



SYMBOL: **QE6ST028F81S08** PRODUCENT: **Ingersoll Rand**



## QE6ST028F81S08 Klucz prosty uruchamiany przyciskiem 5,6-22,4 Nm

Elektryczny klucz prosty współpracujący ze sterownikami IC Insight  
Moment dokręcania: 5,6-22,4 Nm  
Prędkość: 1360 obr/min  
Waga: 2,3 kg  
Długość: 600 mm



Link do produktu

> <https://dokrecanie-kontrolowane.pl/pl/15017-qe6st028f81s08-klucz-prosty-uruchamiany-przyciskiem-5...>

### OPIS

Cechy szczególne:

Najwyższa dokładność dokręcania kąta i momentu  
Możliwość stosowania zaawansowanych strategii dokręcania  
Transmisja danych i przebiegu procesu  
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 zmieniacza nasadek
- Moduł zmieniacza bitów
- Ramię antyreakcyjne
- Balansery
- Bity i nasadki

### CECHY

Symbol	QE6ST028F81S08
Wyjście	1/2"
L [mm]	600.00
Waga [kg]	2.30
Nm min	5.60
Nm max	22.40
Obroty [obr/min]	1360
CPN	10565935

