



Ingersoll Rand 2025MAX Hammerhead - Kątowy klucz udarowy 1/2"

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7585>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- Maksymalny moment przy odkręcaniu 244 Nm osiągany przez narzędzie, które ma wymiary i funkcjonalność klucza zapadkowego.
- Nieprzekraczająca 50 mm wysokość głowicy kątowej pozwala na zastosowanie w trudno dostępnych miejscach.
- Mechanizm udarowy eliminuje przenoszenie momentu reakcji na operatora.
- Własne opracowanie technologiczne mechanizmu
- Ingersoll Rand gwarantuje niespotykaną trwałość i niezawodność.
- Sześciopłatkowy silnik z dodatkowym wzmocnieniem przy odkręcaniu .
- Ergonomiczna obudowa z materiału kompozytowego gwarantuje wyjątkową wygodę obsługi dzięki lekkości i izolacji od chłodnego powietrza.
- Spust umożliwiający płynną regulację mocy i prędkości.
- 2-pozycyjny regulator mocy narzędzia przy dokręcaniu w celu dopasowania do wykonywanych operacji.
- Wygodny przełącznik kierunku obrotów.
- Wylot powietrza do tyłu kieruje powietrze z dala od operatora.

Dane techniczne:

- Czop (kwadrat) - 1/2"
- Moment roboczy (dokręcanie) - 61 - 190 Nm
- Maksymalny moment (dokręcanie) - 203 Nm
- Moment roboczy (odkręcanie) - 61 - 217 Nm
- Maksymalny moment (odkręcanie) - 244 Nm
- Zalecana maksymalna wielkość śrub - M11
- Maksymalne obroty bez obciążenia - 7 100 obr./min.
- Udarów na minutę - 2 100
- Włot powietrza (gwint rurowy NPTF) - 1/4"
- Minimalna średnica węża - 10 mm
- Średnie zużycie powietrza - 99 L/min
- Zużycie powietrza pod obciążeniem - 538 L/min
- Ciśnienie / moc akustyczna (przy obciążeniu) (ISO15744) - 96,6 / 107,6 dB(A)

- Ciśnienie / moc akustyczna (bez obciążenia) (ISO15744) - 94,1 / 105,1 dB(A)
 - Poziom wibracji / niepewność pomiaru (ISO28927) - 17,4 / 3,0 m/s²
 - Waga narzędzia - 1,54 kg
 - Długość narzędzia - 332 mm
 - Wymiary głowicy (szer. x wys.) - 56 x 50 mm
 - Waga brutto - 1,90 kg
 - Wymiary opakowania (dł. x szer. x wys.) - 165 x 368 x 64 mm
-

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
