

# 12GAUGE TRU-CHOKE THINWALL CHOKE TUBES - CARLSONS TRU-CHOKE THINWALL 12GA MODIFIED SS

[Części - strzelby](#) > [Czoki i akcesoria](#) > [Czoki](#)

## Nierdzewna stal, nie rdzewiejąca

Rury ze stali nierdzewnej do montażu flush, dostępne dla wielu strzelb używających popularnego rozmiaru gwintu Win-Choke oraz standardowych Tru-Chokes, a także Remington, Beretta/Benelli, Browning Invector Plus i Mossberg 835 Ultra Mag. Te rury mogą być używane z ładunkami magnum i stalowymi. Rury Tru™-Choke Thinwall są zalecane tylko do ładunków ołowianych 2¾". Wszystkie konstrukcje X-Full i Turkey są przeznaczone tylko do użycia z ołowiem i Hevi-Shot!



## Cechy

- Nazwa: [CARLSONS TRU-CHOKE THINWALL 12GA MODIFIED SS](#)
- Producent: [CARLSONS](#)
- Nr produktu: 155412004
- Nr prod.: 8044
- Kaliber: 12 Gauge
- Styl: Standard
- Typ broni: Tru-Choke
- Typ czoków: Modified
- Waga dostawy: 0.018kg
- Wysokość wysyłki: 23mm
- Szerokość wysyłki: 38mm
- Długość wysyłki: 74mm
- UPC: 723189080440

## Szczegóły pozycji

Made in USA

# Spis treści

- [Strona główna](#)
- [Instrukcja bezpieczeństwa dla rur TruChoke Thinwall 12GA](#)
- [O nas](#)

# Instrukcja bezpieczeństwa dla rur TruChoke Thinwall 12GA

## Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup rur TruChoke Thinwall 12GA firmy Carlson. Niniejsza instrukcja ma na celu zapewnienie bezpiecznego użytkowania produktu oraz dostarczenie istotnych informacji na temat jego instalacji, użytkowania i utylizacji. Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższymi wskazówkami.

## Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany zgodnie z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami producenta.
- Przechowuj rurki w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci.
- Regularnie sprawdzaj stan rur przed użyciem, aby upewnić się, że nie są uszkodzone.
- Zawsze używaj odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i naszniki, podczas strzelania.
- Nie używaj rur w połączeniu z ładunkami, które nie są zgodne z ich specyfikacją (np. ładunki magnum i stalowe tylko dla rur odpowiednich do tych zastosowań).

## Specyficzne środki ostrożności przy użytkowaniu

- Rury TruChoke Thinwall są zalecane tylko do ładunków ołowianych 2<sup>3</sup>/<sub>4</sub>".
- Rury XFull i Turkey są przeznaczone wyłącznie do użycia z ołowiem i HeviShot.
- Upewnij się, że rura jest prawidłowo zamontowana przed każdym użyciem.
- Nie modyfikuj rur ani nie używaj ich w sposób, do którego nie są przeznaczone.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

### 1. Instalacja rury:

- Upewnij się, że strzelba jest wyłączona i niezaladowana.
- Wkręć rurę TruChoke Thinwall w lufę strzelby zgodnie z instrukcjami producenta.
- Sprawdź, czy rura jest mocno zamocowana i nie ma luzów.

### 2. Użytkowanie:

- Zawsze kieruj lufę w bezpiecznym kierunku.
- Używaj tylko odpowiednich ładunków zgodnych z zaleceniami producenta.
- Przed strzelaniem upewnij się, że w pobliżu nie ma osób ani zwierząt.

### 3. Po użyciu:

- Po zakończeniu strzelania oczyść rurę i lufę zgodnie z zaleceniami producenta.
- Przechowuj rurę w bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj zużyte lub uszkodzone rury zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wyrzucaj rur do ogólnych odpadów; skontaktuj się z lokalnymi służbami zajmującymi się recyklingiem lub utylizacją niebezpiecznych odpadów.

## **Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia**

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania produktu, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem lub dostawcą. Upewnij się, że masz przy sobie numer modelu i datę zakupu.

## **Zakończenie**

Zachowanie ostrożności i przestrzeganie powyższych zasad pomoże zapewnić bezpieczne i efektywne korzystanie z rur TruChoke Thinwall 12GA. Dziękujemy za wybranie naszego produktu i życzymy udanych strzałów!

# O nas

## Brownells Europe

**Brownells Polska - Największy światowy dostawca części broni, narzędzi rusznikarskich i akcesorii strzeleckich**

[www.brownells.pl](http://www.brownells.pl)