

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fiskars-beben-z-wezem-solid-l-1-2-30m-waterwheel-p-185389.html>



FISKARS BĘBEN Z WĘŻEM SOLID L 1/2" 30m WATERWHEEL

Cena	369,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBRA4
Kod producenta	1057237
Kod EAN	6411501511874
PKWiU	22.21.29.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wielokierunkowy:** Tak
- **Opcje rozmieszczania:** Wolnostojący, Do zawieszenia na ścianę
- **Liczba kół:** 1 szt.
- **Łatwość obsługi:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Funkcjonalny
- **Gotowy do użycia:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 360°
- **Typ produktu:** Wielopozycyjny bęben
- **Obsługiwane średnice węża:** 13 mm
- **Typ szpuli do zwijania węża:** Ręczny
- **Pojemność węża (max):** 31,5 m
- **Wysokość produktu:** 247 mm
- **Waga produktu:** 6,05 kg
- **Szerokość produktu:** 478 mm
- **Głębokość produktu:** 478 mm
- **Dołączony wąż:** Tak
- **Długość przewodu:** 31,5 m
- **Ostrzeżenia:** Zabezpiecz przed przecięciem i uszkodzeniem mechanicznym., Przechowuj w suchym i chłodnym miejscu, z dala od źródeł ciepła., Unikaj długotrwałego użytkowania w bezpośrednim słońcu.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wielokierunkowy:** Tak
- **Opcje rozmieszczania:** Wolnostojący, Do zawieszenia na ścianę
- **Liczba kół:** 1 szt.
- **Łatwość obsługi:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Funkcjonalny
- **Gotowy do użycia:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 360°
- **Typ produktu:** Wielopozycyjny bęben
- **Obsługiwane średnice węża:** 13 mm
- **Typ szpuli do zwijania węża:** Ręczny
- **Pojemność węża (max):** 31,5 m

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 247 mm

-
- **Waga produktu:** 6,05 kg
 - **Szerokość produktu:** 478 mm
 - **Głębokość produktu:** 478 mm

Zawartość opakowania:

- **Dołączony wąż:** Tak
- **Długość przewodu:** 31,5 m

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zabezpiecz przed przecięciem i uszkodzeniem mechanicznym., Przechowuj w suchym i chłodnym miejscu, z dala od źródeł ciepła., Unikaj długotrwałego użytkowania w bezpośrednim słońcu.