

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacz-lozysk-19-35mm-kd10140-kraftdele-p-61320.html>

Ściągacz łożysk 19-35mm KD10140 KRAFT&DELE

Cena brutto	15,86 zł
Cena netto	12,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10140
Kod producenta	KD10140
Kod EAN	5903175332370
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ściągacz łożysk 19–35 mm Kraft&Dele KD10140

Narzędzie do demontażu łożysk wewnętrznych osadzonych w gniazdach o średnicy od 19 do 35 mm. Ściągacz umożliwia wyjęcie łożyska bez konieczności rozkuwania lub niszczenia obudowy — szczęki narzędzia chwytają łożysko od wewnątrz i przenoszą siłę wyciągającą bezpośrednio na jego bieżnię.

Model KD10140

Zakres pracy 19–35 mm

Waga 0,4 kg

Marka Kraft&Dele

Charakterystyka narzędzia

Zakres pracy 19–35 mm

Narzędzie obsługuje łożyska osadzone w gniazdach o średnicy wewnętrznej od 19 do 35 mm. Przed użyciem należy zmierzyć średnicę gniazda, aby potwierdzić, że mieści się w tym przedziale — zbyt małe lub zbyt duże łożysko wymaga ściągacza o innym

zakresie.

Demontaż bez uszkodzenia obudowy

Szczęki chwytają łożysko od strony wewnętrznej bieżni. Siła wyciągająca jest przyłożona osiowo, co eliminuje ryzyko odkształcenia gniazda lub uszkodzenia sąsiadujących elementów — istotne przy ponownym montażu nowego łożyska w tej samej obudowie.

Niska masa 0,4 kg

Kompaktowa konstrukcja ułatwia pracę w ograniczonej przestrzeni, np. wewnątrz obudów silników lub skrzyń biegów, gdzie dostęp narzędziami o większych gabarytach byłby utrudniony.

Zastosowanie warsztatowe

Narzędzie przeznaczone do pracy w warunkach warsztatowych — zarówno w profesjonalnych serwisach, jak i przy naprawach amatorskich. Nie wymaga zasilania ani sprężonego powietrza.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD10140
Typ narzędzia	Ściągacz łożysk wewnętrznych
Zakres pracy	19-35 mm
Waga	0,4 kg

Typowe zastosowania

- Demontaż łożysk w silnikach elektrycznych
- Wymiana łożysk w alternatorach i rozrusznikach
- Serwis skrzyń biegów i mostów napędowych
- Demontaż łożysk w pompach hydraulicznych i wodnych
- Naprawa wrzecion obrabiarek
- Wymiana łożysk w rowerach i sprzęcie ogrodniczym
- Serwis urządzeń AGD z łożyskami w tym zakresie średnic

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zmierzyć średnicę wewnętrzną gniazda łożyska (nie samego łożyska) suwmiarką lub średnicówką. Wartość powinna mieścić się w przedziale 19-35 mm. Jeśli łożysko jest łatwo dostępne, można też odczytać jego oznaczenie i na tej podstawie ustalić wymiary — zewnętrzna średnica łożyska odpowiada średnicy gniazda.

Zawartość zestawu

- Ściągacz łożysk KD10140
- Paragon lub faktura VAT