



Siła legendy. Wkrętarka udarowa 2235QXPA 1/2" Impactool™. Super mocna, ultra trwała oraz bardzo wygodna: Następca legendarnego narzędzia do samochodów wyścigowych Thunder Gun, nasze zupełnie nowe rozwiązanie 2235QXPA to koń wyścigowy, na którego możesz postawić, gdy chodzi o wytrzymałość. Zaprojektowany na bazie odnoszącego sukcesy poprzednika nowy klucz udarowy oferuje użytkownikom wyjątkową ergonomię wprost z toru wyścigowego. A jeśli zajdzie taka konieczność, 2235QXPA to narzędzie, którego potrzebujesz, aby mieć pewność, że PRAWDZIWA PRACA zostanie wykonana dobrze, za każdym razem.

- Maksymalny moment przy odkręcaniu 1 220 Nm - wyjątkowa moc dla narzędzia tej klasy.
- Dwu-młotkowy mechanizm udarowy TwinHammer z doświadczalnie potwierdzoną największą trwałością w tej klasie narzędzi.
- 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.

Dane techniczne przy 6,2 bar

Model	2235QXPA
Numer katalogowy	47532836001
Czop (kwadrat)	1/2"
Liczba zakresów momentu obrotowego (dokręcanie / odkręcanie)	4 / 1
Dostępne wersje:	

PARAMETRY TECHNICZNE

Maksymalny moment (dokręcanie)	1 180 Nm
Maksymalny moment (odkręcanie)	1 220 Nm
Maksymalny moment zrywający	1760 Nm
Zalecana maksymalna wielkość śrub	M14
Maksymalne obroty bez obciążenia	8 500 obr./min.
Udarów na minutę	1 220

DOPROWADZENIE POWIETRZA

Wlot powietrza (gwint rurowy NPT)	1/4"
Minimalna średnica węża	10 mm
Średnie zużycie powietrza	170 L/min
Zużycie powietrza pod obciążeniem	680 L/min
Ciśnienie / moc akustyczna (przy obciążeniu) (ISO15744)	91,9 / 102,9 dB(A)
Ciśnienie / moc akustyczna (bez obciążenia) (ISO15744)	88,7 / 99,7 dB(A)
Poziom wibracji / niepewność pomiaru (ISO28927)	9,0 / 2,8 m/s ²

WAGA & WYMIARY

Waga narzędzia	2,1 kg
Wymiary narzędzia (dł. x szer. x wys.)	193 x 74 x 183 mm
Waga brutto	2,5 kg
Wymiary opakowania (dł. x szer. x wys.)	216 x 244 x 82 mm
Kod kreskowy UPC/EAN	6 63023 12296 0
Kraj pochodzenia	Assembled in the USA




SK4M3L

81287377

Zestaw nasadek uderowych 1/2", 3 szt. (17, 19 i 21 mm)


SK4M14

81287351

Zestaw nasadek uderowych 1/2", 14 szt. (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23 i 24 mm)


Nasadki uderowe

Pełny asortyment w katalogu wyposażenia.


2235-BOOT

47536461001

Ochronna nakładka na narzędzie


Filtry, regulatory, smarownice

Pełny asortyment w katalogu wyposażenia.


115-LBK1

04616108

Zestawy do smarowania do kluczy uderowych z korpusem kompozytowym


115-4T

04616157

Smar do kluczy uderowych z korpusem kompozytowym


2235-THK1

47517319001

Zestaw naprawczy mechanizmu uderowego


SK4M5L

81287369

Zestaw nasadek uderowych 1/2", 5 szt. (17, 19, 21, 22 i 24 mm)


SK4M18

81287385

Zestaw nasadek uderowych 1/2", 18 szt. (10, 11, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24, 13L, 14L, 21L, 24L, 17L, 19L i 21L mm, przedłużka 125 mm)


BMDS-4

92842087

Odciążnik, 2-4 kg, 2 m


10Z4

03875671

Olej, Klasa 1, typ 10, 0,12 L


Środki smarne

Pełny asortyment w katalogu wyposażenia.


2235-TK1

47517401001

Zestaw naprawczy silnika