

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/wozek-sownicowy-belkowy-reczny-podwieszany-z-lancuchem-65-110-mm-3-m-1000-kg-1-t-p-17412.html>



Wózek suwnicowy belkowy ręczny podwieszany z łańcuchem 65-110 mm 3 m 1000 kg 1 t

Cena brutto	275,31 zł
Cena netto	223,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030675
Kod producenta	10030675
Kod EAN	4062859014511
Sku	1013676

Opis produktu

Kod producenta: **10030675**

Wózek suwnicowy marki Steinberg Systems to urządzenie do przemieszczania ciężkich ładunków w linii prostej, np. po dwuteowniku. **Udźwig wynosi maks. 1000 kg** (nie wolno go przekraczać!). Zakres regulacji **w zakresie 65-110 mm**, a dzięki obręczom możliwe jest poruszanie **po profilach zakrzywionych**. Swobodne rozstawienie kół napinających do suwnicy zapewniają wały bez osi. Eliminuje to zjawisko tarcia, co przekłada się na dłuższą żywotność sprzętu i lżejszą obsługę.

Specjalny bieznik pozwala na nachylenie w stosunku do płaszczyzny powyżej 1:6 lub poniżej 1:6. W zestawie łańcuch o **długości 3 metrów**. Wózek wykonany ze **stali węglowej**, dodatkowo pokryty powłoką ochronną, która zabezpiecza przed korozją. Cztery **żeliwne koła** zapewniają proste i szybkie przemieszczanie.

Cechy produktu:

- - Sprzęt o nośności **do 1000 kg**,
- - Łańcuch o **długości 3 m**,
- - **Współczynnik bezpieczeństwa 1,25**,
- - Regulacja w zakresie **65-110 mm**,
- - Możliwość poruszania po **profilach zakrzywionych**.

Dane techniczne:

- - Nr katalogowy - **10030675**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Producent - **Steinberg Systems**
- - Model - **SBS-RT-1000N1**
- - Zakres regulacji [mm] - **65-110**
- - Długość łańcucha [mm] - **3000**
- - Materiał trzpienia - **Stal węglowa Q235**
- - Maks. udźwig [kg] - **1000**
- - Współczynnik bezpieczeństwa - **1,25**
- - Koła - **4 x żeliwne koło**
- - Wymiary (DxSxW) [cm] - **22 x 24 x 15**
- - Waga [kg] - **18.7**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **29 x 25 x 18**
- - Waga wysyłki [kg] - **19.9**

W zestawie:

- - Wózek suwnicowy,

-
- - Instrukcja obsługi.