

## Klucz do kół dynamometryczny 40-210Nm

---



**Marka:**

Rebel

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

RB-1152

**Kod EAN:**

5901890116510

## Opis

---

### Precyzyjny klucz dynamometryczny do kół

Klucz dynamometryczny o zakresie 40 - 210 Nm, wykonany z wysokiej jakości materiału 40CR, zapewnia niezawodność i trwałość przez długie lata użytkowania. Dzięki dokładności  $\pm 4\%$ , gwarantuje precyzyjne dokręcanie, co jest niezbędne w pracach wymagających dokładności.



COMPRESSION GAUGE  
PHOSPHOR BRONZE HEAD  
100 PSI TO 200 PSI  
100 PSI TO 200 PSI

1/4" DIA.  
1/2" DIA.

1/4" DIA.

1/2" DIA.

3/4" DIA.

1/4" DIA.

1/2" DIA.

3/4" DIA.

1" DIA.

1 1/4" DIA.

1 1/2" DIA.

1 3/4" DIA.

2" DIA.

2 1/4" DIA.

2 1/2" DIA.

2 3/4" DIA.

3" DIA.

3 1/4" DIA.

3 1/2" DIA.

3 3/4" DIA.

4" DIA.

4 1/4" DIA.

4 1/2" DIA.

4 3/4" DIA.

5" DIA.

5 1/4" DIA.

5 1/2" DIA.

5 3/4" DIA.

6" DIA.

6 1/4" DIA.

6 1/2" DIA.

6 3/4" DIA.

7" DIA.

7 1/4" DIA.

7 1/2" DIA.

7 3/4" DIA.

8" DIA.

8 1/4" DIA.

8 1/2" DIA.

8 3/4" DIA.

9" DIA.



## Niezawodne narzędzie

W zestawie znajdują się nasadki 17 mm, 19 mm, 21 mm oraz przedłużka, dzięki czemu klucz jest niezwykle wszechstronny i gotowy do wielu zastosowań, zarówno w warsztacie, jak i w garażu. Idealny wybór dla profesjonalistów i majsterkowiczów.

## Opis techniczny

Zakres: 40 - 210 Nm

Materiał wykonania: 40CR

Dokładność:  $\pm 4\%$

W zestawie:

Klucz dynamometryczny

Nasadki 17 mm / 19 mm / 21 mm

Przedłużka

## Specyfikacja

---

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	2 Kg	2.2 Kg	8 cm x 50 cm x 7 cm
kart.	10 szt.	10 Kg	21 Kg	36 cm x 50 cm x 19 cm