



Doppler Granitowy Cokół, Szary, 25 kg

Indeks: 424874 Producent: Doppler Kod producenta: 85897KQAZ

Cena: **341.69 zł**

Opis

Doppler Granitowy Cokół, Szary, 25 kg

Producent: Doppler

Najwyższa jakość wykonania oraz wysoki komfort użytkowania to cechy charakteryzujące nasz granitowy cokół marki Doppler. Produkt ten jest nie tylko wytrzymały i o długiej żywotności, ale także estetyczny i praktyczny.

Dzięki jego wadze wynoszącej 25 kg, świetnie stabilizuje parasol, zapewniając bezpieczeństwo i komfort użytkowania. Szary kolor oraz granitowy styl dodają elegancji każdemu otoczeniu, sprawiając, że stojak jest nie tylko funkcjonalny, ale także estetyczny.

Doppler Granitowy Cokół, Szary, 25 kg to niezbędny element wyposażenia każdego ogrodu czy tarasu. Jego solidne wykonanie oraz wysoka jakość sprawiają, że będzie służył przez wiele sezonów, doskonale chroniąc parasol przed wiatrem i innymi warunkami atmosferycznymi.

- Najwyższa jakość wykonania
- Wysoki komfort użytkowania
- Wytrzymały i o długiej żywotności

- **waga przedmiotu:** 25 kilograms
- **Nazwa modelu:** SL-AZ granitowy stojak na parasol przeciwsłoneczny 25 kg
- **punkt znaku wypunktowania:** Najwyższa jakość wykonania, Wysoki komfort użytkowania, Wytrzymały i o długiej żywotności
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Doppler
- **zalecane maksymalne obciążenie:** 25 kilograms
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 25 kg
- **numer części:** 85897KQAZ
- **styl:** Granitowy
- **kolor:** Szary
- **nazwa typu elementu:** stojak na parasol przeciwsłoneczny
- **waga opakowania przedmiotu:** 26 kilograms
- **producent:** Doppler
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 9003034246254, 09003034246254
- **zalecane węzły przeglądania:** 20855291031
- **numer modelu:** 85897KQAZ
- **nazwa przedmiotu:** Doppler Granitowy Cokół, Szary, 25 kg

- **data premiery:** 2020-02-18T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-02-01T00:01:00-00:00
- **materiał:** Stal nierdzewna

Parametry

Stan

Nowy