

Link do produktu: <https://www.techwa24.pl/klucz-pneumatyczny-12-1250-nm-chicago-pneumatic-cp-7748-p-2091.html>



## Klucz pneumatyczny 1/2" 1250 Nm Chicago Pneumatic CP 7748

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto      | <b>1 150,00 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>934,96 zł</b>         |
| Czas wysyłki     | <b>do 48 godzin</b>      |
| Numer katalogowy | <b>8941077480</b>        |
| Kod producenta   | <b>CP 7748</b>           |
| Producent        | <b>CHICAGO PNEUMATIC</b> |

### Opis produktu

Chicago Pneumatic CP7748 pneumatyczny klucz udarowy 1/2". Wyjątkowy moment obrotowy- 1250 Nm maksymalny na odkręcaniu. Dodatkowa wytrzymałość: sprzęgło z wytrzymałej stali aluminiowej. Prędkość obrotowa: 8200 obrotów/minutę. Doskonała kontrola: 3 ustawienia mocy.Mechnizm udarowy typu "podwójny młotek". Płynna regulacja obrotów.Izolacja i komfort: termoplastikowa guma wstrzykiwana w obudowę dająca niezwykłą przyczepność, trwałość i wygodę.Uniwersalny i wytrzymały mechanizm.Doskonała kontrola: ergonomiczny uchwyt wykonany z materiałów kompozytowych.Niski poziom hałasu.Elastyczny: obrotowy (360 st.) wlot powietrza.Najbardziej potężny klucz udarowy 1/2" w całej ofercie. Przeznaczony do wszelkich zastosowań serwisowych/warsztatowych - tj. zmiana opon w lekkich pojazdach, typowe prace serwisowe i MRO.

#### DANE TECHNICZNE:

- Numer katalogowy 8941077480
- Model CP7748
- Uchwyt typu Pistol
- Wielkość czopa 1/2"
- Zakres momentu roboczego (w przód): 72-779 Nm
- Maksymalny moment obrotowy (w tył): 1250 Nm
- Prędkość obrotowa: 8200 obr/min
- Waga 2 kg
- Stosunek mocy do masy: 625 Nm/kg
- Długość 200 mm
- Odległość od boku do środka: 35 mm
- Rzeczywisty pobór powietrza 12 l/s
- Średnie zużycie powietrza 3 l/s
- Podłączenie powietrza 1/4" NPT
- Minimalna średnica węża 10 mm - 3/8"
- Poziom hałasu 93 db(A)
- Moc dźwięku 104 db(A)
- Poziom wibracji  $\alpha$  (ISO-28927-2) 10,1 m/s<sup>2</sup>
- Poziom wibracji K (ISO-28927-2) 2,34 m/s<sup>2</sup>
- Sprzęgło typu: Twin hammer
- Nasadka typu: Friction Ring
- Wymiary pudełka: 215x210x77 mm