



Klucz pneumatyczny Chicago Pneumatic CP 6641 + ATC

Numer Katalogowy: 6151800140



Opis produktu

Poręczne narzędzie do połączeń skręcania lub rozkręcania połączeń śrubowych w przemyśle naftowym i gazowym, wytwarzaniu energii i w segmencie energii wiatrowej. Seria CP66XX będzie również cennym zasobem do regeneracji, konserwacji, naprawy i remonty w segmentach wydobywczym, terenowym i ciężkim. Największą zaletą zestawu jest jego dokładność i jej możliwości kontroli. Większy komfort operatora: lekki i łatwy w obsłudze uchwyt, zmniejsza zmęczenie operatora i ryzyko MSD i działa z niewielkimi poziomem wibracji - poziomy hałasu (90 dB). Klucz może osiągnąć wysoką dokładność dokręcania w połączeniu ze stacją uzdatniania i kontroli powietrza ATC, która umożliwia precyzyjną kontrolę ciśnienia CP6626 jest bardziej trwały, mocny i niezawodny, konstrukcja mechanizmu przekładni wymagające konserwacji tylko co 13 000 cykli. CP6613 został zaprojektowany ze szczególnym uwzględnieniem bezpieczeństwa pracy przy płynnym osiągnięciu maksymalnego momentu obrotowego dlatego działa z bardzo małą ilością wibracji (<2,5 m/s²). Lekkie i mocne ramię reakcyjne umożliwia obrót o 360 stop dzięki czemu ułatwia pracę i zwiększa bezpieczeństwo pracy operatora. Stacja uzdatniania powietrza z cyfrową regulacją ATC umożliwia maksymalny przepływ powietrza 50 l/s, posiada automatyczny zawór spustowy separatora, cyfrowy wskaźnik i regulator ciśnienia powietrza który umożliwia uzyskanie konkretnych wartości roboczych klucza.

Dane techniczne

Model: CP 6641+ATC Pack
Rodzaj uchwytu: pistoletowy
Wielkość czopa: 1"
Zakres momentu roboczego (w przód): 1000 - 4100 Nm
Maksymalny moment obrotowy (na odkręcaniu): 4100 Nm
Maksymalny moment obrtowy (w przód): 4100 Nm
Prędkość obrotowa: 10 obr/min
Stosunek mocy do masy: 414 Nm/kg
Długość: 361 mm
Masa bez ramienia: 8,8 kg
Masa z ramieniem: 10,8 kg

Rzeczywiste zużycie powietrza: 31 l/s
Gwint wlotu powietrza: 3/8" NPT
Min. rozmiar węża: 13 mm
Poziom hałasu: 90 db(A)
Moc akustyczna: 101 db(A)
Europejska norma hałasu: EN ISO 15744
Odchylenia hałasu: 3 db(A)
Norma wibracji: ISO-28927-2
Poziom wibracji: 2,5 m/s²
Mocowanie nasadki: Pin Retainer
Dyrektywy Europejskie: 2006/42/EC
Standardy Europejskie: EN ISO 11148-6:2013

Wysokość: 228 mm
Szerokość: 100 mm
Odległość od boku do środka: 40 mm

Kraj pochodzenia: HU
Taryfa celna: 84671190

Wyposażenie dodatkowe

Nr kat	Nazwa
8940176597	Olej pneumatyczny CPA 1014 1L Chicago Pneumatic
8940164472	Nasadki udarowe 3/4" Chicago Pneumatic SS618
8940164473	Nasadki udarowe 3/4" Chicago Pneumatic SS618D
6158108590	Wąż PVC 1/2" 13x18mm 30m Chicago Pneumatic
8940176598	Olej pneumatyczny CPA 1015 120ml Chicago Pneumatic
8940167072	Nasadki udarowe 3/4" Chicago Pneumatic SS6111DWS
8940158455	Smar do narzędzi pneumatycznych Pneu-Lube 100GM Tube Chicago Pneumatic*
C098689	Smarownica Grease Gun + 2 Nozzles Chicago Pneumatic
8941089170	Klucz dynamometryczny Chicago Pneumatic CP 8917 (1/2")
8940176749	Szybkozłącze BSP GZ 3/8" (Euro 7.6) Chicago Pneumatic
8951011810	Nypel BSP GZ 3/8" Chicago Pneumatic