



Wkrętarka prosta uruchamiana dźwignią 1,3-6,5 Nm Ingersoll Rand QE2SL007P10S04

Kod produktu: QE2SL007P10S04

0,00 zł brutto

Wkrętarka prosta uruchamiana dźwignią 1,3-6,5 Nm Ingersoll Rand QE2SL007P10S04

Elektryczny klucz prosty współpracujący ze sterownikami IC Insight. Uruchamiany poprzez naciśnięcie dźwigni.

Cechy podstawowe:

- Najwyższa dokładność dokręcania kąta i momentu
- Możliwość stosowania zaawansowanych strategii dokręcania
- Transmisja danych i przebiegu procesu
- Unikalna technologia TactAlert
- Umożliwia montaż komponentów ESD
- Dostosowane do dyrektywy RoHS
- Lekka, zwarta budowa umożliwiająca komfortową pracę
- Jasne diody LED umożliwiają natychmiastową weryfikację przebiegu procesu dokręcania.
- Ergonomiczna rękojeść

Współpracuje z wytrzymałymi i lekkimi kablami o długościach 3/6/10 metrów.

Dostępne akcesoria:

- Moduł zmieniaacza nasadek

- Moduł zmieniaacza bitów
- Ramię antyreakcyjne
- Balansery
- Bity i nasadki

Dane techniczne:

Symbol QE2SL007P10S04 Wyjście 1/4" Długość 242 mm Waga 0,60 kg
Maksymalny moment obrotowy 1.30 - 6.50 Nm Obroty 1250 obr./min. CPN
46774980