

Kod produktu: W7152



pneumatico

Akumulatorowy klucz udarowy o dużym momencie obrotowym Ingersoll Rand W7152 1/2 cala 20 V

2 342,98 zł

~~2 323,00 zł~~

Akumulatorowy klucz udarowy o dużym momencie obrotowym W7152 1/2 cala 20 V Ingersoll Rand

Całkowicie nowy model W7152 to najmocniejszy 1/2-calowy bezprzewodowy klucz udarowy w swojej klasie. Zapewniając 2040 Nm maksymalnego momentu zrywającego i wykorzystując inteligentny system sterowania IQV, model W7152 może w mgnieniu oka przejść od maksymalnego momentu obrotowego do poziomu dokręcania ręcznego.

Dane techniczne:

- napięcie: 20V
- wielkość wrzeciona: 1/2"
- rodzaj: kwadratowe, pierścień ustalający nasadki
- maks moment zrywający: 2040 Nm
- maks obroty: 1900 obr/min

- waga bez akumulatora: 2,7 kg
- waga z akumulatorem: 3,4 kg
- szerokość: 84 mm
- wysokość bez akumulatora: 237 mm
- wysokość z akumulatorem: 282 mm
- długość: 207 mm

Gwarancja narzędzie: 36 miesięcy (bez konieczności rejestracji)

Zestaw zawiera: narzędzie (body)

Narzędzie w zestawie z ładowarką i dwoma akumulatorami: W7152EU-K22B-EU

Zalety:

- Cztery ustawienia lampy bezcieniowej LED o zakresie 360°
- Mocna kompozytowa obudowa i opatentowana wzmocniona stalowymi elementami rama chronią przed agresywnymi płynami, chemikaliami i wielokrotnymi upadkami.
- Narzędzie doskonale nadaje się do usuwania lub mocowania śrub podczas wymiany opon, konserwacji floty pojazdów oraz w zastosowaniach przemysłowych i MRO.
- Masa tylko 3,4 kg (z akumulatorem BL2022)
- Dostrojony mechanizm udarowy o maksymalny momencie zrywającym 2040 Nm i maksymalnym momencie obrotowym 1360 Nm
- Solidny i trwały, całkowicie metalowy napęd i mechanizm udarowy zoptymalizowany pod kątem maksymalnej mocy i wydajności
- Przełącznik zmiany prędkości (tylko połowa mocy i pełna moc) z hamulcem elektronicznym zapewnia maksymalną kontrolę nad narzędziem i zwiększa bezpieczeństwo; – po zwolnieniu spustu napęd przestaje się obracać.

