



Wkrętarka elektryczna do zabudowy 375-1200 Nm Ingersoll Rand QM9SS15CH62S24

Kod produktu:
QM9SS15CH62S24

0,00 zł brutto

Wkrętarka elektryczna do zabudowy 375-1200 Nm Ingersoll Rand QM9SS15CH62S24

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

Dane techniczne:

Symbol QM9SS15CH62S24 Wyjście 1 1/2" Długość 869 mm Waga 32 kg
Maksymalny moment obrotowy 375.00 - 1200.00 Nm Obroty 51 obr./min.
Wrzeciono 150 mm Wychył 50 mm CPN 80220718