

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zaciskarka-do-pierścieni-75100150mm-kd11776-kraftdele-p-63673.html>

## ZACISKARKA DO PIERŚCIENI 75/100/150MM KD11776 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>111,60 zł</b>
Cena netto	<b>90,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD11776</b>
Kod producenta	<b>KD11776</b>
Kod EAN	<b>5903957014340</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zaciskarka do pierścieni tłokowych 75/100/150mm — KD11776

Narzędzie przeznaczone do zaciskania pierścieni tłokowych i uszczelniających podczas montażu tłoków w cylindrach. Zestaw zawiera trzy wymienne wkładki robocze o różnych średnicach nominalnych, co pozwala obsługiwać szerokie spektrum silników bez konieczności stosowania osobnych narzędzi dla każdego rozmiaru.

Model KD11776

Wkładki w zestawie 75 / 100 / 150 mm

Zakres roboczy 50-175 mm

Materiał Stal i stop metali

### Charakterystyka narzędzia

#### Trzy wymienne wkładki robocze

Zestaw obejmuje wkładki 75 mm (zakres 50-125 mm), 100 mm (zakres 60-175 mm) oraz 150 mm (zakres 60-175 mm). Każda wkładka dobierana jest do średnicy cylindra — właściwy dobór zapewnia równomierne dociśnięcie pierścieni i eliminuje ryzyko ich

pęknięcia podczas wkładania tłoka.

### Szeroki zakres kompatybilności

Łączny zakres roboczy zestawu obejmuje cylindry o średnicy od 50 do 175 mm. Oznacza to możliwość pracy przy silnikach motocyklowych, samochodowych, a także maszynach roboczych i agregatach z większymi cylindrami.

### Konstrukcja ze stali i stopu metali

Metalowa budowa narzędzia zapewnia odporność na odkształcenia pod obciążeniem. Ma to znaczenie przy wielokrotnym użytkowaniu — zaciskarka zachowuje geometrię i powtarzalność zacisku niezależnie od liczby przeprowadzonych montażów.

### Szybka wymiana wkładek

Adaptery można wymieniać bez użycia dodatkowych narzędzi, co skraca czas przygotowania stanowiska przy pracy z silnikami o różnych pojemnościach i rozmiarach cylindrów.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD11776
Typ narzędzia	Zaciskarka do pierścieni tłokowych i uszczelniających
Wkładka 75 mm — zakres roboczy	50-125 mm
Wkładka 100 mm — zakres roboczy	60-175 mm
Wkładka 150 mm — zakres roboczy	60-175 mm
Materiał wykonania	Stal i stop metali
Zastosowanie	Pierścienie tłokowe i uszczelniające
Zawartość zestawu	Zaciskarka, wkładka 75 mm, wkładka 100 mm, wkładka 150 mm, instrukcja obsługi (PL)
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

Zaciskarka KD11776 stosowana jest wszędzie tam, gdzie konieczny jest montaż tłoków z pierścieniami do cylindrów — zarówno podczas remontów kapitalnych silników, jak i wymiany pierścieni tłokowych w ramach bieżącej naprawy.

- Remonty silników samochodów osobowych i dostawczych

- 
- Montaż tłoków w silnikach motocyklowych i quadach
  - Naprawa silników maszyn rolniczych i budowlanych
  - Obsługa agregatów prądotwórczych i pomp spalinowych
  - Wymiana pierścieni tłokowych w silnikach łożyskowych
  - Warsztaty mechaniczne prowadzące remonty głowic i bloków silnika
  - Serwisy motoryzacyjne obsługujące różne marki i pojemności silników

### **Jak dobrać właściwą wkładkę?**

Wkładkę dobiera się na podstawie średnicy cylindra silnika. Należy sprawdzić wymiar w dokumentacji technicznej pojazdu lub zmierzyć średnicę wewnętrzną cylindra średnicówką. Następnie wybiera się wkładkę, której zakres roboczy obejmuje zmierzony wymiar — np. do cylindra o średnicy 85 mm właściwa będzie wkładka 75 mm (zakres 50–125 mm) lub 100 mm (zakres 60–175 mm). W przypadku gdy cylinder mieści się w zakresie obu wkładek, zaleca się użycie tej o mniejszej średnicy nominalnej, ponieważ zapewnia lepsze dopasowanie i równomierniejszy zacisk pierścieni.