

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-boczne-obcinaczki-160m-premium-geko-g00805-p-17845.html>

Szczypce boczne - Obcinaczki 160m PREMIUM GEKO G00805

Cena brutto	10,91 zł
Cena netto	8,87 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00805
Kod producenta	G00805
Kod EAN	5901477126451
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szczypce boczne GEKO G00805 Premium 160 mm

Szczypce boczne ze stalowej konstrukcji przeznaczone do obcinania drutów i przewodów. Narzędzie warsztatowe o długości 160 mm z serii Premium marki GEKO.

Długość 160 mm

Materiał **Stal**

Model G00805

Seria Premium

Charakterystyka

Długość robocza 160 mm

Rozmiar zapewniający równowagę między precyzją pracy a siłą cięcia. Szczypce tej długości mieszczą się w standardowych kieszeniach narzędziowych i pozwalają na pracę w ograniczonych przestrzeniach przy zachowaniu odpowiedniej dźwigni.

Konstrukcja stalowa

Wykonanie ze stali zapewnia odporność na odkształcenia podczas cięcia materiałów o różnej twardości. Stalowe ostrza zachowują odpowiednią ostrość przez dłuższy czas użytkowania w porównaniu z konstrukcjami z miększych stopów.

Uniwersalne zastosowanie

Szczypce boczne służą zarówno do cięcia przewodów elektrycznych, drutów stalowych, miedzianych i aluminiowych, jak i do trzymania elementów podczas montażu. Funkcja chwytania uzupełnia możliwości obcinania.

Seria Premium

Oznaczenie Premium wskazuje na podwyższone standardy wykonania w ramach oferty producenta, obejmujące dokładniejsze dopasowanie szczęk i staranniejsze wykończenie powierzchni roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	G00805
Producent	GEKO
Seria	Premium
Typ narzędzia	Szczypce boczne (obcinaczki)
Długość całkowita	160 mm
Materiał konstrukcji	Stal

Zastosowanie

- Cięcie przewodów elektrycznych podczas instalacji i napraw
- Obcinanie drutów stalowych, miedzianych i aluminiowych
- Prace przy izolacjach termicznych i akustycznych
- Usuwanie izolacji z przewodów
- Przytrzymywanie elementów mechanicznych podczas montażu
- Prace warsztatowe i serwisowe
- Zastosowania domowe i hobbystyczne
- Cięcie lin, linek i elastycznych materiałów

Użytkowanie i konserwacja

Zakres materiałów do cięcia

Szczypce 160 mm są przeznaczone do cięcia przewodów o przekroju do około 2,5-4 mm² oraz drutów o średnicy do 2-3 mm, w zależności od twardości materiału. Przekroczenie zalecanych parametrów może prowadzić do uszkodzenia ostrzy lub rozregulowania

szczęk.

Konserwacja narzędzia

Okresowe smarowanie przegubu zapobiega zużyciu mechanizmu i zapewnia płynność ruchu. Ostrza należy chronić przed kontaktem z materiałami ściernymi. Po pracy w wilgotnych warunkach zaleca się wytarcie narzędzia i zabezpieczenie przed korozją.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac elektrycznych warto rozważyć zestawy narzędzi elektrotechnicznych zawierające szczypce uniwersalne, obcinarki do kabli oraz szczypce do zaciskania końcówek. Dodatkowym wyposażeniem mogą być ściągacze izolacji i testery napięcia.