

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucze-do-regulacji-gaznikow-10szt-kd11246-kraftdele-p-62349.html>

## Klucze do regulacji gaźników 10szt KD11246 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>31,00 zł</b>
Cena netto	<b>25,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD11246</b>
Kod producenta	<b>KD11246</b>
Kod EAN	<b>5903957004587</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Klucze do regulacji gaźników 10 szt. — Kraft&Dele KD11246

Zestaw 10 specjalistycznych kluczy przeznaczonych do regulacji gaźników w silnikach spalinowych małej mocy. Narzędzia wykonano ze stali nierdzewnej i wyposażono w różne profile końcówek, umożliwiające obsługę śrub regulacyjnych o niestandardowych gniazdach, niedostępnych dla standardowych kluczy warsztatowych.

Model KD11246

Marka Kraft&Dele

Liczba kluczy 10 szt.

Materiał Stal nierdzewna

### Charakterystyka zestawu

#### Stal nierdzewna

Materiał wykonania zapewnia odporność na korozję i działanie paliw oraz płynów eksploatacyjnych, co ma znaczenie przy regularnej pracy w środowisku gaźnikowym.

## 10 różnych profili końcówek

Zestaw obejmuje końcówki sześciogwiazdkowe, wielowypustowe, w kształcie D (pojedyncze i podwójne), sześciokątne oraz profile Spade i Pan Man — pozwala to obsłużyć różne typy śrub regulacyjnych stosowanych przez producentów gaźników.

## Wygodna rękojeść

Ergonomiczny uchwyt umożliwia precyzyjne dozowanie momentu obrotowego, co jest istotne przy regulacji delikatnych śrub mieszanki i biegu jałowego.

## Etui do przechowywania

Kompaktowe etui porządkuje zestaw i chroni końcówki przed uszkodzeniem. Ułatwia transport i szybką identyfikację właściwego narzędzia podczas pracy w terenie.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD11246
Marka	Kraft&Dele
Liczba elementów	10 kluczy
Materiał	Stal nierdzewna
Profile końcówek	Sześć gwiazdek, wielowypustowy (2 szt.), pojedynczy D (2 szt.), podwójne D, sześciokąt, Spade, Pan Man (2 szt.)
Wyposażenie dodatkowe	Etui do przechowywania

## Zastosowanie

Klucze przeznaczone są do regulacji gaźników w urządzeniach z silnikami spalinowymi małej mocy. Producenci gaźników często stosują niestandardowe gniazda śrub regulacyjnych, które uniemożliwiają użycie typowych wkrętaków — stąd konieczność posiadania dedykowanego zestawu.

- Regulacja mieszanki paliwowo-powietrznej w gaźnikach pił łańcuchowych
- Ustawianie biegu jałowego w kosach i podkaszarkach spalinowych
- Serwisowanie gaźników dmuchaw i rozdrabniaczy ogrodowych
- Regulacja gaźników w generatorach prądotwórczych małej mocy
- Obsługa gaźników w agregatach pompowych i zagęszczarkach

- 
- Serwisowanie gaźników skuterów i motorowerów
  - Regulacja gaźników w urządzeniach rolniczych i leśnych

#### **Uwaga dotycząca kompatybilności**

Przed przystąpieniem do regulacji należy zidentyfikować typ gniazda śruby regulacyjnej w konkretnym gaźniku. W wielu nowoczesnych gaźnikach śruby emisji są zabezpieczone specjalnymi nakładkami ograniczającymi zakres regulacji — ich usunięcie może być niezgodne z przepisami emisji spalin obowiązującymi w danym kraju.