

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/8-czesciowy-zestaw-srubokretow-kd10252-kraftdele-p-60872.html>

8 Częściowy Zestaw Śrubokrętów KD10252 KRAFT&DELE

Cena brutto	25,41 zł
Cena netto	20,66 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10252
Kod producenta	KD10252
Kod EAN	5903175330383
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

8-częściowy zestaw śrubokrętów KRAFT&DELE KD10252

Zestaw obejmuje 8 śrubokrętów w dwóch typach — płaskie (SL) i krzyżowe (PH) — wykonanych ze stali chromowo-wanadowej. Narzędzia przeznaczone do prac monterskich, instalacyjnych i serwisowych wymagających różnych rozmiarów grotów. Zestaw dostarczany jest w walizce transportowej.

Liczba elementów 8 szt.

Materiał grotów Stal CrV

Typy śrubokrętów Płaskie (SL) i krzyżowe (PH)

Przechowywanie Walizka w komplecie

Charakterystyka zestawu

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop CrV charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na skręcanie w porównaniu ze zwykłą stalą węglową. Groty zachowują kształt przy wielokrotnym użytkowaniu i są mniej podatne na odkształcenia podczas pracy z mocno dokręconymi śrubami.

Namagnesowane i utwardzane końcówki

Namagnesowanie grotu pozwala utrzymać śrubę na końcówce podczas pozycjonowania — szczególnie przydatne w trudno dostępnych miejscach. Dodatkowe utwardzanie i piaskowanie powierzchni zwiększa trwałość krawędzi roboczych grotu.

Satynowe wykończenie antykorozyjne

Satynowa powłoka na powierzchni grotów ogranicza kontakt stali z wilgocią, spowalniając proces korozji. Przekłada się to na dłuższą żywotność narzędzi przechowywanych w warunkach warsztatowych.

Rączka z gumową powłoką

Dwukomponentowa rączka — rdzeń z tworzywa sztucznego pokryty warstwą gumy — zapewnia pewny chwyt przy zmiennej sile dokręcania. Guma amortyzuje wibracje i zmniejsza ryzyko ześlizgnięcia dłoni podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10252
Marka	KRAFT&DELE
Liczba elementów	8 szt.
Materiał grotów	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie grotów	Satynowe, utwardzane, piaskowane, namagnesowane
Materiał rączki	Tworzywo sztuczne + gumowa powłoka
Śrubokręty płaskie (SL)	SL6×38 mm, SL5×75 mm, SL6×100 mm, SL8×150 mm
Śrubokręty krzyżowe (PH)	PH2 (3,5-5 mm)×38 mm, PH1 (2,5-3 mm)×75 mm, PH2 (3,5-5 mm)×100 mm, PH3 (6 mm)×100 mm
Przechowywanie	Walizka transportowa (w komplecie)
Dokument zakupu	Paragon lub faktura VAT

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów mebli oraz wyposażenia wnętrz
- Prace instalacyjne przy gniazdkach, łącznikach elektrycznych i osprzęcie
- Serwis sprzętu RTV i AGD wymagający różnych rozmiarów PH
- Skręcanie i rozkręcanie obudów urządzeń elektronicznych
- Prace budowlane i wykończeniowe przy elementach drobnowymiarowych
- Naprawy rowerów, skuterów i innych pojazdów w zakresie śrub drobnogwintowych

-
- Ogólne prace warsztatowe i domowe wymagające zestawu różnych rozmiarów

Dobór rozmiaru grotu

Rozmiar śrubokręta płaskiego (SL) dobiera się do szerokości rowka w łbie śruby — grot powinien wypełniać rowek na całej szerokości bez luzu. W przypadku śrubokrętów krzyżowych (PH) cyfra oznacza rozmiar: PH1 pasuje do śrub M2–M3, PH2 do M4–M5, PH3 do M6. Użycie zbyt małego grotu prowadzi do uszkodzenia rowka śruby.