



Wkrętarka elektryczna do zabudowy 625-2000 Nm Ingersoll Rand QM9SS25CH62S24

Kod produktu:
QM9SS25CH62S24

0,00 zł brutto

Wkrętarka elektryczna do zabudowy 625-2000 Nm Ingersoll Rand QM9SS25CH62S24

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 QM9SS25CH62S24 Wyjście 1 1/2" Długość 869 Waga 32 kg Maksymalny moment obrotowy 625.00 - 2000.00 Nm Obroty 25 obr./min. Wrzeciono 150 mm Wychył 50 mm CPN 45635521