

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/lata-niwelacyjna-geodezyjna-z-aluminium-13-24-m-p-17388.html>



Łata niwelacyjna geodezyjna z aluminium 1.3 - 2.4 m

Cena brutto	201,78 zł
Cena netto	164,05 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030598
Kod producenta	10030598
Kod EAN	4062859004024
Sku	1013652

Opis produktu

Kod producenta: **10030598**

Łata niwelacyjna marki Steinberg Systems sprawdzi się do dokonywania precyzyjnych pomiarów geodezyjnych za pomocą niwelatorów optycznych i laserowych. Długość listwy regulowana jest w zakresie **1,3 do 2,4 m**. Specjalna śruba blokuje przymiar na odpowiednim odcinku. Podziałka wyrażona jest w cm i mm od **-50 do 65 cm**. Łata wykonana została z **aluminium anodowanego**, jest solidna a zarazem lekka, materiał znieśie trudne warunki panujące na zewnątrz.

Cechy produktu:

- - **Trwałość i lekkość** - wykonanie z aluminium anodowanego sprawia, że produkt jest wytrzymały i ma niewielką wagę,
- - **Regulacja długości** - bezstopniowa regulacja w zakresie od 1,3 do 2,4 m wpływa na uniwersalne zastosowanie łaty,
- - **Profesjonalizm** - zmiany w wysokości można natychmiast określić dzięki znakom plus i minus,
- - **Miarodajność** - dwie skale, wysokiej jakości wykonanie oraz poziomica zapewniają precyzyjne wyniki pomiarów,

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-NL-240**
- - Nr katalogowy - **10030598**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Aluminium anodowane**
- - Regulacja długości - **1,3-2,4 m**
- - Wymiary (DxSxW) - **9,00 x 5,00 x 242,00 cm**
- - Waga - **1,05 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **132,00 x 10,50 x 5,30 cm**
- - Waga wysyłki - **1,40 kg**

W zestawie:

- - Łata niwelacyjna