

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/prowadnica-rolkowa-do-wyciagarki-samochodowej-off-road-uciag-do-1590-kg-p-14136.html>



## Prowadnica rolkowa do wyciągarki samochodowej off road uciąg do 1590 kg

Cena brutto	<b>50,16 zł</b>
Cena netto	<b>40,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10060184</b>
Kod producenta	<b>10060184</b>
Kod EAN	<b>4250928687654</b>
Sku	<b>1009335</b>

### Opis produktu

Numer producenta: **MSW 10060184**

Prowadnica rolkowa do wyciągarek elektrycznych skutecznie **ułatwi nawijanie liny na bęben** urządzenia. Jest to możliwe za sprawą mechanizmu składającego się z **czterech niezależnych rolek**. Minimalizują one tarcie podczas zwijania, co zwiększa żywotność liny. Prowadnica jest przystosowana do **wciągarek o udźwigu od 907 do 1590 kg**.

Trwałość produktu to zasługa stali, która charakteryzuje się **odpornością na uszkodzenia mechaniczne**. Dla zwiększenia ochrony prowadnicy przed warunkami atmosferycznymi, pomalowaną ją **czarną farbą**.

#### Cechy produktu:

- - **Uniwersalność** - pasuje do różnych modeli wyciągarek o uciągu od 907 do 1590 kg,
- - **Funkcjonalność** - 4 rolek gwarantują płynne wciąganie liny,
- - **Trwałość** - konstrukcja ze stali pokrytej farbą.

#### Parametry techniczne:

- - Model - **PROMOUNT RS 2000/3500**
- - Nr katalogowy - **10060184**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Stal**
- - Pokrycie - **Czarna farba**
- - Rodzaj prowadnicy - **Cztererolkowa**
- - Odległość między poziomymi rolekami - **14,5 mm**
- - Odległość między pionowymi rolekami - **66,3 mm**
- - Średnica rolki - **15,6 mm**
- - Rozstaw otworów na śruby - **109 mm**
- - Wymagania dla kompatybilnych wyciągarek - **Pasujący rozstaw otworów na śruby**
- - Uciąg - **2000-3500 lbs (907-1590 kg)**
- - Wymiary (DxSxW) - **7 x 13 x 5 cm**
- - Waga - **0,6 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **9 x 14 x 5 cm**
- - Waga wysyłki - **0,7 kg**

#### W zestawie:

- Prowadnica rolkowa