



SYMBOL: **TR75S6**    PRODUCENT: **Ingersoll Rand**



## Przetwornik obrotowy 3,8-75 Nm

Typ: "Industry Standard"  
Zakres pomiarowy: 3,8-75 Nm  
Umożliwia pomiar momentu  
Wyjście: 3/8"



**23 677,76** zł (netto)  
(29 123,65 zł brutto)



Link do produktu > <https://im-narzedzia.pl/pl/15079-przetwornik-obrotowy-38-75-nm.html>

### OPIS

Wyposażone w szczotki w postaci złotych opasek, które zmniejszają ryzyko zakłóceń sygnału oraz eliminują możliwość przerwania kontaktu. Mogą współpracować z wkrętarkami, kluczami kątowymi, kluczami impulsowymi, oraz łamanymi kluczami dynamometrycznymi. Przeznaczone do dynamicznej kontroli momentu dokręcania narzędzi na rzeczywistych połączeniach skręcanych. W celu zastosowania ich w laboratorium pomiarowym lub warsztacie naprawczym Ingersoll-Rand proponuje odpowiednie symulatory połączeń skręcanych.

### CECHY

Symbol	TR75S6
Nazwa	przetwornik obrotowy
Wyjście	3/8"
Typ	IS
Nm min	3.80
Nm max	75.00
lbf-ft min	2.80
lbf-ft max	55.00

