

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-uniwersalne-kombinerki-160mm-premium-geko-g00800-p-17840.html>

Szczypce uniwersalne - kombinerki 160mm PREMIUM GEKO G00800

Cena brutto	12,85 zł
Cena netto	10,45 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00800
Kod producenta	G00800
Kod EAN	5901477126406
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szczypce uniwersalne - kombinerki 160mm PREMIUM GEKO G00800

Kombinerki proste ze stali narzędziowej o długości 160 mm z funkcją cięcia i chwytania. Narzędzie przeznaczone do prac montażowych, elektrycznych i mechanicznych, gdzie wymagane jest precyzyjne cięcie przewodów oraz przytrzymywanie elementów.

Długość 160 mm

Materiał Stal narzędziowa

Typ Kombinerki proste

Seria PREMIUM

Charakterystyka

Uniwersalna konstrukcja

Połączenie szczęk chwytanych z ostrzem tnącym w jednym narzędziu. Szczęki z żebrowaną powierzchnią zapewniają pewny chwyt elementów o różnych kształtach, podczas gdy ostrze umożliwia cięcie przewodów i drutu bez konieczności sięgania po dodatkowe narzędzia.

Długość robocza 160 mm

Rozmiar zapewniający kompromis między siłą dźwigni a precyzją pracy. Długość 160 mm pozwala na wygodną pracę jedną ręką przy zachowaniu wystarczającej siły docisku do cięcia drutu o średnicy do 2-2,5 mm oraz przytrzymywania elementów mechanicznych.

Ostrze do cięcia

Hartowane ostrze umieszczone w tylnej części szczęk umożliwia cięcie przewodów elektrycznych, drutu miękkiego oraz twardego. Kąt nachylenia ostrza zapewnia czysty przecięty bez zgniatania materiału, co jest istotne przy pracy z przewodami miedzianymi i aluminiowymi.

Seria PREMIUM

Oznaczenie wskazuje na zastosowanie materiałów o podwyższonej wytrzymałości oraz precyzyjne wykonanie mechanizmu przegubowego. Przekłada się to na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu oraz mniejszy luz w zawiasie po okresie eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

Model	G00800
Typ narzędzia	Kombinerki proste (szczypce uniwersalne)
Długość całkowita	160 mm
Materiał	Stal narzędziowa
Seria	PREMIUM
Funkcje	Cięcie, chwytanie, przytrzymywanie
Rodzaj drutu do cięcia	Drut miękki i twardy, przewody elektryczne
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Prace elektryczne - cięcie przewodów miedzianych i aluminiowych przy instalacjach
- Warsztat mechaniczny - przytrzymywanie śrub, nakrętek i drobnych elementów podczas montażu
- Prace izolacyjne - cięcie drutu wiązkowego przy mocowaniu izolacji
- Serwis AGD i RTV - demontaż elementów, cięcie przewodów zasilających
- Modelarstwo i rękodzieło - precyzyjne cięcie drutu modelarskiego
- Prace ogrodnicze - cięcie drutu do podwiązywania roślin
- Montaż ogrodzeniowy - cięcie drutu siatki i elementów stalowych
- Prace domowe - uniwersalne zastosowanie przy drobnych naprawach

Użytkowanie i konserwacja

Zakres cięcia

Kombinerki o długości 160 mm są przeznaczone do cięcia drutu o średnicy maksymalnie 2-2,5 mm. Próba przecięcia grubszego materiału może spowodować uszkodzenie ostrza lub odkształcenie szczęk. Do drutu powyżej 3 mm należy stosować obcęgi lub szczypce o większej dźwigni.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy warto oczyścić szczypce z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przegub kroplą oleju maszynowego. Zapobiega to korozji i zapewnia płynność działania mechanizmu. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia. Okresowe sprawdzanie luzu w zawiasie pozwala wykryć zużycie przed utratą precyzji pracy.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy warto rozważyć uzupełnienie zestawu o szczypce izolowane (do 1000V) przy pracach elektrycznych, obcęgi do grubszego drutu oraz szczypce precyzyjne do elektroniki. Kombinerki 160 mm stanowią podstawowe narzędzie, które warto mieć zarówno w warsztacie, jak i w domowej skrzynce narzędziowej.