

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/srubokrety-do-podbijania-6szt-kd10949-kraftdele-p-62010.html>

## Śrubokręty do podbijania 6szt. KD10949 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>15,00 zł</b>
Cena netto	<b>12,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10949</b>
Kod producenta	<b>KD10949</b>
Kod EAN	<b>5903957000091</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Śrubokręty do pobijania 6 szt. – KRAFT&DELE KD10949

Zestaw sześciu wkrętek ślusarskich przystosowanych do pobijania młotkiem, wykonanych ze stali chromowo-wanadowej (CrV). Obejmuje trzy rozmiary końcówek krzyżakowych Phillips oraz trzy rozmiary płaskich, pokrywając najczęściej spotykane wymiary śrub w pracach warsztatowych, serwisowych i montażowych.

Model KD10949

Materiał Stal CrV

Liczba elementów 6 szt.

Typy końcówek PH1, PH2, PH3 / płaskie 5-8 mm

### Charakterystyka zestawu

#### Konstrukcja przystosowana do pobijania

Trzpień narzędzia przechodzi przez całą długość rękojeści i zakończony jest metalową stopką. Umożliwia to uderzenie młotkiem w celu przekazania dodatkowej siły — niezbędne przy luzowaniu zabezpieczonych lub skorodowanych śrub, gdzie sam moment obrotowy

nie wystarcza.

### Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop CrV charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na skręcanie w porównaniu ze zwykłą stalą narzędziową. Dodatkowo utwardzane końcówki robocze zmniejszają ryzyko odkształcenia profilu przy dużych obciążeniach, co wydłuża żywotność narzędzia.

### Antypoślizgowa rękojeść

Uformowany ergonomicznie trzon z materiału antypoślizgowego zapewnia stabilny chwyt zarówno przy ręcznym dokręcaniu, jak i podczas uderzenia młotkiem. Redukuje ryzyko ześlizgnięcia się narzędzia z głowicy śruby.

### Kompletny zestaw rozmiarów

Sześć narzędzi w trzech długościach (75, 100 i 150 mm) pozwala dopasować zasięg do głębokości gniazda śruby. Krótsze wkrętaki zapewniają lepszą kontrolę w ciasnych przestrzeniach, dłuższe — dostęp do trudno osiągalnych punktów.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10949
Producent	KRAFT&DELE
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Liczba elementów	6 szt.
Wkrętaki krzyżakowe Phillips	PH1 × 5 × 75 mm, PH2 × 6 × 100 mm, PH3 × 8 × 150 mm
Wkrętaki płaskie	5 × 75 mm, 6 × 100 mm, 8 × 150 mm
Typ konstrukcji	Do pobijania (pełny trzpień z metalową stopką)

## Zastosowanie

- Luzowanie zabezpieczonych i skorodowanych śrub w pojazdach
- Demontaż elementów karoserii i podwozia
- Prace serwisowe przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Montaż i demontaż konstrukcji stalowych
- Prace instalacyjne w trudno dostępnych miejscach
- Warsztaty mechaniczne i blacharskie

- 
- Ogólne prace ślusarskie wymagające dużego momentu obrotowego

### **Jak sprawdzić odpowiedni rozmiar wkrętaka?**

Rozmiar końcówki płaskiej powinien odpowiadać szerokości rowka w łbie śruby — zbyt wąska końcówka ześlizgnie się i uszkodzi rowek. W przypadku końcówek Phillips należy dopasować numer (PH1-PH3) do rozmiaru krzyżowego wgłębienia: PH1 stosuje się przy śrubach M2-M3, PH2 przy M4-M5 (najczęściej spotykany), PH3 przy M6 i większych.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed użyciem z młotkiem należy upewnić się, że końcówka wkrętaka jest prawidłowo osadzona w gnieździe śruby — pobijanie przy niewłaściwym ustawieniu przyspiesza zużycie profilu. Po pracy w warunkach wilgotnych lub z substancjami chemicznymi zaleca się wytarcie narzędzi do sucha i ewentualne nałożenie cienkiej warstwy oleju ochronnego na trzpień, co zapobiega korozji i wydłuża żywotność zestawu.