

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/6-czesciowy-zestaw-srubokretow-kd10218-kraftdele-p-60789.html>

6 Częściowy Zestaw Śrubokrętów KD10218 KRAFT&DELE

Cena brutto	15,00 zł
Cena netto	12,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10218
Kod producenta	KD10218
Kod EAN	5901638117939
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

6-częściowy zestaw śrubokrętów KD10218

Komplet sześciu śrubokrętów płaskich i krzyżowych wykonanych ze stali chromowo-wanadowej (CrV). Zestaw obejmuje trzy rozmiary długości trzonków oraz grotty w standardach płaskim i Phillips, co pozwala na obsługę szerokiego zakresu śrub spotykanych w pracach montażowych, elektrycznych i serwisowych.

Liczba elementów 6 szt.

Materiał grotu Stal CrV

Długości trzonków 75 / 125 / 150 mm

Typy grotów Płaski, Phillips PH1, PH2

Charakterystyka zestawu

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop CrV charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na skręcanie w porównaniu ze zwykłą stalą węglową. Grotty zachowują geometrię krawędzi roboczych przez długi czas użytkowania, co zmniejsza ryzyko ześlizgnięcia się ze śruby i

uszkodzenia gniazda.

Satynowe wykończenie i piaskowanie grotów

Satynowe wykończenie powierzchni grotu tworzy warstwę ochronną ograniczającą korozję. Piaskowanie końcówek zwiększa chropowatość strefy roboczej, co poprawia tarcie między grotom a gniazdem śruby — szczególnie istotne przy śrubach zabrudzonych lub lekko skorodowanych.

Namagnesowane końcówki

Magnesowanie końcówki grotu pozwala na utrzymanie śruby na narzędziu bez dodatkowego podtrzymywania. Jest to szczególnie przydatne podczas pracy w trudno dostępnych miejscach, w głębokich otworach lub przy montażu drobnych elementów w ograniczonej przestrzeni.

Rączka z gumową powłoką

Trzon wykonany z wzmocnionego tworzywa sztucznego pokryty jest gumową powłoką, która zwiększa przyczepność dłoni zarówno przy suchej, jak i lekko wilgotnej powierzchni. Ergonomiczny kształt rączki umożliwia przenoszenie większego momentu obrotowego przy mniejszym wysiłku.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10218
Liczba elementów	6 szt.
Materiał grotu	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Materiał rączki	Wzmocniony plastik z gumową powłoką
Wykończenie grotu	Satynowe, końcówki piaskowane i namagnesowane
Śrubokręt płaski 4 mm	Trzonek 75 mm
Śrubokręt płaski 5 mm	Trzonek 75 mm
Śrubokręt płaski 6 mm	Trzonek 100 mm
Śrubokręt PH1 (4 mm)	Trzonek 75 mm
Śrubokręt PH1 (5 mm)	Trzonek 75 mm
Śrubokręt PH2 (6 mm)	Trzonek 100 mm
Dostępne długości trzonek	75 mm, 125 mm, 150 mm
Opakowanie	Oryginalne opakowanie producenta

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów elektroniki użytkowej
- Prace instalacyjne i elektryczne w gospodarstwach domowych
- Serwis sprzętu AGD i RTV
- Składanie mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Drobne naprawy mechaniczne w pojazdach
- Prace warsztatowe wymagające różnych długości narzędzia
- Montaż osprzętu elektrycznego i obudów urządzeń

Dobór rozmiaru śrubokręta

Szerokość ostrza śrubokręta płaskiego powinna odpowiadać szerokości gniazda śruby — zbyt wąskie ostrze koncentruje nacisk na krawędziach i przyspiesza zużycie gniazda. W przypadku śrub Phillips rozmiar PH1 stosuje się do śrub M1,6–M3, a PH2 do śrub M3,5–M5, co odpowiada większości zastosowań domowych i warsztatowych.