

## **45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 6.5MM/.264 MUZZLE**

[Narzędzia rusznikarskie](#) > [Narzędzia do luf](#) > [Zestawy do wygładzania krawędzi luf](#)

### **Złamanie ostrych krawędzi na wylotach broni strzeleckiej; Szybsze napełnianie cylindrów w rewolwerach**

Nóż do fazowania 45° łamie krawędzie gwintów, co umożliwia czyste wyjście pocisku lub fazuje komory cylindrów rewolwerów, co przyspiesza ładowanie. Zawiera nóż, rączkę i jeden pilot, wszystko w pudełku z polipropylenu. Wymienny pilot utrzymuje nóż w odpowiednim wyrównaniu. Kup dodatkowe piloty, aby używać jednego noża do wielu różnych kalibrów. Piloty do innych kalibrów dostępne osobno. Nóż 45° dostarczany w zestawach oznaczonych \* ma średnicę 5/8", aby prawidłowo fazować większe wyloty lufy i cylindrów w tych kalibrach. Wszystkie inne zestawy mają średnicę 1/2", nóż 45°.

Wybierz jeden z poniższych narzędzi do wykończenia wylotów broni strzeleckiej, narzędzi do obrabiania cylindrów i fazowania.

[Zestaw stalowy jednego kalibru](#)

[45° Nóż i stalowy pilot](#)

[Zestaw mosiężny jednego kalibru](#)

[Zestawy do fazowania i wykończenia](#)

[90° Nóż i stalowy pilot](#)

[Tylko stalowy pilot](#)

[90° Nóż i mosiężny pilot](#)

[Tylko mosiężny pilot](#)



## Cechy

- Nazwa: [BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 6.5MM/.264 MUZZLE](#)
- Producent: [BROWNELLS](#)
- Nr produktu: 080948264
- Nr prod.:
- Kaliber: 264/6.5 mm (.264)
- Kąt: 45
- Materiał: Brass
- Waga dostawy: 0.2kg
- UPC: 050806013209

## Szczegóły pozycji

Made in USA

# Spis treści

- [Strona główna](#)
- [Instrukcja Bezpieczeństwa dla Nóż do Fazowania 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT BROWNELLS](#)
- [O nas](#)

# Instrukcja Bezpieczeństwa dla Nóż do Fazowania 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT BROWNELLS

## Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup Nóż do Fazowania 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT BROWNELLS. Niniejsza instrukcja ma na celu zapewnienie bezpiecznego i prawidłowego użytkowania produktu. Prosimy o uważne zapoznanie się z wszystkimi informacjami zawartymi w tej instrukcji przed użyciem.

## Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Przechowuj nóż w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Używaj narzędzia tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Zawsze używaj odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak rękawice i okulary ochronne, podczas pracy z narzędziem.
- Regularnie sprawdzaj narzędzie pod kątem uszkodzeń. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia, nie używaj go.
- Nie próbuj naprawiać narzędzia samodzielnie, jeśli wystąpią jakieś problemy.

## Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Upewnij się, że narzędzie jest odpowiednio zamocowane przed rozpoczęciem pracy.
- Nie używaj nadmiernej siły podczas fazowania, aby uniknąć uszkodzenia narzędzia lub materiału.
- Zawsze pracuj w dobrze oświetlonym miejscu, aby zwiększyć widoczność i bezpieczeństwo.
- Nie kieruj ostrza w stronę ciała ani innych osób podczas używania narzędzia.

## Instrukcje Instalacji i Użytkowania

### 1. Instalacja Pilota:

- Wybierz odpowiedni pilot do kalibru, który chcesz fazować.
- Włóż pilot do uchwyty noża, upewniając się, że jest dobrze osadzony.

### 2. Użycie Nóż do Fazowania:

- Umieść nóż na końcu lufy lub cylindra, który chcesz fazować.
- Delikatnie obracaj nóż w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby rozpocząć proces fazowania.
- Kontroluj głębokość fazowania, aby uzyskać pożądaną efekt.
- Po zakończeniu pracy, wyjmij nóż i oczyść z resztek materiału.

### 3. Czyszczenie i Konserwacja:

- Po każdym użyciu, oczyść nóż i pilota z resztek materiału.
- Przechowuj nóż w suchym miejscu, aby zapobiec korozji.

## Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj narzędzie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wyrzucaj narzędzia do zwykłych odpadów domowych, jeśli zawiera niebezpieczne materiały.
- Skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki, aby uzyskać informacje na temat odpowiedniej utylizacji.

## **Informacje Kontaktowe dla Dalszego Wsparcia**

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania produktu, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem lub punktem sprzedaży, gdzie dokonano zakupu. Upewnij się, że masz przy sobie informacje o produkcie, aby uzyskać szybszą pomoc.

## **Zakończenie**

Bezpieczeństwo użytkownika jest naszym priorytetem. Prosimy o przestrzeganie powyższych wytycznych, aby zapewnić sobie i innym bezpieczeństwo podczas korzystania z Nóż do Fazowania 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT BROWNELLS. Dziękujemy za zaufanie do naszych produktów.

# O nas

## Brownells Europe

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

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