



SYMBOL: **QE4PS020P11S06** PRODUCENT: **Ingersoll Rand**



QE4PS020P11S06 Klucz pistoletowy 4-16 Nm

Klucz uruchamiany poprzez dociśnięcie dokręcanego elementu
Zakres: 4-16 Nm
Waga: 1,2 kg
Długość: 340 mm
Wyjście: 3/8" Kwadrat



Link do produktu > <https://dokrecanie-kontrolowane.pl/pl/15141-qe4ps020p11s06-klucz-pistoletowy-4-16-nm.html>



OPIS

Cechy szczególne:

Najwyższa dokładność montażu z zadany momentem i kątem.
Możliwość stosowania zaawansowanych strategii dokręcania.
Transmisja danych i przebiegu procesu.
Unikalna technologia TactAlert.
Wytrzymała konstrukcja, umożliwia pracę z dużą ilością cykli dokręcania.
Jasne diody LED umożliwiają natychmiastową weryfikację przebiegu procesu dokręcania.

Dostępne akcesoria:

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

CECHY

Symbol	QE4PS020P11S06
Wyjście	3/8"
L [mm]	340.00
Waga [kg]	1.20
Nm min	4.00
Nm max	16.00
Obroty [obr/min]	900
CPN	80175854

