



## Chicago Pneumatic CP 883 Nitownica

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1352>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### Nitownica pneumatyczno - hydrauliczna

- system podciśnienia zapobiega wypadaniu nitów w podczas prac prowadzonych pionowo w dół
- pokrywa cylindra posiada schowek na zapasowe szczęki
- uniwersalny, obrotowy wlot powietrza ułatwia operowanie narzędziem i zapobiega blokowanie się przewodu
- trójdzielna szczeka wykonana z materiału najwyższej jakości
- podstawa narzędzia zabezpieczona jest gumowym „butem”
- w komplecie szczęki 1/8", 5/32", 3/16"
- max. średnica (używanych) nitów 3/16"

#### Dane techniczne:

Siła docisku: 1985 kg/mm

Max. średnica nitów: 4,8 mm (3/16")

Skok roboczy: 17 mm

Waga: 1,8 kg

Pobór powietrza: 283

Średnica wlotu: 1/4 cala

Min. wewn. średnica węża: 10 mm

Poziom hałas: <85 dBA

Poziom wibracji: <2.5 m/s<sup>2</sup>

W komplecie szczęki: 3.2, 4.0, 4.8 mm

Jako profesjonalista, nie możesz spowalniać pracy przez narzędzie, które nie dotrzymuje Ci kroku. Narzędzia Chicago Pneumatic wyprodukowano do poważnej pracy, aby pomóc Ci wykonać ciężkie zadania. To narzędzia wytrzymałe, mocne i można na nich polegać, więc możesz pracować szybciej i wydajniej. Twoja wydajność, to podstawowe wymaganie, które stawiamy przed narzędziami. Rozszerzyliśmy linię produktów o narzędzia, które ponownie udowadniają naszą innowacyjność i spełniają wysokie wymagania profesjonalistów. Większe momenty obrotowe, wyższe prędkości, zredukowane wibracje, mniejsze wagi, doskonalsza kontrola i maksymalna elastyczność. Wszystko zapewnione w najdrobniejszych szczegółach. Narzędzia wyprodukowane zgodnie z tradycją Chicago Pneumatic od 1901r.

Założeniem firmy Chicago Pneumatic, jest wytwarzanie narzędzi, które pomogą użytkownikowi pracować bezpiecznie i wydajnie. Najważniejszym czynnikiem bezpiecznej pracy narzędzi i urządzeń jest przede wszystkim ich operator. Ostrożność i dobre przepisy są najlepszym zabezpieczeniem przed wypadkiem. Niniejsza instrukcja wskazuje na najważniejsze niebezpieczeństwa i zagrożenia, dlatego należy ponadto przestrzegać środków ostrożności, ostrzeżeń oraz znaków umieszczonych na narzędziach i w miejscu pracy. Operator powinien zapoznać się i stosować instrukcje BHP dołączane do każdego narzędzia.

---

## **ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

### **Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

### **Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

### **Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---