

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zaciskarka-do-wezyrur-8-30mm-2t-kd3371-kraftdele-p-63620.html>

## ZACISKARKA DO WĘŻY/RUR 8-30MM 2T KD3371 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>287,68 zł</b>
Cena netto	<b>233,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3371</b>
Kod producenta	<b>KD3371</b>
Kod EAN	<b>5903957013206</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zaciskarka do węży i rur 8-30 mm 2T KD3371

KD3371 to ręczna zaciskarka przeznaczona do montażu końcówek zaciskowych na wężach i rurach o średnicy od 8 do 30 mm. Narzędzie generuje siłę nacisku 2 ton, co pozwala uzyskać szczelne i trwałe połączenia w instalacjach hydraulicznych, pneumatycznych oraz układach paliwowych i chłodniczych. Stalowa konstrukcja i kompaktowe wymiary umożliwiają pracę w ograniczonej przestrzeni — zarówno w warsztacie, jak i w terenie.

Model KD3371

Zakres średnic 8-30 mm

Siła nacisku 2 tony

Typ mechanizmu Ręczny

### Charakterystyka narzędzia

#### Zakres średnic 8-30 mm

Szeroki zakres roboczy pozwala na zaciskanie końcówek stosowanych w typowych instalacjach warsztatowych i motoryzacyjnych bez

konieczności posiadania kilku narzędzi. Przed użyciem należy dobrać właściwy komplet szczęk odpowiadający średnicy zewnętrznej węża lub rury.

### **Siła nacisku 2 tony**

Wartość 2 ton (ok. 20 kN) jest wystarczająca do trwałego odkształcenia tulei zaciskowej ze stali lub aluminium stosowanej w standardowych końcówkach hydraulicznych i pneumatycznych. Zapewnia szczelność połączenia przy ciśnieniach roboczych typowych dla instalacji serwisowych.

### **Stalowa konstrukcja i kompaktowe wymiary**

Korpus wykonany ze stali zapewnia odporność na odkształcenia podczas pracy pod obciążeniem. Kompaktowe wymiary narzędzia ułatwiają pracę w trudno dostępnych miejscach — przy silnikach, pod podwoziem pojazdu lub w ciasnych przestrzeniach instalacyjnych.

### **Szybka wymiana szczęk**

Modułowy system mocowania szczęk zaciskowych umożliwia sprawną zmianę rozmiaru bez użycia dodatkowych narzędzi. Skraca czas przygotowania do pracy przy serwisowaniu instalacji z przewodami o różnych średnicach.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD3371
Typ	Zaciskarka ręczna
Zakres średnic	8-30 mm
Siła nacisku	2 tony (ok. 20 kN)
Mechanizm	Ręczny
Materiał korpusu	Stal
Przeznaczenie	Węże pneumatyczne, przewody hydrauliczne, końcówki rurowe
Zawartość zestawu	Zaciskarka KD3371, komplet szczęk zaciskowych, opakowanie producenta

## Zastosowanie

- Zaciskanie końcówek na węzłach hydraulicznych w maszynach i pojazdach

- 
- Montaż złąbek na przewodach pneumatycznych w instalacjach warsztatowych
  - Naprawa i wymiana przewodów układu chłodzenia i wspomagania kierownicy
  - Serwis instalacji paliwowych w pojazdach osobowych i dostawczych
  - Montaż końcówek na wężach ogrodniczych i przemysłowych
  - Prace instalacyjne przy urządzeniach klimatyzacyjnych i chłodniczych
  - Naprawa przewodów w maszynach rolniczych i budowlanych

### **Dobór szczęk i kompatybilność**

Przed przystąpieniem do pracy należy upewnić się, że rozmiar szczęk odpowiada zewnętrznej średnicy tulei zaciskowej stosowanej końcówki — nie średnicy samego węża. Producenci końcówek podają wymagany rozmiar szczęk w dokumentacji technicznej złączki. Stosowanie niewłaściwych szczęk może skutkować nieprawidłowym zaciśnięciem i utratą szczelności połączenia.