

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .270 MUZZLE

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

Złamanie ostrych krawędzi na wylotach broni strzeleckiej; Szybsze napętnianie 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 .270 MUZZLE](#)
- Producent: [BROWNELLS](#)
- Nr produktu: 080948274
- Nr prod.:
- Kaliber: 270/6.8 mm (.277)
- Kąt: 45
- Materiał: Brass
- Waga dostawy: 0.195kg
- UPC: 050806013216

Szczegóły pozycji

Made in USA

Spis treści

- [Strona główna](#)
- [Instrukcja bezpieczeństwa użytkowania](#)
- [O nas](#)

Instrukcja bezpieczeństwa użytkowania

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT BROWNELLS 45° CUTTER & BRASS PILOT FOR .270 MUZZLE. Aby zapewnić bezpieczne i skuteczne korzystanie z tego narzędzia, prosimy o zapoznanie się z poniższymi wskazówkami i instrukcjami.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Używaj narzędzia tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Przechowuj narzędzie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Zawsze używaj odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice.
- Regularnie sprawdzaj narzędzie pod kątem uszkodzeń przed każdym użyciem.
- W przypadku zauważenia jakichkolwiek uszkodzeń lub nieprawidłowości, nie używaj narzędzia i skontaktuj się z odpowiednim specjalistą.

Specyficzne środki ostrożności przy użyciu

- Upewnij się, że narzędzie jest prawidłowo zamocowane przed rozpoczęciem pracy.
- Nie używaj narzędzia w warunkach wilgotnych lub mokrych.
- Nie próbuj modyfikować narzędzia ani używać go w sposób niezgodny z instrukcją.
- Zachowaj szczególną ostrożność podczas pracy z materiałami, które mogą być niebezpieczne lub łatwopalne.
- Nie wkładaj palców ani innych ciał obcych w obszar roboczy narzędzia.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie narzędzia:

- Sprawdź, czy wszystkie części są obecne: nóż, rączka i pilot.
- Upewnij się, że pilot jest odpowiedni do kalibru, którego używasz.

2. Montaż:

- Przymocuj rączkę do noża, upewniając się, że jest stabilna.
- Zamocuj pilot w odpowiednim miejscu, aby zapewnić prawidłowe wyrównanie.

3. Użytkowanie:

- Umieść narzędzie na końcu lufy lub cylindra, który chcesz fazować.
- Delikatnie obracaj narzędzie, aby uzyskać pożądany kąt fazowania.
- Regularnie sprawdzaj postęp, aby uniknąć nadmiernego usunięcia materiału.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj narzędzie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wyrzucaj narzędzia do ogólnych odpadów, jeśli jest uszkodzone lub niebezpieczne.
- Skontaktuj się z lokalnymi służbami ochrony środowiska w celu uzyskania informacji na temat bezpiecznej utylizacji.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa, użytkowania lub utylizacji narzędzia, prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem. Zawsze zachęcamy do zgłaszania wszelkich niebezpiecznych produktów lub wypadków odpowiednim władzom oraz do sprawdzania aktualizacji dotyczących wycofań produktów na platformie Safety Gate Unii Europejskiej.

Dziękujemy za przestrzeganie powyższych wskazówek, które mają na celu zapewnienie bezpieczeństwa podczas korzystania z 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER.

O nas

Brownells Europe

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

www.brownells.pl