

Wkrętarka elektryczna do zabudowy 130-410 Nm Ingersoll Rand QM9SS520H92S16



Kod produktu:
QM9SS520H92S16

0,00 zł brutto

Wkrętarka elektryczna do zabudowy 130-410 Nm Ingersoll Rand QM9SS520H92S16

Współpracuje ze sterownikami IC Insight w trybie automatycznej identyfikacji narzędzia. Niezwykle wytrzymała konstrukcja do pracy na liniach produkcyjnych. Najwyższa dokładność montażu z zadany momentem i kątem. Możliwość stosowania zaawansowanych strategii dokręcania. Transmisja danych i przebiegu procesu.

Dane techniczne:

Symbol QM9SS520H92S16 Wyjście 1" Długość 786 mm Waga 19.2 kg
Maksymalny moment obrotowy 130.00 - 410.00 Nm Obroty 170 obr./min.
Wrzeciono 225 mm Wychył 50 mm CPN 18453712