

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-srubokretow-i-bitow-58el-kd10903-kraftdele-p-61433.html>

Zestaw śrubokrętów i bitów 58el. KD10903 KRAFT&DELE

Cena brutto	33,48 zł
Cena netto	27,22 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10903
Kod producenta	KD10903
Kod EAN	5903175333087
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw śrubokrętów i bitów 58 el. Kraft&Dele KD10903

Kompletny zestaw narzędzi ręcznych obejmujący wkrętaki tradycyjne, wkrętaki precyzyjne oraz bity w pięciu profilach. Zestaw przeznaczony do prac montażowych i serwisowych w warsztacie, garażu oraz do drobnych prac domowych. Wszystkie elementy przechowywane są w dedykowanej walizce narzędziowej.

Liczba elementów 58 szt.

Profile bitów Płaski, PH, PZ, Torx, Hex

Wkrętaki precyzyjne 10 szt. (płaskie, PH, Torx)

Przechowywanie Walizka narzędziowa

Charakterystyka zestawu

Wkrętaki tradycyjne – 7 sztuk

Cztery wkrętaki płaskie (6,5×38, 4,0×75, 6,5×100, 8,0×150 mm) i trzy krzyżowe Phillips (PH1×75, PH2×38, PH2×100 mm) pokrywają zakres rozmiarów najczęściej spotykanych w montażu mebli, sprzętu AGD i instalacjach elektrycznych. Różne długości trzonka ułatwiają pracę w miejscach o ograniczonym dostępie.

Wkrętaki precyzyjne — 10 sztuk

Dwa płaskie (2,4 i 3,0 mm), trzy krzyżowe Phillips (PH0, PH00, PH000) oraz pięć Torx (T6-T10) przeznaczone są do pracy przy elektronice użytkowej, okularach, zegarkach i drobnym sprzęcie. Małe rozmiary profili PH000 i T6 są wymagane m.in. przy serwisie smartfonów i laptopów.

Bity — 39 sztuk z uchwytem

Zestaw obejmuje 10 bitów płaskich (3-8 mm), 10 krzyżowych Phillips (PH0-PH3), 4 Torx (T20-T40), 5 sześciokątnych hex (2-6 mm) oraz 10 gwiazdkowych Pozidriv (PZ0-PZ3). Uchwyt do bitów umożliwia używanie ich z wkrętakiem ręcznym lub wiertarką z uchwytem 1/4". Profil PZ (Pozidriv) jest wymagany przy śrubach meblarskich i stolarskich — nie jest zamienny z PH.

Walizka narzędziowa

Dedykowane miejsce dla każdego elementu zestawu zapobiega zgubieniu narzędzi i ułatwia ich identyfikację. Walizka umożliwia transport zestawu na miejsce pracy oraz porządkowanie narzędzi po użyciu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10903
Marka	Kraft&Dele
Łączna liczba elementów	58 szt.
Wkrętaki tradycyjne płaskie	4 szt. — 6,5×38 / 4,0×75 / 6,5×100 / 8,0×150 mm
Wkrętaki tradycyjne krzyżowe (PH)	3 szt. — PH2×38 / PH1×75 / PH2×100 mm
Wkrętaki precyzyjne płaskie	2 szt. — 2,4 mm / 3,0 mm
Wkrętaki precyzyjne krzyżowe (PH)	3 szt. — PH0 / PH00 / PH000
Wkrętaki precyzyjne Torx	5 szt. — T6 / T7 / T8 / T9 / T10
Bity płaskie	10 szt. — 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 8 mm
Bity krzyżowe Phillips (PH)	10 szt. — PH0×1 / PH1×2 / PH2×5 / PH3×2
Bity Torx	4 szt. — T20 / T25 / T30 / T40
Bity sześciokątne (Hex)	5 szt. — 2 / 3 / 4 / 5 / 6 mm
Bity gwiazdkowe Pozidriv (PZ)	10 szt. — PZ0×2 / PZ1×2 / PZ2×3 / PZ3×3
Uchwyt do bitów	1 szt.
Przechowywanie	Walizka narzędziowa

Zastosowania

-
- Montaż i demontaż mebli (śruby PH, PZ, Hex)
 - Prace instalacyjne i elektryczne (wkrętaki płaskie i krzyżowe)
 - Serwis elektroniki użytkowej i sprzętu RTV (wkrętaki precyzyjne Torx, PH000)
 - Naprawa smartfonów i laptopów (T6-T10, PH000)
 - Montaż sprzętu AGD i RTV
 - Prace stolarskie i budowlane (bity PZ, Torx T20-T40)
 - Ogólne prace warsztatowe i garażowe
 - Drobne naprawy domowe wymagające różnych profili śrub

Jak dobrać właściwy profil?

Profil PH (Phillips) i PZ (Pozidriv) wyglądają podobnie, ale nie są zamienne — użycie PH w śrubie PZ prowadzi do zniszczenia gniazda. Śruby PZ rozpoznać można po dodatkowych nacięciach między ramionami krzyża. Profil Torx (gwiazdka sześciopromienna) stosowany jest powszechnie w elektronice (małe rozmiary T6-T10) oraz motoryzacji i konstrukcjach stalowych (większe rozmiary T20-T40).