

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-dynamometryczny-14-1-25nm-wds2652-p-63331.html>

## Klucz dynamometryczny 1/4 1-25Nm WDS2652

Cena brutto	<b>94,38 zł</b>
Cena netto	<b>76,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>WDS2652</b>
Kod producenta	<b>WDS2652</b>
Kod EAN	<b>5903957011936</b>
Producent	<b>W.D.S</b>

### Opis produktu

KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY 1/4" 1-25Nm WDS2652 PARAMETRY TECHNICZNE PRODUKTU Marka: W.D.S Model: WDS2652  
Obroty: prawo/lewo Zakres momentu obrotowego: 1-25Nm Ilość zębów: 72 Długość klucza: 250mm Pomiar: Nm oraz lb.in  
Materiał wykonania: Stal chromowo-wanadowa i aluminium CECHY PRODUKTU Zakres pracy 1-25Nm Mechanizm blokady  
Przełącznik kierunku Podwójna skala Solidne wykonanie SKŁAD ZESTAWU Klucz dynamometryczny WDS2652 Walizka  
ochronna na klucz Gwarancja 12 miesięcy Oryginalne opakowanie Paragon lub FV VAT OPIS TOWARU Klucz dynamometryczny  
firmy W.D.S jest precyzyjnym instrumentem pomiarowym momentu siły. Narzędzie pozwalające dokręcać śruby z momentem  
w przedziale od 1 do 25 Nm. Służy do skręcania części złącznych gwintowanych tak, aby moment połączenia był znany i  
odpowiedni do rodzaju materiału i wytrzymałości śruby i nakrętki. Stosowany jest głównie w technice motoryzacyjnej do  
precyzyjnego mocowania oraz wszędzie tam, gdzie producent określił wymagany moment dokręcenia złącza. Mechaniczny  
naciąg zapadki dynamometrycznej po osiągnięciu żądanej siły dokręcania przeskakuje o jeden ząbek, wydając  
charakterystyczny "klik". Skala momentów umieszczona jest w ręczce klucza, regulacja następuje poprzez obrót rękojeścią, a  
po ustawieniu żadanego momentu należy zablokować klucz zabezpieczeniem na końcu rączki.