

**WĄŻ 160MM / 10M DO ODCIĄGU  
TROCIN. ANTYSTATYCZNY,  
POLIURETANOWY****569.00 zł**

Wężę poliuretanowe najwyższej jakości. Stosowane do odciągów trocin, pyłów oraz w wentylacji i rolnictwie. Wytrzymałe i bezpieczne.

---

**SKU: WĄŻ 160 - 10MB****OPIS PRODUKTU****IDEALNY DO CNC I OBRABIAREK DO DREWNA!**

Nasze wężę poliuretanowe PUR cechuje znakomita odporność na ścieranie, dużo wyższa niż w przypadku zwykłych węży PCV.

Są bardzo elastyczne, więc idealnie sprawdzają się w maszynach CNC. Wąż po uziemieniu końcówek jest antystatyczny, dzięki czemu nie powstają ładunki elektryczne, mogące spowodować zapłon pyłu stolarskiego.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA:**

- Średnica wewnętrzna: 160 mm
- Długość odcinka: 10 MB
- Materiał: wysokiej jakości poliuretan antystatyczny
  - Zastosowanie: odciąg trocin, pyłów, powietrza
- Wzmocniona spirala z drutu stalowego, pokrytego miedzią
  - Wysoka odporność na ścieranie
  - Odporność na zmiany temperatur - wąż nie pęka!

Waż antystatyczny dla przemysłu drzewnego oraz do innych materiałów.

Można go stosować do różnych odciągów jak i maszyn.

Długość węża jest mierzona po jego naciągnięciu.

### **DODATKOWE INFORMACJE**

<b>Waga</b>	7.5 kg
<b>Wymiary</b>	64 × 40 × 40 cm
<b>Parametry wysyłki</b>	indywidualna paczka