

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-do-wiertarki-ph2-mix-10el-65mm-geko-g30043-p-19153.html>BRAK
ZDJĘCIA

Końcówki do wiertarki PH2 MIX 10el 65mm GEKO G30043

Cena brutto	5,45 zł
Cena netto	4,43 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G30043
Kod producenta	G30043
Kod EAN	5901477106187
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Końcówki wkrętakowe PH2 65mm GEKO G30043

Zestaw 10 końcówek krzyżakowych typu Phillips PH2 o długości 65 mm, przeznaczonych do wkrętarek i wiertarek z chwytem 1/4". Wykonane ze stali narzędziowej, dostarczone w kasecie organizującej.

Typ profilu Phillips PH2

Długość 65 mm

Ilość w zestawie 10 sztuk

Model G30043

Charakterystyka techniczna

Profil Phillips PH2

Oznaczenie PH2 określa średni rozmiar profilu krzyżakowego według standardu Phillips. Jest to najpopularniejszy rozmiar, stosowany w większości śrub montażowych o średnicy 3-5 mm. Profil krzyżakowy zapewnia lepsze centrowanie niż płaski i umożliwia przenoszenie większego momentu obrotowego.

Długość 65 mm

Standardowa długość robocza końcówki, zapewniająca dostęp do śrub w typowych zastosowaniach. Taka długość umożliwia pracę w umiarkowanie zagłębionych otworach montażowych, zachowując przy tym sztywność bitów i precyzję wkręcania.

Chwyt 1/4" (6,35 mm)

Uniwersalny sześciokątny chwyt o wymiarze 1/4 cala, kompatybilny ze wszystkimi standardowymi uchwytami wkrętarek i wiertarek. Sześciokątna forma zapobiega obracaniu się bita w uchwycie podczas pracy.

Konstrukcja stalowa

Wykonanie ze stali narzędziowej zapewnia odporność na skręcanie i ścieranie podczas intensywnej pracy. Stal narzędziowa charakteryzuje się odpowiednią twardością, która pozwala zachować kształt profilu nawet przy wielokrotnym użyciu.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G30043
Typ profilu	Phillips (krzyżakowy)
Rozmiar profilu	PH2
Długość całkowita	65 mm
Typ chwytu	Sześciokątny 1/4" (6,35 mm)
Materiał	Stal narzędziowa
Ilość w zestawie	10 sztuk
Opakowanie	Kaseta plastikowa

Zastosowanie

- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Instalacje elektryczne (puszki, listwy, osprzęt)
- Montaż sprzętu AGD i elektroniki użytkowej
- Prace w branży motoryzacyjnej (elementy wykończeniowe)
- Montaż osprzętu budowlanego i akcesoriów łazienkowych
- Instalacje okienne i drzwiowe
- Montaż oświetlenia i opraw
- Prace konserwacyjne i naprawcze

Jak dobrać rozmiar końcówki?

Końcówka powinna dokładnie wypełniać rowki śruby — zbyt mała będzie się ślizgać i uszkadzać profil, zbyt duża nie wejdzie w rowki.

Rozmiar PH2 pasuje do śrub średnicy 3-5 mm, które stanowią około 70% śrub stosowanych w typowych pracach montażowych. Dla śrub mniejszych (2-3 mm) stosuje się PH1, dla większych (powyżej 5 mm) — PH3.

Użytkowanie i konserwacja

Zestaw 10 końcówek zapewnia zapas narzędzi na wypadek zużycia lub utraty. Końcówki wkrętakowe są elementami eksploatacyjnymi — ich żywotność zależy od intensywności użytkowania i rodzaju materiału, w którym pracują.

Kaseta organizująca ułatwia przechowywanie i transport końcówek, zapobiegając ich rozproszeniu w skrzynce narzędziowej. Kompaktowa forma opakowania pozwala na wygodne przenoszenie zestawu między stanowiskami pracy.

Wskazówki eksploatacyjne

Podczas pracy należy utrzymywać odpowiedni docisk końcówki do śruby — zbyt słaby powoduje ślizganie i niszczenie profilu, zbyt silny może prowadzić do złamania bity. Końcówki należy chronić przed wilgocią, aby zapobiec korozji. Zużyte bity z uszkodzonym profilem należy wymienić — dalsze użytkowanie prowadzi do uszkodzenia śrub.