

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-sciagaczy-do-łożysk-kd1114-kraftdele-p-60644.html>

Zestaw ściągaczy do łożysk KD1114 KRAFT&DELE

Cena brutto	82,11 zł
Cena netto	66,76 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1114
Kod producenta	KD1114
Kod EAN	5901638116154
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw ściągaczy do łożysk Kraft&Dele KD1114

Kompletny zestaw narzędzi do demontażu łożysk, kół zębatach, kół pasowych oraz wałków — przeznaczony do pracy w serwisach mechanicznych i samochodowych. Zestaw umożliwia bezpieczne ściągnięcie zaklinowanych elementów bez uszkodzania otaczających konstrukcji.

Model KD1114

Marka Kraft&Dele

Waga zestawu ok. 5 kg

Typ gwintu Trapezowy drobnozwojny

Charakterystyka zestawu

Stal wysokowęglowa

Korpus i ramiona ściągacza wykonane są ze stali wysokowęglowej, która charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na odkształcenia pod obciążeniem. Ma to istotne znaczenie podczas demontażu elementów osadzonych z dużym wciskiem.

Gwint trapezowy drobnozwojny

Śruba ciągową z gwintem trapezowym zapewnia równomierne przenoszenie siły osiowej przy jednoczesnym ograniczeniu luzów. Drobnozwojny skok gwintu pozwala na precyzyjne dozowanie nacisku, co zmniejsza ryzyko uszkodzenia demontowanego elementu.

Dwa rodzaje chromowanych łap

Zestaw zawiera łapy różniące się wielkością stopki. Dzięki temu możliwe jest dopasowanie narzędzia do elementów o różnych rozmiarach i kształtach — zarówno małych łożysk, jak i większych kół zębatych czy pasowych.

Oksydowane ramiona

Ramiona poddane procesowi oksydacji posiadają warstwę ochronną zabezpieczającą przed korozją w warunkach serwisowych, gdzie kontakt z olejami i wilgocią jest nieunikniony.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1114
Marka	Kraft&Dele
Waga zestawu	ok. 5 kg
Materiał	Stal wysokowęglowa
Wykończenie ramion	Oksydowanie
Wykończenie łap	Chromowanie
Typ gwintu śruby ciągowej	Trapezowy drobnozwojny
Śruby przedłużające	30-50 mm / 50-70 mm
Przedłużka	100 mm
Opakowanie	Plastikowa walizka

Skład zestawu

- Śruba hydrauliczna
- Strzemię
- Oddzielacz
- Śruba ciągową
- Przedłużki
- Śruby 30-50 mm
- Śruby 50-70 mm

-
- Przedłużka 100 mm

Zastosowanie

- Demontaż łożysk tocznych i ślizgowych
- Ściąganie kół zębatych z wałków
- Demontaż kół pasowych i klinowych
- Ściąganie wałków i tulei osadzonych z wciskiem
- Prace serwisowe przy silnikach i skrzyniach biegów
- Demontaż elementów w maszynach przemysłowych
- Naprawa agregatów i urządzeń napędowych

Zastosowanie w praktyce serwisowej

Zestaw KD1114 jest przeznaczony do intensywnej eksploatacji w warunkach serwisów samochodowych i mechanicznych. Modułowa budowa — wymienne łapy, przedłużki i strzemię — pozwala na dostosowanie konfiguracji narzędzia do konkretnego zadania demontażowego bez konieczności stosowania kilku oddzielnych ściągaczy. Przed użyciem należy upewnić się, że wybrana kombinacja łap i przedłużeń odpowiada rozmiarowi i typowi demontowanego elementu.