

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-do-korkow-spustowych-oleju-kwadrat-8x10mm-g02713-geko-p-64221.html>



## Klucz do korków spustowych oleju - kwadrat 8x10mm G02713 GEKO

Cena brutto	<b>10,21 zł</b>
Cena netto	<b>8,30 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G02713</b>
Kod producenta	<b>G02713</b>
Kod EAN	<b>5903418301101</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Klucz do korków spustowych oleju — kwadrat 8x10 mm GEKO G02713

Stalowy klucz z końcówkami kwadratowymi 8 mm i 10 mm, przeznaczony do odkręcania i dokręcania korków miski olejowej w samochodach osobowych i dostawczych. Jednolita konstrukcja bez ruchomych elementów zapewnia pewne przeniesienie momentu obrotowego nawet przy zapieczonych korkach.

Rozmiary końcówek 8 mm / 10 mm

Długość całkowita 23 cm

Wysokość 6,5 cm

Materiał Stal

### Charakterystyka narzędzia

#### Dwie końcówki w jednym narzędziu

Końcówki 8 mm i 10 mm to dwa najpopularniejsze rozmiary kwadratowych korków spustowych stosowanych w samochodach osobowych i dostawczych. Jedno narzędzie zastępuje dwa klucze i eliminuje konieczność szukania odpowiedniego rozmiaru podczas wymiany oleju.

### **Długość 23 cm — odpowiednia dźwignia**

Zwiększona długość rękojeści przekłada się bezpośrednio na większy moment obrotowy przy tym samym nakładzie siły. Ma to praktyczne znaczenie przy zapieczonych lub mocno dokręconych korkach, gdzie krótkie narzędzie może być niewystarczające.

### **Wysokość 6,5 cm — praca w ograniczonej przestrzeni**

Kompaktowa wysokość narzędzia pozwala na swobodne manewrowanie pod samochodem, gdzie przestrzeń między miską olejową a podłożem jest często mocno ograniczona — szczególnie w autach z niskim zawieszeniem.

### **Stabilne osadzenie w gnieździe korka**

Kwadratowy profil końcówek zapewnia pewny kontakt z gniazdem korka na całej powierzchni styku. Zmniejsza to ryzyko ześlizgnięcia się narzędzia i uszkodzenia (obrobienia) korka, co mogłoby utrudnić jego późniejszy demontaż.

## Specyfikacja techniczna

Model	G02713
Producent	GEKO
Materiał wykonania	Stal
Rodzaj końcówki	Kwadratowa
Rozmiary końcówek	8 mm / 10 mm
Długość całkowita	23 cm
Wysokość	6,5 cm

## Zastosowanie

- Odkręcanie korka spustowego przy wymianie oleju silnikowego
- Dokręcanie korka po uzupełnieniu lub wymianie oleju
- Obsługa samochodów osobowych z kwadratowym gniazdem korka 8 mm
- Obsługa samochodów osobowych i dostawczych z gniazdem 10 mm
- Samodzielna wymiana oleju w warunkach warsztatowych i garażowych
- Uzupełnienie zestawu narzędzi do serwisowania pojazdów

---

## **Jak sprawdzić rozmiar korka spustowego**

Przed przystąpieniem do wymiany oleju warto zidentyfikować rozmiar gniazda korka w danym pojeździe. Informacja ta znajduje się w instrukcji obsługi samochodu lub w katalogach części zamiennych (np. TecDoc). Najczęściej spotykane rozmiary kwadratowe to właśnie 8 mm i 10 mm, jednak niektóre pojazdy mogą wymagać innych kluczy — w takim przypadku konieczne jest dobranie odpowiedniego narzędzia przed przystąpieniem do pracy.