

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/lata-niwelacyjna-geodezyjna-z-aluminium-torba-13-24-m-p-17387.html>



Łata niwelacyjna geodezyjna z aluminium + torba 1.3 - 2.4 m

Cena brutto	242,54 zł
Cena netto	197,18 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030596
Kod producenta	10030596
Kod EAN	4062859004017
Sku	1013651

Opis produktu

Kod producenta: **10030596**

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**. Suwak ułatwia dokładne ustalenie pozycji podczas pomiaru niwelatorem laserowym. Łata wykonana została z **aluminium anodowanego**, jest solidna a zarazem lekka, materiał zniesie 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 oraz za sprawą specjalnego suwaka,
- - **Miarodajność** - dwie skale, wysokiej jakości wykonanie oraz poziomicą zapewniają precyzyjne wyniki pomiarów,
- - **Praktyczność** - torba transportowa w zestawie.

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-NL-240PLUS**
- - Nr katalogowy - **10030596**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Aluminium anodowane**
- - Regulacja długości - **1,3-2,4 m**
- - Wymiary (DxSxW) - **5,00 x 5,00 x 242,00 cm**
- - Waga - **0,80 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **131,00 x 6,00 x 5,50 cm**
- - Waga wysyłki - **0,95 kg**

W zestawie:

- - Łata niwelacyjna
- - Torba transportowa