



Ingersoll Rand Klucz Udarowy Pneumatyczny 259 PRO, 3/4", 1424 Nm, 6000 obr./min

Indeks: **839927** Producent: **Ingersoll Rand** Kod producenta: **259**

Cena: 2,549.64 zł

Opis

Ingersoll Rand Pneumatyczny klucz udarowy 259, do dużych obciążeń, 3/4", moment obrotowy 1424 Nm i prędkość 6000 obr./min, lekki, ze spustem zmiany prędkości

Producent: Ingersoll Rand

WYDAJNOŚĆ - Model IR 259, zapewniając 1424 Nm maksymalnego momentu obrotowego wstecznego przy 6000 obr./min, ma wszystkie osiągi i funkcje, których można oczekiwać od rodziny kluczy udarowych IR. **KOMPAKTOWY I LEKKI** - Dzięki kompaktowym rozmiarom i niewielkiej wadze (zaledwie 4 kg), jest mniejszy i do 1 kg lżejszy od podobnych kluczy udarowych w swojej klasie. **DOSKONAŁA KONTROLA** - Posiada dwa ustawienia regulatora mocy w obu kierunkach wraz ze spustem zmiany prędkości. **ZASTOSOWANIA** - To wszechstronne elektronarzędzie, zaprojektowane do pracy na ciężarówkach, ciężkim sprzęcie i maszynach rolniczych, dostosowuje się do szerokiej gamy zastosowań w pracach serwisowych pojazdów.

ŁATWY W UŻYCIU - Lekka aluminiowa obudowa młota i uchwyt pistoletowy sprawiają, że model 259 jest łatwy do trzymania. Model IR 259 posiada wszystkie parametry i funkcje, których można oczekiwać od kluczy udarowych z rodziny IR. Jest mniejszy i do 1 kg lżejszy od innych pistoletów udarowych tej klasy. 1 424 Nm maksymalnego momentu obrotowego wstecznego. Waga wynosząca zaledwie 4 kg i stosunkowo niewielki rozmiar pozwalają na lepsze manewrowanie w trudno dostępnych miejscach.

Produkty Ingersoll Rand są wytwarzane z myślą o najtrudniejszych warunkach pracy oraz są objęte gwarancją, co zapewnia spokój i daje pewność co do ich niezawodności. Waga przedmiotu: 4 kilogramy. Ilość sztuk w opakowaniu: 1. Marka: Ingersoll-Rand. Zewnętrznie przypisany identyfikator produktu: 663023076539, 094713397298, 0663023076539, 0094713397298, 00663023076539. Poziom opakowania: unit. Rodzaj wykończenia: Aluminium. Rozmiar: 3/4", Air, Comfort.

- **WYDAJNOŚĆ** - Model IR 259, zapewniając 1424 Nm maksymalnego momentu obrotowego wstecznego przy 6000 obr./min, ma wszystkie osiągi i funkcje, których można oczekiwać od rodziny kluczy udarowych IR
- **KOMPAKTOWY I LEKKI** - Dzięki kompaktowym rozmiarom i niewielkiej wadze (zaledwie 4 kg), jest mniejszy i do 1 kg lżejszy od podobnych kluczy udarowych w swojej klasie
- **DOSKONAŁA KONTROLA** - Posiada dwa ustawienia regulatora mocy w obu kierunkach wraz ze spustem zmiany prędkości
- **ZASTOSOWANIA** - To wszechstronne elektronarzędzie, zaprojektowane do pracy na ciężarówkach, ciężkim sprzęcie i maszynach rolniczych, dostosowuje się do szerokiej gamy zastosowań w pracach serwisowych pojazdów
- **ŁATWY W UŻYCIU** - Lekka aluminiowa obudowa młota i uchwyt pistoletowy sprawiają, że model 259 jest łatwy do trzymania

