



HAZET Wąż spiralny 9040-7 ; bardzo elastyczny wąż poliuretanowy o długości 7,62 m, z gwintem przyłączeniowym 12,91 mm i ciśnieniem roboczym 10 barów - odpowiedni do wielu różnych zastosowań sprężonego

Indeks: 305718 Producent: Hermann Zerver GmbH & Co. KG Kod producenta: 9040-7

Cena: **351.04 zł**

Opis

HAZET Wąż spiralny 9040-7 ; bardzo elastyczny wąż poliuretanowy o długości 7,62 m, z gwintem przyłączeniowym 12,91 mm i ciśnieniem roboczym 10 barów - odpowiedni do wielu różnych zastosowań sprężonego

Producent: Hermann Zerver GmbH & Co. KG

- **ELASTYCZNOŚĆ:** Dzięki złączu obrotowemu 360° na elementach łączących, podłączone narzędzie może być obsługiwane z maksymalną elastycznością Mimo to wąż zawsze zachowuje stabilność wymiarową
- **ODPORNOŚĆ NA ZGINANIE:** Wytrzymały poliuretan jest bardzo odporny na ścieranie i zginanie - nadaje się do codziennej pracy profesjonalnych rzemieślników lub do użytku prywatnego
- **ODPORNOŚĆ NA WARTOŚCI AOSFERYCZNE:** Nawet jeśli temperatury szaleją - dzięki zakresowi temperatur roboczych od +60° do -20°C wąż do sprężonego powietrza HAZET wytrzyma wszystkie warunki pogodowe
- **JAKOŚĆ:** HAZET jest jednym z wiodących producentów narzędzi do zastosowań profesjonalnych i posiada ponad 150-letnie doświadczenie w projektowaniu i produkcji
- **ZAKRES PRZESYŁKA:** 1x wąż spiralny HAZET 9040-7 ; długość: 7,62 m, średnica wewnętrzna: 6,35 mm, ciśnienie robocze: 10 bar, gwint przyłącza powietrza: 12,91 mm (1/4"), ciśnienie rozrywające wg DIN: 55,1

- **zawarte komponenty:** HAZET Wąż spiralny 9040-7
- **waga przedmiotu:** 1.39 pounds
- **Nazwa modelu:** 9040-7
- **punkt znaku wypunktowania:** ELASTYCZNOŚĆ: Dzięki złączu obrotowemu 360° na elementach łączących, podłączone narzędzie może być obsługiwane z maksymalną elastycznością Mimo to wąż zawsze zachowuje stabilność wymiarową, OPORNOŚĆ NA ZGINANIE: Wytrzymały poliuretan jest bardzo odporny na ścieranie i zginanie - nadaje się do codziennej pracy profesjonalnych rzemieślników lub do użytku prywatnego, OPORNOŚĆ NA WARTOŚCI AOSFERYCZNE: Nawet jeśli temperatury szaleją - dzięki zakresowi temperatur roboczych od +60° do -20°C wąż do sprężonego powietrza HAZET wytrzyma wszystkie warunki pogodowe, JAKOŚĆ: HAZET jest jednym z wiodących producentów narzędzi do zastosowań profesjonalnych i posiada ponad 150-letnie doświadczenie w projektowaniu i produkcji, ZAKRES PRZESYŁKA: 1x wąż spiralny HAZET 9040-7 ; długość: 7,62 m, średnica wewnętrzna: 6,35 mm, ciśnienie robocze: 10 bar, gwint przyłącza powietrza: 12,91 mm (1/4"), ciśnienie rozrywające wg DIN: 55,1
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1

- **marka:** Hazet
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 647732808094, 642310123781, 4000896153404, 0647732808094, 0642310123781, 04000896153404
- **poziom opakowania:** unit
- **maksymalne ciśnienie:** 10 bars
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 9040-7
- **kolor:** Niebieski
- **nazwa typu elementu:** Wąż spiralny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.63 kilograms
- **producent:** Hermann Zerver GmbH & Co. KG
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20785883031, 20658607031
- **numer modelu:** 9040-7
- **nazwa przedmiotu:** HAZET Wąż spiralny 9040-7 ; bardzo elastyczny wąż poliuretanowy o długości 7,62 m, z gwintem przyłączeniowym 12,91 mm i ciśnieniem roboczym 10 barów - odpowiedni do wielu różnych zastosowań sprężonego
- **data premiery:** 2017-07-20T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2012-08-22T10:44:57.661Z
- **materiał:** Akryl


Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



12,91 (1/4")  7,2
9000-010

HAZET – eine „ausgezeichnete“ Marke

