

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-bitow-14-11cz-kd10240-kraftdele-p-60779.html>

## Zestaw Bitów 1/4" 11cz. KD10240 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>10,40 zł</b>
Cena netto	<b>8,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10240</b>
Kod producenta	<b>KD10240</b>
Kod EAN	<b>5901638118158</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zestaw Bitów 1/4" 11 szt. KD10240

Komplet 11 końcówek wkrętownych z chwytakiem 1/4" obejmujący trzy najpopularniejsze typy profili: Phillips (PH), Pozidriv (PZ) oraz sześciokątny wewnętrzny (HEX). Zestaw pokrywa szeroki zakres rozmiarów stosowanych w pracach montażowych, stolarskich i instalacyjnych.

Model KD10240

Chwył 1/4"

Liczba elementów 11 szt.

Profile PH, PZ, HEX

### Charakterystyka zestawu

#### Chwył 1/4" — uniwersalna kompatybilność

Chwył sześciokątny 1/4" to standard stosowany w zdecydowanej większości wkrętarek akumulatorowych, wkrętałów elektrycznych i uchwytów do bitów. Bity z tego zestawu pasują bezpośrednio do magnetycznych uchwytów 1/4" bez konieczności stosowania

adapterów.

### Trzy typy profili w jednym zestawie

Połączenie końcówek PH, PZ i HEX pozwala obsłużyć większość śrub spotykanych w pracach budowlanych, meblowych i instalacyjnych. Bity PH i PZ różnią się geometrią rowków — PZ ma dodatkowe nacięcia zapobiegające wyślizgiwaniu się narzędzia ze śruby.

### Pełny zakres rozmiarów HEX

Końcówki HEX (sześciokąt wewnętrzny) w rozmiarach 3, 4, 5, 6 i 7 mm umożliwiają dokręcanie śrub imbus bez konieczności sięgania po klucze. Szczególnie przydatne przy montażu mebli, rowerów i sprzętu AGD.

### Oryginalne opakowanie

Zestaw dostarczany jest w dedykowanym opakowaniu, które ułatwia przechowywanie i identyfikację poszczególnych bitów. Zapobiega zgubieniu elementów i chroni końcówki przed uszkodzeniem podczas transportu.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10240
Rozmiar chwytu	1/4"
Liczba bitów	11 szt.
Bity Phillips (PH)	PH1, PH2, PH3
Bity Pozidriv (PZ)	PZ1, PZ2, PZ3
Bity HEX (sześciokąt wewnętrzny)	HEX 3, 4, 5, 6, 7 mm
Opakowanie	Oryginalne opakowanie producenta

### PH a PZ — jak rozróżnić właściwy profil?

Śruby Phillips (PH) mają krzyżowy rowek z gładkimi krawędziami — spotykane głównie w elektronice i starszych meblach. Śruby Pozidriv (PZ) posiadają dodatkowe cztery nacięcia między ramionami krzyża, widoczne jako ukośne linie. Użycie bitu PH w śrubie PZ (i odwrotnie) grozi uszkodzeniem gniazda śruby, dlatego dobór właściwego profilu ma znaczenie praktyczne.

---

## Typowe zastosowania

---

- Montaż i demontaż mebli z połączeniami śrubowymi PZ i HEX
- Prace wykończeniowe z użyciem wkrętów do drewna (PH, PZ)
- Instalacja osprzętu elektrycznego i puszek natynkowych
- Serwis rowerów — śruby imbus HEX 4, 5, 6 mm
- Montaż sprzętu AGD i elektroniki użytkowej
- Prace przy konstrukcjach stalowych z łącznikami sześciokątnymi
- Ogólne prace remontowe i instalacyjne w budownictwie