2

Zamontuj śruby ustalające na obu końcach wału.



Umieść przeciwwagę zgodnie z ilustracją powyżej. Montaż drążka kalibracyjnego jest teraz gotowy.

*Przeciwwaga: Utrzymuj równowagę, gdy cel jest używany.