

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-narzedzi-sieciowych-kd10881-kraftdele-p-63063.html>

## ZESTAW NARZĘDZI SIECIOWYCH KD10881 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>45,98 zł</b>
Cena netto	<b>37,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10881</b>
Kod producenta	<b>KD10881</b>
Kod EAN	<b>5903957010564</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zestaw narzędzi sieciowych Kraft&Dele KD10881 – 9 elementów

Kompletny zestaw narzędzi do instalacji, rozbudowy i diagnostyki lokalnych sieci komputerowych LAN. Zawiera zaciskarkę RJ45, tester kabli, wciskacz LSA oraz akcesoria uzupełniające, zapakowane w twarde etui transportowe. Przeznaczony dla instalatorów sieci, techników IT oraz administratorów infrastruktury kablowej.

Model KD10881

Liczba elementów 9 szt.

Standard złącza RJ45 / LSA

Przechowywanie Etui transportowe

### Charakterystyka zestawu

#### Zaciskarka RJ45 z wymiennymi ostrzami

Narzędzie do zaciskania wtyków RJ45 na kablach sieciowych. Wyposażone w dwa noże — przycinający i do ściągania izolacji — oraz

---

boczny mechanizm zaciskania z blokadą otwarcia. Rączka pokryta powłoką antypoślizgową. Wymienne ostrza wydłużają żywotność narzędzia bez konieczności wymiany całego urządzenia.

### Tester kabli z 9 diodami LED

Urządzenie do weryfikacji okablowania RJ45. Dziewięć diod LED sygnalizuje stan poszczególnych żył — umożliwia wykrycie przerw w okablowaniu, zwarcie oraz błędnych połączeń (np. skrzyżowanych par). Pozwala szybko potwierdzić poprawność wykonanego kabla przed uruchomieniem sieci.

### Wciskacz LSA z obcinaczką i wyciągaczem

Narzędzie do terminowania przewodów na złączach typu LSA (Krone), stosowanych w panelach krosowniczych i gniazdach keystone. Wbudowana obcinaczka usuwa nadmiar kabla podczas wciskania. Wyciągacz umożliwia demontaż wcześniej zainstalowanych przewodów bez uszkodzenia złącza.

### Etui transportowe

Wszystkie elementy zestawu przechowywane są w sztywnym etui z dedykowanymi miejscami na każde narzędzie. Ułatwia transport na miejsce instalacji i zapobiega zagubieniu drobnych elementów, takich jak wtyki RJ45.

## Skład zestawu

- **Zaciskarka RJ45** — z nożem przycinającym, nożem do ściągania izolacji, blokadą otwarcia i bocznym mechanizmem zaciskania
- **Tester kabli RJ45** — z 9 diodami LED do weryfikacji ciągłości i poprawności połączeń
- **Ściągacz izolacji** — do usuwania zewnętrznej powłoki kabli sieciowych i telekomunikacyjnych
- **Wciskacz LSA** — z wbudowaną obcinaczką i wyciągaczem, do złącz teleinformatycznych
- **Nóż terminujący** — do cięcia i przygotowywania kabli
- **Narzędzie do cięcia kabli**
- **Śrubokręt krzyżakowy**
- **Śrubokręt płaski**
- **Wtyki RJ45 przezroczyste** — 10 szt. w zestawie

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10881
-------	---------

---

Marka	Kraft&Dele
Liczba elementów	9 narzędzi + 10 wtyków RJ45
Obsługiwany standard złącza	RJ45 (8P8C)
Obsługiwany standard terminowania	LSA (Krone)
Tester — sygnalizacja	9 diod LED
Tester — wykrywane usterki	Przerwy, zwarcia, błędne połączenia
Ostrza zaciskarki	Wymienne
Przechowywanie	Etui transportowe
Dołączone wtyki RJ45	10 szt. (przezroczyste)

## Zastosowanie

---

- Zaciskanie wtyków RJ45 na kablach skrętkowych podczas budowy sieci LAN
- Testowanie poprawności i ciągłości wykonanych kabli sieciowych
- Terminowanie przewodów na panelach krosowniczych i gniazdach keystone (LSA)
- Diagnostowanie usterek w istniejącej infrastrukturze kablowej
- Rozbudowa sieci biurowych i domowych
- Prace instalacyjne w serwerowniach i szafach rack
- Serwisowanie i naprawa uszkodzonych zakończeń kabli

### Kompatybilność z typami kabli

Zaciskarka i tester obsługują kable skrętkowe zakończone wtykiem RJ45 (8P8C) — standardowo stosowane w sieciach Cat5e, Cat6 i Cat6a. Wciskacz LSA jest kompatybilny z listwami i gniazdami keystone w standardzie Krone/LSA+, powszechnie używanym w panelach krosowniczych i strukturalnym okablowaniu budynków.