

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/gaz-tjep-165mm-do-gwozdziarek-gazowych-do-15c-fioletowy-p-8942.html>



Gaz TJEP 165mm do gwoździarek gazowych do -15°C - fioletowy

Cena brutto	49,00 zł
Cena netto	39,84 zł
Cena poprzednia	70,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni

Opis produktu

EXTREME POWER &NDASH; PROFESSIONAL FUEL SERIES

Maksymalna wydajność: Ten gaz jest dedykowany do modelu [TJEP GRF 34/100 Excellent GAS](#). Sprawdź również ofertę na [gwoździe pierścieniowe 98 mm / 100 mm](#) oraz zapasowe [baterie Li-ion TJEP](#) dla zachowania ciągłości prac.

Wbijanie gwoździ o długości 100 mm w twarde drewno konstrukcyjne wymaga ogromnej energii kinetycznej. Standardowe naboje (czerwone) są świetne do gwoździ 90 mm, jednak przy „setkach” i mroźnej aurze, to właśnie **fioletowy gaz TJEP (100864)** pokazuje swoją przewagę. Specjalny skład mieszanki pozwala na utrzymanie wysokiego ciśnienia wewnątrz naboju, co przekłada się na pełne dobitcie gwoźdźnia za każdym razem. Potwierdzają to rzetelne **opinie dekarzy**, którzy zimą stawiają konstrukcje oparte na grubych przekrojach drewna.

Główny model gwoździarki	✓ GRF 34/100 Excellent	GRF 34/90 GAS 3G / KA 4060
Maksymalna długość gwoźdźnia	✓ 100 mm (Pełna moc)	do 90 mm
Temperatura pracy	do -15°C	do -15°C
Ilość strzałów z naboju	ok. 1000 szt.	✓ ok. 1100 szt.
Energia strzału	✓ Najwyższa (Ekstremalna)	Bardzo wysoka

Na podstawie doświadczeń ekip dekarских współpracujących z naszedachy.pl: fioletowy gaz TJEP to inwestycja w eliminację poprawek. Przy gwoździach 100 mm, użycie zbyt słabego gazu skutkuje niedobiciami, które trzeba poprawiać młotkiem – co na dachu generuje ogromne koszty robocizny. **Cena gazu fioletowego TJEP** jest minimalnie wyższa od standardowych wersji, jednak oszczędność czasu i zdrowia dekarza przy ciężkiej ciesielce jest bezdyskusyjna. Najkorzystniej wychodzi zakup kartonu (12 sztuk). [Zapytaj o aktualne promocje dla firm.](#)

Dlaczego fioletowy gaz TJEP to wybór premium?

- **Zoptymalizowany pod 120 dżuli:** Mieszanka skalibrowana pod potężny cylinder modelu 100 mm.
- **Zimowa formuła:** Nie traci ciśnienia parowania przy siarczystych mrozach.
- **Ochrona mechanizmu:** Zawiera wysokiej jakości olej syntetyczny, który smaruje tłok przy każdym wystrzale, redukując tarcie.
- **Czyste spalanie:** Brak osadów nagaru w komorze spalania, co wydłuża okresy między serwisami maszyny.

Gaz TJEP fioletowy opinie - Co mówią cieśle?

„Jeśli kupujesz gwoździarkę 'setkę' Excellent, to kupuj do niej fioletowy gaz. Raz spróbowaliśmy strzelać zwykłym czerwonym w mroźny grudzień i różnica była odczuwalna – gwoździe 100 mm zostawały o centymetr nad deską. Fioletowy gaz dobija je do końca bez zająknięcia. **Na podstawie doświadczeń ekip dekarских**, to paliwo sprawia, że maszyna po prostu mniej się męczy, a my rzadziej musimy sięgać po młotek.” - **Ekspert techniczny naszedachy.pl.**

Technicznie tak (wysokość 165 mm jest ta sama), jednak nie jest on zalecany. Model 34/90 jest zoptymalizowany pod gaz czerwony. Użycie gazu fioletowego w mniejszej maszynie może skutkować zbyt silnym uderzeniem i szybszym zużyciem amortyzatorów tłoka.

Główną różnicą jest wyższe ciśnienie robocze i energia wybuchu w mieszance fioletowej. Fioletowy gaz jest przeznaczony do najmocniejszej maszyny wbijającej gwoździe 100 mm, podczas gdy czerwony jest uniwersalnym paliwem do standardowych gwoździarek 90 mm.

Jeśli Twoja gwoździarka innej marki (np. Paslode, Hikoki, Makita) obsługuje naboje o wysokości 165 mm i jest przeznaczona do gwoździ o długości ok. 100 mm, gaz fioletowy TJEP będzie prawdopodobnie najlepszym paliwem, jakie możesz do niej włożyć.

KUP KARTON FIOLETOWEGO GAZU TJEP