

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/gwozdziarka-pneumatyczna-bebnowa-tjep-cn-100-epal-p-8938.html>

Gwoździarka pneumatyczna bębnowa TJEP CN-100 EPAL

Cena brutto **3 990,00 zł**Cena netto **3 243,90 zł**Cena poprzednia **4 700,00 zł**Dostępność **Dostępny**Czas wysyłki **3 dni**

Opis produktu

INDUSTRIAL PALLET FASTENING SYSTEM

Budujesz linię produkcyjną? Model CN-100 EPAL wymaga potężnego zasilania – sprawdź profesjonalny [kompresor TJEP 50/30-4 Silent](#) oraz dedykowane [gwoździe bębnowe 15 stopni](#). Zobacz również [węże pneumatyczne TJEP](#) o zwiększonej wytrzymałości na ścieranie.

Gwoździarka TJEP CN-100 EPAL to owoc inżynierii skupionej na trwałości. W przemyśle paletowym, gdzie narzędzia pracują przez kilka zmian dziennie, liczy się odporność na zużycie i ergonomia. Dzięki zastosowaniu tłumika i wylotu powietrza skierowanego do dołu, praca jest mniej uciążliwa dla operatora. Solidny magazynek bębnowy i ergonomiczny gumowy uchwyt sprawiają, że nawet przy wadze 5.14 kg, narzędzie prowadzi się precyzyjnie, co potwierdzają rzetelne **opinie profesjonalistów**.

Zastosowanie	✓ Przemysłowe (Palety EURO / EPAL)	Ogólnobudowlane
Tryb strzału	✓ Seryjny (Dla maksymalnej prędkości)	Zazwyczaj pojedynczy / sekwencyjny
Maks. średnica gwoździa	✓ do 3.8 mm (Ekstremalna moc)	Zazwyczaj do 3.1 - 3.3 mm
Kierunek wylotu powietrza	W dół (Komfort operatora)	Zazwyczaj regulowany / boczny
Konstrukcja magazynka	✓ Solidny, wzmocniony	Standardowy plastik

przemysłowo

W katalogu przemysłowe gospodarstwa TJEP CN-100 EPAL

Na podstawie doświadczeń zakładów produkcyjnych współpracujących z naszedachy.pl: model CN-100 EPAL to inwestycja w najwyższą przepustowość linii produkcyjnej. W zbijaniu palet EURO czas to pieniądz, a niezawodność tej maszyny minimalizuje przestoje serwisowe. Finalna **cena TJEP CN-100 EPAL** odzwierciedla jej industrialną konstrukcję, przystosowaną do milionów strzałów. Aby uzyskać ofertę hurtową lub specyfikację dla Twojego zakładu, [poproś o indywidualną wycenę](#).

Specyfikacja Techniczna i Wykonanie

Co wyróżnia model CN-100 EPAL w warunkach produkcyjnych?

- **Spust do strzału seryjnego:** Pozwala na błyskawiczne zbijanie elementów palet bez konieczności każdorazowego zwalniania języka spustowego – klucz do tempa EPAL.
- **Moc bicia:** Zaprojektowana, by wbijać gwoździe o średnicy 3.8 mm "pod lico" nawet w twarde, wysuszone drewno konstrukcyjne.
- **Ochrona i bezpieczeństwo:** Plastikowa osłona ochronna zabezpiecza operatora przed ewentualnymi odpryskami drutu łączącego gwoździe.
- **Tłumik hałasu:** Zintegrowany system wyciszenia sprawia, że praca w halach produkcyjnych staje się mniej męcząca dla słuchu.

Opinie o TJEP CN-100 EPAL - Głos z przemysłu:

„Jeśli Twoim biznesem są palety EURO, nie ma miejsca na półśrodki. CN-100 EPAL to maszyna, która nie zna pojęcia zmęczenia materiału. Wbijanie gwoździ 3.8 mm wymaga ogromnej energii, a ten model dostarcza ją przy każdym strzale bez utraty wyważenia. **Na podstawie doświadczeń ekip produkcyjnych**, z którymi współpracujemy, kluczem do jej długowieczności jest odpowiednio wydajny kompresor i stałe naoliwianie. To prawdziwy wół roboczy dla profesjonalistów.” – **Ekspert techniczny naszedachy.pl.**

Wycień gwóździarkę TJEP CN-100 EPAL - 150

Mimo nazwy serii CN-100, model o numerze katalogowym 100357 (EPAL) jest zoptymalizowany pod gwoździe o długości od 70 mm do 90 mm, które są standardem przy produkcji palet EURO. Obsługuje za to ekstremalną średnicę łącznika do 3.8 mm.

Przy zużyciu 4.68 litra na cykl i pracy seryjnej, niezbędna jest sprężarka o wysokiej wydajności efektywnej (FAD min. 300-400 l/min) oraz zbiornik o pojemności co najmniej 50 litrów, aby uniknąć spadków ciśnienia.

To rozwiązanie zapobiega podmuchom powietrza w twarz operatora oraz chroni przed unoszeniem się pyłu z drewna podczas intensywnej pracy przy stole montażowym, co drastycznie poprawia higienę pracy.

WYCEŃ GWOŹDZIARKĘ TJEP CN-100 EPAL