



Klucz udarowy CP 6778 EX-P18D ATEX 1" 1750Nm

Kod produktu: CP6778EX-P18DATEX

4 684,84 zł brutto

Klucz udarowy CP 6778 EX-P18D ATEX 1" 1750Nm

Model CP 6768 EX-P18D ATEX jest egzemplarzem pneumatycznego klucza udarowego 1" w ofercie marki Chicago Pneumatic z certyfikatem ATEX, przeznaczonym do pracy w strefie zagrożonej wybuchem. Klucz ze względu na stalową, solidną, precyzyjną i kompaktową budowę przeznaczony jest do intensywnej, ciągłej pracy w przemyśle, zapewniając wysoką jakość wykonywanej pracy oraz komfort użytkowania dla operatora. Sprzęgło typu Twin Hammer w kąpeli olejowej zapewnia długą żywotność narzędzia. Na wygodę użytkowania wpływa pokryty gumową powłoką uchwyt. Używając klucza można zmieniać kierunek jego pracy jedną ręką. Pyłoszczelny, wykonany z brązu tłumik skutecznie zatrzymuje cząstki zanieczyszczeń, uniemożliwiając ich przeniknięcie do narzędzia (certyfikat IP6). Niezawodny - wytrzymały, stalowy silnik.

Dane techniczne:

- moment roboczy: 400-1400 Nm
- moment maksymalny (do tyłu): 1750 Nm
- prędkość obrotowa: 5100 obr./min.
- waga: 4,6 kg
- długość: 255 mm
- zużycie powietrza: 1080 l/min.
- zużycie powietrza przy max. prędkości obrotowej: 1560 l/min.
- przyłącze powietrza: 3/8"
- min. wewn. średnica węża: 13 mm (1/2")
- poziom hałasu: 105 dB(A)

- wibracje K (ISO-28927-2): 2,4 m/s²
- typ uchwytu: pistolet
- wielkość trzpienia: 1"
- udarów na minutę: 1050
- stosunek moc / masa: 380 Nm/kg
- sprzęgło: Twin hammer
- odległość od boku do środka: 45 mm
- zatrzask nasadki typu Dual (hole+friction)

Zalety:

- to doskonały klucz udarowy do użytku w przemyśle
- wydajny i wytrzymały, znieśie nawet najcięższe warunki pracy warsztatowej
- ergonomiczna obudowa, gumowy uchwyt