

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-udarowy-2000w-800nm-lcd-kd1535-kraftdele-p-61016.html>

Klucz udarowy 2000W 800Nm LCD KD1535 KRAFT&DELE

Cena brutto	277,30 zł
Cena netto	225,45 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1535
Kod producenta	KD1535
Kod EAN	5903175330512
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Klucz udarowy elektryczny KRAFT&DELE KD1535 — 2000W / 800Nm / LCD

KD1535 to elektryczny klucz udarowy z zasilaniem sieciowym, przeznaczony do odkręcania i dokręcania śrub o dużym oporze — m.in. kół samochodowych, śrub podwoziowych i złączy przemysłowych. Urządzenie wyposażono w regulację momentu obrotowego z wyświetlaczem LCD oraz hartowany trzpień z gniazdem 1/2".

Moc 2000 W

Maks. moment (lewo) 800 Nm

Maks. obroty 2300 RPM

Końcówka nasadki 1/2"

Charakterystyka urządzenia

Regulacja momentu obrotowego z wyświetlaczem LCD

Moment dokręcania w prawo jest regulowany w zakresie 150-600 Nm, co pozwala dostosować siłę do wymagań danego połączenia śrubowego. Wyświetlacz LCD wskazuje aktualnie wybrane ustawienie mocy — bez konieczności szacowania wartości "na wycucie".

Funkcja ta ma znaczenie przy pracach wymagających określonego momentu dokręcenia, np. przy montażu kół lub elementów zawieszenia.

Hartowany trzpień i gniazdo 1/2"

Trzpień wykonany z hartowanej stali jest odporny na obciążenia udarowe, które przy pracy klucza udarowego są wielokrotnie wyższe niż przy kluczach dynamometrycznych. Gniazdo 1/2" to standard powszechnie stosowany w nasadkach warsztatowych — kompatybilny z szeroką gamą akcesoriów dostępnych na rynku.

Moment 800 Nm przy odkręcaniu

W trybie odkręcania (lewo) klucz osiąga 800 Nm — wartość wystarczającą do rozwiązania mocno zabezpieczonych lub zakorodowanych połączeń śrubowych, z którymi standardowe klucze ręczne sobie nie radzą. Wysoka prędkość udarów (2300 RPM) wspomaga efekt udarowy przy trudnych śrubach.

Ergonomia i wyważenie

Rękojeść pokryta materiałem antypoślizgowym zapewnia pewny chwyt podczas pracy, szczególnie przy dużych obciążeniach. Masa urządzenia wynosi 3,9 kg — jest to wartość typowa dla klucza udarowego tej klasy mocy. Przy długotrwałej pracy warto uwzględnić ten parametr przy ocenie komfortu użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	KRAFT&DELE / KD1535
Typ urządzenia	Elektryczny klucz udarowy
Moc	2000 W
Maks. moment obrotowy (pravo)	150-600 Nm (regulowany)
Maks. moment obrotowy (lewo)	800 Nm
Maks. obroty	2300 RPM
Końcówka nasadki	1/2"
Regulacja momentu obrotowego	Tak
Wyświetlacz	LCD
Waga	3,9 kg
Nasadki w komplecie	4 szt. (17, 19, 21, 22 mm) — hartowane

Zastosowanie

-
- Montaż i demontaż kół samochodowych (śruby M12-M14)
 - Odkręcanie zabezpieczonych lub zakorodowanych połączeń śrubowych
 - Prace przy zawieszeniu i układzie hamulcowym pojazdów
 - Serwis maszyn rolniczych i budowlanych
 - Montaż konstrukcji stalowych i rusztowań
 - Prace warsztatowe wymagające określonego momentu dokręcenia
 - Naprawa pojazdów ciężarowych i przyczep

Zawartość zestawu

W komplecie:

Klucz udarowy KD1535 • 4 nasadki hartowane (17, 19, 21, 22 mm) • Zapasowe szczotki węglowe • Walizka transportowa • Instrukcja obsługi w języku polskim

Szczotki węglowe — dlaczego warto mieć zapasowe?

Klucze udarowe z silnikiem szczotkowym (komutatorowym) wymagają okresowej wymiany szczotek węglowych — elementów ulegających naturalnemu zużyciu podczas pracy. Dołączenie zapasowego kompletu do zestawu pozwala przeprowadzić wymianę we własnym zakresie i przedłużyć żywotność urządzenia bez konieczności serwisowania.