

90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .40/10MM MUZZLE

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

Wyrównaj i Uformuj Lufy Karabinów i Pistoletów

Hartowana stal, narzędzie tnące 90° prostuje wylot po skróceniu; lub użyj do naprawy uszkodzeń i wgnieceń. Zawiera narzędzie tnące, uchwyt i jeden pilot, wszystko w pudełku z polipropylenu. Wymienny pilot utrzymuje narzędzie tnące w odpowiedniej pozycji. Kup dodatkowe piloty, aby używać jednego narzędzia tnącego do wielu różnych kalibrów. Piloty do innych kalibrów dostępne osobno.

Wybierz poniższe narzędzia do innych luf karabinów/pistoletów, narzędzi do wyrównywania cylindrów i fazowania.

[Zestaw Kalibrów Stalowych](#)

[45° Nóż i Stalowy Pilot](#)

[Zestaw Kalibrów Mosiężnych](#)

[45° Nóż i Mosiężny Pilot](#)

[90° Nóż i Stalowy Pilot](#)

[Tylko Stalowy Pilot](#)

[Zestawy Kombinowane do Fazowania i Wyrównywania](#)

[Tylko Mosiężny Pilot](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Cechy

- Nazwa: [BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .40/10MM MUZZLE](#)
- Producent: [BROWNELLS](#)
- Nr produktu: 080947400
- Nr prod.:
- Kaliber: 40/10 mm (.400-.401)
- Kąt: 90
- Materiał: Brass
- Waga dostawy: 0.272kg
- UPC: 050806013025

Szczegóły pozycji

Made in USA

Spis treści

- [Strona główna](#)
- [Instrukcja Bezpieczeństwa dla Narzędzia 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [O nas](#)

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Narzędzia 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup narzędzia 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT. Produkt ten został zaprojektowany z myślą o precyzyjnym prostowaniu wylotów po skróceniu oraz naprawie uszkodzeń i wgnieceń. Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższymi instrukcjami bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Przed użyciem narzędzia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.
- Używaj narzędzia wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Narzędzie powinno być przechowywane w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Zawsze korzystaj z odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak okulary ochronne.
- Regularnie sprawdzaj narzędzie pod kątem uszkodzeń przed każdym użyciem.
- W przypadku zauważenia uszkodzeń, nie używaj narzędzia i skontaktuj się z producentem.

Specyficzne środki ostrożności przy użyciu

- Używaj narzędzia na stabilnej i równej powierzchni, aby uniknąć przypadkowych ruchów.
- Nie stosuj nadmiernej siły podczas cięcia, aby uniknąć uszkodzenia narzędzia lub materiału.
- Nie próbuj modyfikować narzędzia ani używać go do celów innych niż te, do których został zaprojektowany.
- Upewnij się, że pilot jest prawidłowo zamocowany przed rozpoczęciem pracy.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie narzędzia do użycia:

- Sprawdź, czy narzędzie tnące jest czyste i wolne od zanieczyszczeń.
- Upewnij się, że pilot jest odpowiednio dobrany do kalibru, który zamierzasz używać.

2. Montaż pilota:

- Włóż pilot do uchwytu narzędzia tnącego, upewniając się, że jest on prawidłowo osadzony.
- Zablokuj pilot w uchwycie zgodnie z instrukcjami producenta.

3. Użycie narzędzia:

- Umieść narzędzie na wylocie lufy, upewniając się, że jest stabilne.
- Delikatnie pociągnij za uchwyt, aby rozpocząć cięcie. Pamiętaj, aby nie stosować nadmiernej siły.
- Po zakończeniu cięcia, ostrożnie usuń narzędzie.

4. Czyszczenie po użyciu:

- Po zakończeniu pracy, oczyść narzędzie z resztek materiału.
- Przechowuj narzędzie w suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Narzędzie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.

- Nie wyrzucaj narzędzia do pojemników na odpady komunalne.
- Skontaktuj się z lokalnymi służbami w celu uzyskania informacji o odpowiednich metodach utylizacji.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

- W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania produktu, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem producenta.

Podsumowanie

Zachowanie ostrożności przy użyciu narzędzia 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT jest kluczowe dla zapewnienia bezpieczeństwa. Prosimy o przestrzeganie powyższych wskazówek oraz regularne sprawdzanie narzędzia przed użyciem. W razie wątpliwości lub problemów, nie wahaj się skontaktować z odpowiednimi służbami.

O nas

Brownells Europe

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

www.brownells.pl