

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/gwozdzniarka-pneumatyczna-szynowa-tjep-grf-34100-excellent-na-gwozdzie-50-100mm-p-8946.html>



Gwoździarka pneumatyczna szynowa TJEP GRF 34/100 Excellent na gwoździe 50-100mm

Cena brutto	1 990,00 zł
Cena netto	1 617,89 zł
Cena poprzednia	2 350,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni

Opis produktu

ELITE PNEUMATIC SERIES &NDASH; BLACK DESIGN

Zbuduj niezawodny system: gwoździarka Excellent wymaga wydajnego zasilania, sprawdź [kompresor TJEP 50/30-4 Silent](#) oraz dedykowane [gwoździe 100 mm \(98 mm\)](#). Jeśli szukasz wolności od węży, zobacz wersję gazową [TJEP GRF 34/100 Excellent GAS](#).

W profesjonalnych konstrukcjach drewnianych liczy się powtarzalność i siła. Model **GRF 34/100 Excellent (100030)** oferuje regulację głębokości wbijania, co pozwala na precyzyjne osadzanie gwoździ w różnych materiałach – od miękkiej płyty wiórowej po twarde krokwiowe drewno konstrukcyjne. Dzięki regulowanemu wylotowi powietrza i noskowi "no-mark", praca staje się nie tylko szybsza, ale i czystsza, co potwierdzają **opinie dekarzy** ceniących markę TJEP za ergonomię i "czarny design".

Masa (bez łącników)	✓ 3.54 kg (Lżejsza)	ok. 4.10 kg
Szybkość seryjnego bicia	✓ Ekstremalna (Zależna od spustu)	Wysoka
Zasilanie	Kompresor (Stała moc)	✓ Gaz i Bateria (Mobilność)
Koszty eksploatacji	✓ Niskie (Tylko prąd/powietrze)	Średnie (Gaz + Bateria)
Konserwacja	Smarowanie olejem	Regularne czyszczenie komory

Wzrostki pneumatyczne TJP 34/100 Excellent

Na podstawie doświadczeń ekip dekarskich współpracujących z naszedachy.pl: model pneumatyczny Excellent to najtańsza w długim terminie opcja wbijania "setek". Brak konieczności zakupu gazu sprawia, że przy dużych inwestycjach (np. dachy hal, deweloperka szkieletowa) narzędzie zwraca się błyskawicznie. Finalna **cena TJEP 34/100 Excellent** (nr kat. 100030) odzwierciedla status linii Premium – płacisz za najwyższą trwałość bijaka i lżejszą konstrukcję, która nie męczy rąk. [Zapytaj o ofertę z węzłem i kompresorem.](#)

Opis i specyfikacja Techniczna TJP 34/100

Wszechstronność zastosowań:

- **Dachy:** Montaż krokwi, łutowanie, montaż okapów i desek czołowych.
- **Szalunki i fundamenty:** Szybkie i pewne łączenie płyt szalunkowych.
- **Konstrukcje domów:** Zbijanie szkieletów, montaż sklejki, płyt OSB i sidingu Hardieplank.
- **Wykończenia:** Podłogi, panele i elementy sidingu zewnętrznego.

Opinie o linii Excellent 34/100:

„Pneumatyczny Excellent to maszyna, która nie boi się mrozu ani pyłu. Gdy masz do wbicia tysiące gwoździ 100 mm przy montażu więźby, waga 3,5 kg to błogosławieństwo. **Na podstawie doświadczeń ekip dekarskich**, najważniejszą cechą jest regulowany wylot powietrza – nie dmucha Ci w twarz podczas pracy w ciasnych miejscach. To rzetelny kawał sprzętu dla tych, którzy mają już system pneumatyczny na budowie.” – **Ekspert techniczny naszedachy.pl.**

Najczęściej Zadawane Pytania - Ciasteczka Pneumatyczne 100mm

Wzrostki pneumatyczne TJP 34/100 Excellent

Przy zużyciu 3.0 litra na strzał, zalecamy kompresor o wydajności efektywnej min. 200-250 l/min i zbiorniku 24-50 litrów (np. TJEP Silent 24/30-4), aby zapewnić płynność pracy przy seryjnym biciu.

Tak, zasilanie pneumatyczne gwarantuje stałą siłę uderzenia. Przy odpowiednim ciśnieniu (ok. 7-8 bar), gwoździarka bez problemu wbija gwoździe 100 mm pod lico w suche i twarde drewno konstrukcyjne.

Dedykowane są gwoździe łączone papierem pod kątem 34 stopni, o średnicy do 3.8 mm i długości od 50 mm do 100 mm. Mogą to być gwoździe gładkie, pierścieniowe, czarne lub ocynkowane.

ZAM&OACUTE;W TJEP 34/100 EXCELLENT Z DOSTAWĄ