

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/waz-przewod-pneumatyczny-cisnieniowy-na-zwijaku-bebnie-obrotowym-360-20-bar-30-m-12-m-p-15657.html>



## Wąż przewód pneumatyczny ciśnieniowy na zwijaku bębnie obrotowym 360 20 bar 30 m + 1.2 m

Cena brutto	<b>429,35 zł</b>
Cena netto	<b>349,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10060833</b>
Kod producenta	<b>10060833</b>
Kod EAN	<b>4250928690180</b>
Sku	<b>1011545</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **10060833**

**Przewód ciśnieniowy ze zwijaczem marki MSW** sprawdzi się w warsztatach, zakładach produkcyjnych, serwisach samochodowych oraz w gospodarstwie domowym. Z powodzeniem zwiększy zasięg działania narzędzi pneumatycznych oraz innego rodzaju urządzeń podłączanych do sprężarki lub źródła wody.

Przewód o długości **30 m** umożliwia swobodę podczas pracy. Zwijacz pozwala szybko schować wąż po zakończeniu zadania i zachować porządek. Bęben obraca się o 360. Obudowa została wykonana z **żelaza** odpornego na uszkodzenia. Wąż zrobiono z gumy przeznaczonej do pracy w zakresie temperatur **-15 do 35C**. Dołączone akcesoria pozwalają na **szybki montaż**. Uchwyt można z łatwością przykręcić do podłogi, ściany czy do sufitu.

#### Cechy produktu:

- Bęben obracający się o 360,
- Uniwersalność - zasięg 30 m,
- Praca w temperaturze - -15 do 35C,
- Wytrzymałość - solidna konstrukcja,
- Składana rączka ułatwiająca przechowywanie.

#### Parametry techniczne:

- Model - **MSW-HR30P**
- Nr katalogowy - **10060833**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Materiał obudowy - **Żelazo**
- Materiał węża - **Guma**
- Długość węża - **Maks. 30 m**
- Średnica wewnętrzna/zewnętrzna przewodu ciśnieniowego - **6/12 mm**
- Ciśnienie robocze - **Maks. 20 bar**
- Gwint - **1/4"**
- Temperatura robocza - **Od -15 do 35C**
- Wymiary (DxSxW) - **33 x 35 x 35,5 cm**
- Waga - **9,1 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **39,5 x 32,5 x 43,5 cm**
- Waga wysyłki - **10,4 kg**

#### W zestawie:

- Wąż - 30 m

- 
- - Zwijacz
  - - Wąż przyłączeniowy 1,2 m
  - - Instrukcja