

Kod produktu: W5153-K22A-EU



Akumulatorowy klucz udarowy 20 V 1/2" o średnim momencie obrotowym Ingersoll Rand W5153-K22A-EU (1x5Ah+1x2,5Ah Li-ion 20V)

2 091,00 zł

~~2 073,17 zł~~

pneumatico[®]

Akumulatorowy klucz udarowy 20 V 1/2" o średnim momencie obrotowym Ingersoll Rand W5153-K22A-EU (1x5Ah+1x2,5Ah Li-ion 20V)

Klucz udarowy W5133-W5153 firmy Ingersoll Rand wyróżnia się pożądanymi funkcjami: zwiększoną trwałością dzięki mocniejszym częściom wewnętrznym oraz poprawie dostępu dzięki klinowej końcówce. Ten kompaktowy klucz udarowy nowej generacji dysponuje maksymalnym momentem zrywającym o wartości 750 Nm i maks. momentem odkręcającym o wartości 500 Nm. Cechy te zapewnia kompaktowe bezprzewodowe urządzenie o masie zaledwie 2,4 kg (z akumulatorem BL2022). Przetestowany przez profesjonalnych mechaników, gotowy do ciężkiej pracy.

Dane techniczne:

- akumulator: BL2022
- napięcie: 20V
- wielkość wrzeciona, rodzaj: 1/2" przekrój kwadratowy

- maks moment obrotowy: 495 Nm
- waga: 2,4 kg
- długość: 179 mm

Gwarancja narzędzie: 36 miesięcy (bez konieczności rejestracji)

Gwarancja akumulator/ładowarka: 24 miesiące

Zestaw zawiera:

- klucz udarowy W5153-K22A-EU
- ładowarka 20V
- akumulatory 1 x BL2012 i 1 x BL2022
- skrzynka

Narzędzie body: W5153

Zalety:

- Kompatybilny z serią IQV20™ Układ akumulatora
- Przełącznik zmiennej prędkości z elektronicznym hamulcem zapewnia maksymalną kontrolę nad narzędziem oraz zwiększa bezpieczeństwo – puszczenie spustu zatrzymuje wrzeciono
- System sterowania mocą IQv ma 4 tryby: maksymalna moc, połowa mocy, dokręcenie kluczem, dokręcenie ręczne
- Bezcieniowa dioda LED z trybem oświetlenia roboczego i 4 poziomami jasności
- Silnik bezszczotkowy
- W pełni metalowy układ napędowy i mechanizm udarowy
- Obudowa odporna na substancje chemiczne oraz na uderzenia i opatentowana wzmocniona stalą rama

