

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretaki-slusarcrv-6elgekokarton-g30593-p-19188.html>

Wkrętaki ślusar.CRV 6el.GEKO/karton/ G30593

Cena brutto	20,88 zł
Cena netto	16,98 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G30593
Kod producenta	G30593
Kod EAN	5901477106040
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw wkrętek ślusarskich CRV 6 elementów GEKO G30593

Kompletny zestaw sześciu wkrętek ślusarskich wykonanych ze stali chromowo-wanadowej. Podstawowe narzędzia do prac montażowych i serwisowych w warsztacie oraz gospodarstwie domowym.

Liczba elementów 6 sztuk

Materiał trzpienia Stal CRV

Typ Ślusarskie

Opakowanie Karton

Charakterystyka zestawu

Stal chromowo-wanadowa (CRV)

Trzpienie wykonane ze stali stopowej z dodatkiem chromu i wanadu. Materiał charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu do zwykłej stali narzędziowej, co przekłada się na dłuższą żywotność końcówek roboczych.

Ergonomiczne rękojeści

Ukształtowane uchwyty zapewniają stabilny chwyt podczas dokręcania i odkręcania śrub. Konstrukcja rękojeści redukuje zmęczenie dłoni przy dłuższych pracach oraz minimalizuje ryzyko wyslizgnięcia narzędzia podczas przekazywania momentu obrotowego.

Zróżnicowane końcówki

Zestaw zawiera wkrętaki z różnymi typami i rozmiarami końcówek roboczych, co umożliwia pracę z najpopularniejszymi typami śrub stosowanych w urządzeniach gospodarstwa domowego, sprzęcie elektronicznym i konstrukcjach mechanicznych.

Opakowanie kartonowe

Wkrętaki dostarczane są w sztywnym kartonie, który ułatwia przechowywanie zestawu w szufladzie lub na półce. Opakowanie zabezpiecza narzędzia przed uszkodzeniem i pozwala na szybką identyfikację brakujących elementów.

Specyfikacja techniczna

Model	G30593
Producent	GEKO
Liczba elementów	6 sztuk
Materiał trzpienia	Stal chromowo-wanadowa (CRV)
Typ wkrętałów	Ślusarskie
Typ opakowania	Karton

Zastosowanie

- Prace montażowe przy instalacjach elektrycznych i hydraulicznych
- Serwis i naprawa sprzętu AGD
- Montaż i demontaż elementów mebli
- Prace przy urządzeniach elektronicznych i komputerowych
- Drobne naprawy w gospodarstwie domowym
- Prace warsztatowe przy pojazdach
- Montaż osprzętu elektrycznego
- Konserwacja narzędzi i maszyn

Użytkowanie i konserwacja

Dobór właściwego wkrętaka

Zawsze dopasowuj typ i rozmiar końcówki do śruby. Zbyt mała końcówka może uszkodzić gniazdo śruby, podczas gdy zbyt duża nie wejdzie prawidłowo w rowek. Prawidłowy dobór zapobiega zużyciu zarówno narzędzia, jak i łącznika.

Utrzymanie narzędzi

Po zakończeniu pracy należy oczyścić końcówki robocze z zanieczyszczeń. Przechowywanie wkrętaków w suchym miejscu zapobiega korozji. Okresowa kontrola stanu końcówek pozwala na wczesne wykrycie zużycia i wymianę narzędzia przed uszkodzeniem łączników.

Bezpieczeństwo pracy

Nie należy używać wkrętaków jako dźwigni ani młotka. Przekroczenie przeznaczenia narzędzia może prowadzić do uszkodzenia trzpienia lub rękojeści. Podczas pracy wkrętak powinien być ustawiony prostopadle do powierzchni śruby, co zapewnia równomierne rozłożenie siły.