

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-9-kluczy-torx-kd10247-kraftdele-p-60874.html>

Zestaw 9 kluczy torx KD10247 KRAFT&DELE

Cena brutto	27,28 zł
Cena netto	22,18 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10247
Kod producenta	KD10247
Kod EAN	5903175330802
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw 9 kluczy Torx KRAFT&DELE KD10247

Komplet dziewięciu śrubokrętów z końcówkami gwiazdkowymi (Torx) przeznaczonych do wkrętów z sześciogwiazdkowym gniazdem. Zestaw obejmuje szeroki zakres rozmiarów, co pozwala na obsługę złączy Torx spotykanych w elektronice użytkowej, motoryzacji oraz sprzęcie AGD.

Model KD10247

Marka KRAFT&DELE

Liczba elementów 9 szt.

Typ końcówki Torx (gwiazdkowe)

Charakterystyka zestawu

Rękojeść z gumową powłoką

Trzon rękojeści wykonany z tworzywa sztucznego pokryty warstwą gumy. Gumowa powłoka zwiększa tarcie między dłonią a narzędziem, co ogranicza ryzyko poślizgu podczas przykładania momentu obrotowego — szczególnie istotne przy wkrętach mocno dokręconych lub pracując w rękawicach.

Kompletny zakres rozmiarów

Dziewięć śrubokrętów w jednym zestawie pozwala objąć szeroki przedział rozmiarów Torx. Profil Torx (sześciogwiazdkowy) jest stosowany m.in. w złączach śrub karoseryjnych, elektronice, rowerach i sprzęcie AGD — posiadanie pełnego zestawu eliminuje konieczność dobierania narzędzi do każdego zadania osobno.

Końcówki ze stali narzędziowej

Robocze końcówki śrubokrętów wykonane ze stali narzędziowej charakteryzują się twardością niezbędną do przenoszenia momentu bez odkształcania profilu. Zachowanie geometrii końcówki ma bezpośredni wpływ na trwałość zarówno narzędzia, jak i wkrętu.

Ergonomiczny kształt rękojeści

Rękojeść zaprojektowana z myślą o wygodzie podczas długotrwałej pracy. Odpowiednia grubość chwytu pozwala na efektywne przenoszenie siły bez nadmiernego zmęczenia dłoni.

Czym jest profil Torx?

Torx (oznaczany literą T z numerem rozmiaru, np. T25) to sześciogwiazdkowy profil gniazda wkrętu opracowany w celu zwiększenia powierzchni styku między narzędziem a łbem śruby. W porównaniu do profilu krzyżowego (PH/PZ) przenosi większy moment obrotowy przy mniejszym ryzyku wyślizgnięcia się końcówki. Przed użyciem należy upewnić się, że rozmiar końcówki odpowiada rozmiarowi gniazda — stosowanie nieodpowiedniego rozmiaru prowadzi do uszkodzenia profilu wkrętu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10247
Marka	KRAFT&DELE
Liczba elementów w zestawie	9 szt.
Typ profilu końcówki	Torx (gwiazdkowy)
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne z gumową powłoką

Typowe zastosowania

- Demontaż i montaż elementów karoserii pojazdów samochodowych
- Naprawa i serwis elektroniki użytkowej (laptopy, konsole, smartfony)

-
- Obsługa złączy Torx w rowerach i hulajnogach elektrycznych
 - Prace serwisowe przy sprzęcie AGD i RTV
 - Montaż mebli z wkrętami w profilu Torx
 - Prace przy maszynach przemysłowych i narzędziach ogrodowych
 - Serwis i naprawa sprzętu komputerowego

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy dobrać rozmiar końcówki do rozmiaru gniazda wkrętu — zbyt mała końcówka nie zapewni właściwego styku i może zniszczyć profil. Po zakończeniu pracy warto oczyścić końcówki z zanieczyszczeń i przechowywać zestaw w suchym miejscu, aby zapobiec korozji. Nie należy używać śrubokrętów Torx jako dźwigni ani do wkrętów z innym profilem gniazda.