

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/zszywacz-pneumatyczny-budowlany-tjep-pqz-64-p-8955.html>

## Zszywacz pneumatyczny budowlany TJEP PQZ-64

Cena brutto	<b>1 986,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 614,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>

### Opis produktu

MULTI-PURPOSE FLOORING & DRYWALL SERIES

Zadbaj o stabilne zasilanie: Model PQZ-64 zużywa 2.7 l/cykl, co wymaga kompresora o średniej wydajności, takiego jak [TJEP 17/15-2 Silent](#). Pamiętaj o zakupie dedykowanych [zszywek PQ lub PZ](#) do montażu płyt i podłóg. Zobacz również węże pneumatyczne TJEP w [wygodnych zwijadłach](#).

W przeciwieństwie do wąskich zszywaczy tapicerskich czy stolarskich, **TJEP PQZ-64** obsługuje łączniki konstrukcyjne z grubego drutu (do 1.9 x 1.7 mm). Największą zaletą tego modelu jest jednak jego wyposażenie: **specjalny nosek do podłóg** pozwala na idealne wstrzeliwanie zszywek w pióro deski podłogowej pod odpowiednim kątem, co całkowicie ukrywa mocowanie. Z kolei przy suchej zabudowie z ciężkich płyt wiórowych czy Fermacell®, siła pneumatyki gwarantuje zlicowanie zszywki nawet w najtwardszych strukturach drewna.

<b>Zasilanie</b>	✓ <b>Kompresor (Brak kosztów gazu)</b>	Bateria + Gaz
<b>Maks. długość zszywki</b>	do 64 mm	✓ <b>do 75 mm</b>
<b>Masa własna</b>	✓ <b>2.86 kg (Lżejszy)</b>	3.96 kg
<b>Przeznaczenie specjalne</b>	✓ <b>Posiada nos do podłóg</b>	Płyty ścienne / konstrukcje
<b>Mobilność</b>	Ograniczona węzłem	✓ <b>Pełna swoboda</b>

**Na podstawie doświadczeń ekip montażowych współpracujących z naszedachy.pl:** model pneumatyczny PQZ-64 to najbardziej opłacalna inwestycja dla firm posiadających już na wyposażeniu kompresory. Koszt eksploatacji (tylko prąd) jest znacznie niższy niż w przypadku narzędzi gazowych, co przy seryjnym zbijaniu wielkich powierzchni podłóg lub poszyci ściennych daje ogromne oszczędności. Finalna **cena TJEP PQZ-64** obejmuje narzędzie przystosowane do pracy ciągłej i wyposażone w system szybkiego usuwania zakleszczeń. [Zapytaj o ofertę dla Twojej firmy.](#)


## Najważniejsze atuty dla fachowca:

- **Nosek do podłóg:** Specjalnie wyprofilowana końcówka pozwala na wstrzeliwanie zszywek w pióro/wpust desek i paneli podłogowych z maksymalną precyzją.
- **Szybkie usuwanie zakleszczeń:** Beznarzędziowy dostęp do lufy pozwala błyskawicznie usunąć zablokowaną zszywkę i wrócić do pracy.
- **Regulowany wylot powietrza:** Pokrętko na szczycie obudowy umożliwia skierowanie strumienia sprężonego powietrza z dala od twarzy operatora i zapyłonej podłogi.
- **Łatwy załadunek:** System ładowania od góry przyspiesza uzupełnianie magazynka, co jest bezcenne przy seryjnej pracy.

## Opinie o zszywaczu pneumatycznym TJEP PQZ-64:

„Pneumatyka ma jedną wielką przewagę przy podłogach i okładzinach – jest niesamowicie szybka. Model PQZ-64, w przeciwieństwie do cięższego brata na gaz, waży niespełna 3 kg. Przy nabijaniu setek metrów kwadratowych desek podłogowych ta różnica w wadze ratuje kręgosłup. **Na podstawie doświadczeń parkieciarzy i firm od suchej zabudowy**, specjalny nosek podłogowy rozwiązuje odwieczny problem z celowaniem w krawędź deski. Do tego potrafi przebić Fermacell jak karton. Niezastąpiony sprzęt wewnątrz budynku.” – **Ekspert techniczny naszedachy.pl.**

---

Przy zużyciu 2.7 litra powietrza na cykl, zszywacz PQZ-64 wymaga solidnego kompresora. Zalecamy sprężarki o wydajności efektywnej min. 200 l/min i zbiorniku 20-50 litrów (np. seria TJEP Silent), aby zapewnić płynną pracę przy ciągłym zszywaniu płyt.

Nie, jest to narzędzie wielozadaniowe. Doskonale sprawdza się również przy montażu płyt Fermacell, OSB, okładzin stalowych (przy użyciu odpowiednich zszywek), budowie ciężkich ram drewnianych oraz tarasów.

Są to zszywki konstrukcyjne wykonane z grubego drutu (do 1.9 x 1.7 mm). W przeciwieństwie do cienkich zszywek stolarskich, ich ramiona są niezwykle sztywne, co zapobiega wyginaniu się łącznika podczas wbijania w twarde materiały (jak płyty gipsowo-włóknowe).

ZAMÓW ZSZYWACZ TJEP PQZ-64 DO PODŁOG I PŁYT