

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/reczna-manualna-wyciagarka-korbowa-z-zapadka-10-m-do-2800-kg-msw-p-14132.html>



Ręczna manualna wyciągarka korbowa z zapadką 10 m do 2800 kg MSW

Cena brutto	196,08 zł
Cena netto	159,41 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10060180
Kod producenta	10060180
Kod EAN	4250928687692
Sku	1009331

Opis produktu

Numer producenta: **MSW 10060180**

Praktyczna ręczna wyciągarka korbowa jest w stanie **uciągnąć obiekty o wadze do 2800 kg**, jeżeli znajdują się na kołach. W przypadku przedmiotów leżących i pływających maksymalny udźwig wynosi odpowiednio **1130 kg oraz 2000 kg**. Dzięki zastosowaniu **przyłożenia 2:1 + 4:1**, sprzęt skutecznie zamienia siłę mięśni na siłę ciągnącą, co pozwala na płynne korzystanie z wyciągarki. Pewny chwyt gwarantuje **obrotowy uchwyt** zamontowany na korbie.

Produkt wyposażono w linę o długości 10 m wykonaną z **galwanizowanej stali**. Charakteryzuje się ona odpornością na skręcenia oraz długą żywotnością. Dodatkowo na jej końcu umieszczono **mocny hak z zatrząskiem**. Za **wysoką wytrzymałość obudowy** również odpowiada stal galwanizowana. Wpływa ona na odporność sprzętu na uszkodzenia i warunki atmosferyczne.

Bezpieczeństwo podczas pracy gwarantuje **automatyczny układ hamulcowy**. W przypadku utraty przyczepności sprawia on, że wciągany obiekt pozostaje na swoim miejscu. Dodatkowo **mechanizm zapadkowy** zapewnia pewny obrót korbą.

Cechy produktu:

- - **Moc** - duży udźwig, możliwość zwiększenie siły za pomocą zblocza,
- - **Bezpieczeństwo** - automatyczny hamulec, mechanizm zapadkowy,
- - **Wydajność** - płynna praca zapewniona przez przyłożenie 2:1 + 4:1,
- - **Wytrzymałość** - obudowa i lina wykonana ze stali galwanizowanej.

Parametry techniczne:

- - Model - **PROPULLATOR 2500MH**
- - Nr katalogowy - **10060180**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał obudowy - **Stal galwanizowana**
- - Materiał liny - **Stal galwanizowana**
- - Obsługa korby - **Ręczna**
- - Przełożenie - **2:1 + 4:1**
- - Siła uciągu - **1130 kg dla obiektów stojących/leżących / 2000 kg dla obiektów pływających / 2800 kg dla obiektów toczących się**
- - Długość liny - **10 m całkowita; 9,5 m użytkowa**
- - Średnica liny - **5 mm**
- - System hamulcowy - **Automatyczny**
- - Kontrola pracy - **Mechanizm korbowy z zapadką**
- - Rozmiar płyty montażowej (DxS) - **19 x 10 cm**
- - Grubość płyty montażowej - **4 mm**
- - Funkcja wolnego biegu - **Tak**
- - Wymiary (DxSxW) - **26 x 14,5 x 17,2 cm**
- - Waga - **5,75 kg**

-
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **25,5 x 15,5 x 19 cm**
 - - Waga wysyłki - **6 kg**

W zestawie:

- - Wyciągarka ręczna
- - Instrukcja PL