



Ingersoll Rand 2125QTiMAX Klucz udarowy 1/2"

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7587>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- Maksymalny moment przy odkręcaniu 450 Nm - wyjątkowa moc dla narzędzia tej klasy.
- Dwu-młotkowy mechanizm udarowy TwinHammer z doświadczalnie potwierdzoną największą trwałością w tej klasie narzędzi.
- Tytanowa obudowa mechanizmu udarowego zapewnia większą trwałość przy mniejszej wadze i wyjątkową odporność na korozję.
- Unikalny 7-łopatkowy silnik ze zwiększoną mocą 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.
- 4-pozycyjny regulator mocy narzędzia przy dokręcaniu w celu dopasowania do wykonywanych operacji.
- Przełączanie kierunku obrotów jednym palcem
- Obrotowy (360°) wlot powietrza eliminuje skręcanie się przewodów zasilających.
- Opatentowana redukcja hałasu bez zmniejszenia mocy narzędzia.
- Opcjonalny wąż odprowadzający powietrze zapewnia dodatkową redukcję poziomu hałasu i odprowadzenie go poza obszar roboczy.
- Bezpłatna dwuletnia standardowa gwarancja po rejestracji narzędzia

Dane techniczne:

- Czop (kwadrat) - 1/2"
- Moment roboczy (dokręcanie) - 34 - 340 Nm
- Maksymalny moment (dokręcanie) - 375 Nm
- Moment roboczy (odkręcanie) - 410 Nm
- Maksymalny moment (odkręcanie) - 450 Nm
- Zalecana maksymalna wielkość śrub - M11
- Maksymalne obroty bez obciążenia - 15 000 obr./min.
- Udarów na minutę - 1 500

- Wlot powietrza (gwint rurowy NPTF) - 1/4"
 - Minimalna średnica węża - 10 mm
 - Średnie zużycie powietrza - 113 L/min
 - Zużycie powietrza pod obciążeniem - 481 L/min
 - Ciśnienie / moc akustyczna (przy obciążeniu) (ISO15744) - 93,2 / 104,2 dB(A)
 - Ciśnienie / moc akustyczna (bez obciążenia) (ISO15744) - 89,7 / 100,7 dB(A)
 - Poziom wibracji / niepewność pomiaru (ISO28927) - 7,5 / 1,8 m/s²
 - Waga narzędzia - 1,14 kg
 - Wymiary narzędzia (dł. x szer. x wys.) - 155 x 56 x 171 mm
 - Waga brutto - 1,50 kg
 - Wymiary opakowania (dł. x szer. x wys.) - 238 x 213 x 79 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