- Model IR 259 posiada wszystkie parametry i funkcje, których można oczekiwać od kluczy udarowych z rodziny IR.
 - Jest mniejszy i do 1 kg lżejszy od innych pistoletów udarowych tej klasy.
 - 1 424 Nm maksymalnego momentu obrotowego wstecznego.
 - Waga wynosząca zaledwie 4 kg i stosunkowo niewielki rozmiar pozwalają na lepsze manewrowanie w trudno dostępnych miejscach.
 - Produkty Ingersoll Rand są wytwarzane z myślą o najtrudniejszych warunkach pracy oraz są objęte gwarancją, co zapewnia spokój i daje pewność co do ich niezawodności.
- **waga przedmiotu:** 4 kilograms
 - **punkt znaku wypunktowania:** WYDAJNOŚĆ - Model IR 259, zapewniając 1424 Nm maksymalnego momentu obrotowego wstecznego przy 6000 obr./min, ma wszystkie osiągi i funkcje, których można oczekiwać od rodziny kluczy udarowych IR, KOMPAKTOWY I LEKKI - Dzięki kompaktowym rozmiarom i niewielkiej wadze (zaledwie 4 kg), jest mniejszy i do 1 kg lżejszy od podobnych kluczy udarowych w swojej klasie, DOSKONAŁA KONTROLA - Posiada dwa ustawienia regulatora mocy w obu kierunkach wraz ze spustem zmiany prędkości, ZASTOSOWANIA - To wszechstronne elektronarzędzie, zaprojektowane do pracy na ciężarówkach, ciężkim sprzęcie i maszynach rolniczych, dostosowuje się do szerokiej gamy zastosowań w pracach serwisowych pojazdów, ŁATWY W UŻYCIU - Lekka aluminiowa obudowa młota i uchwyt pistoletowy sprawiają, że model 259 jest łatwy do trzymania, Model IR 259 posiada wszystkie parametry i funkcje, których można oczekiwać od kluczy udarowych z rodziny IR., Jest mniejszy i do 1 kg lżejszy od innych pistoletów udarowych tej klasy., 1 424 Nm maksymalnego momentu obrotowego wstecznego., Waga wynosząca zaledwie 4 kg i stosunkowo niewielki rozmiar pozwalają na lepsze manewrowanie w trudno dostępnych miejscach., Produkty Ingersoll Rand są wytwarzane z myślą o najtrudniejszych warunkach pracy oraz są objęte gwarancją, co zapewnia spokój i daje pewność co do ich niezawodności.
 - **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
 - **marka:** Ingersoll-Rand
 - **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 663023076539, 094713397298, 0663023076539, 0094713397298, 00663023076539
 - **poziom opakowania:** unit
 - **rodzaj wykończenia:** Aluminium
 - **rozmiar:** 3/4", Air, Comfort
 - **numer części:** 259
 - **styl:** 3/4", Air, Comfort
 - **nazwa typu elementu:** Impact Wrench 3/4"
 - **producent:** Ingersoll Rand
 - **numer modelu:** 259
 - **nazwa przedmiotu:** Ingersoll Rand Pneumatyczny klucz udarowy 259, do dużych obciążeń, 3/4", moment obrotowy 1424 Nm i prędkość 6000 obr./min, lekki, ze spustem zmiany prędkości
 - **zawarte komponenty:** piece
 - **Nazwa modelu:** 259
 - **Liczba przedmiotów:** 1
 - **kolor:** 259, Tool
 - **waga opakowania przedmiotu:** 4.47 kilograms
 - **zalecane węzły przeglądania:** 20784809031
 - **Tryb pracy:** Pneumatyczny
 - **data premiery:** 2013-06-07T00:00:01Z
 - **Napięcie:** 0.1 volts
 - **materiał:** Aluminium
 - **przelicznik jednostek:** 1

Waga	4 kg
Moment obrotowy	1424 Nm
Prędkość obrotowa	6000 obr./min
Materiał	aluminium
Rozmiar	3/4"

Zdjęcia

259



WYDAJNOŚĆ

1085 Nm momentu obrotowego do przodu i 1424 Nm momentu obrotowego do tyłu.



NIEZAWODNOŚĆ

Mechanizm uderowy typu "rocking dog" jest łatwy w konserwacji i zapewnia mocny uder przy niskim zapotrzebowaniu na powietrze.



ERGONOMICZNY

Ergonomicznie zaprojektowany uchwyt z małą rączką pomaga zmniejszyć zmęczenie operatora.



WOLNA PRĘDKOŚĆ

Zapewnia maksymalną kontrolę prędkości do 6000 obr.



IR Ingersoll Rand.