

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wtyczka-kabla-do-polerki-samochodowej-g80265-52-c10000w-geko-p-17132.html>

Wtyczka kabla do polerki samochodowej G80265 52 C10000W GEKO

Cena brutto	13,18 zł
Cena netto	10,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	C10000W
Kod producenta	C10000W
Kod EAN	5901477131530
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wtyczka kabla do polerki samochodowej GEKO G80265 52 C10000W

Część zamienna zapewniająca połączenie elektryczne polerki z zasilaniem. Dedykowana do modelu GEKO C10000W, umożliwia przywrócenie pełnej funkcjonalności narzędzia w przypadku uszkodzenia oryginalnego kabla zasilającego.

Kompatybilność GEKO G80265 52 C10000W

Typ produktu Wtyczka kabla zasilającego

Producent GEKO

Charakterystyka

Dedykowana kompatybilność

Wtyczka zaprojektowana specjalnie dla modelu polerki GEKO G80265 52 C10000W. Gwarantuje zgodność wymiarów, parametrów elektrycznych i mechanizmu mocowania z oryginalnym wyposażeniem urządzenia.

Odporność na warunki pracy

Konstrukcja przystosowana do pracy w warunkach warsztatowych — odporna na wibracje generowane przez polerkę, narażenie na wilgoć podczas mycia pojazdów oraz drobne uszkodzenia mechaniczne.

Montaż bez dodatkowych narzędzi

Standardowe złącze umożliwiające samodzielną wymianę bez konieczności wizyty w serwisie. Proces instalacji sprowadza się do odłączenia uszkodzonej części i podłączenia nowej wtyczki.

Przywrócenie funkcjonalności

Wymiana wtyczki pozwala kontynuować pracę z polerką bez konieczności zakupu nowego urządzenia. Szczególnie istotne przy uszkodzeniach mechanicznych kabla w okolicach wtyczki — najczęstszym miejscu awarii.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	C10000W
Kod produktu	G80265 52
Przeznaczenie	Polerka samochodowa GEKO G80265 52 C10000W
Typ części	Wtyczka kabla zasilającego

Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonej wtyczki w kablu zasilającym polerki GEKO C10000W
- Naprawa kabla po uszkodzeniach mechanicznych w okolicy złącza
- Przywrócenie sprawności urządzenia w warsztatach detailingowych
- Serwis narzędzi w punktach zajmujących się kosmetyką samochodową
- Utrzymanie ciągłości pracy w profesjonalnych zastosowaniach warsztatowych

Weryfikacja kompatybilności

Jak sprawdzić zgodność z posiadanym urządzeniem

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu polerki — musi to być GEKO G80265 52 C10000W. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia, zazwyczaj umieszczonej na obudowie silnika lub w instrukcji obsługi. Wtyczka nie jest kompatybilna z innymi modelami polerek, nawet tego samego producenta.

Użytkowanie i konserwacja

Przed wymianą wtyczki należy odłączyć urządzenie od zasilania. Po instalacji warto sprawdzić stabilność połączenia i upewnić się, że kabel nie jest nadmiernie naprężony w miejscu mocowania. Regularna kontrola stanu kabla zasilającego — szczególnie w okolicy wtyczki — pozwala wykryć potencjalne uszkodzenia izolacji zanim dojdzie do awarii.

W przypadku częstych uszkodzeń wtyczki warto zwrócić uwagę na sposób przechowywania narzędzia. Zawieszanie polerki za kabel lub zwijanie go w ciasne pętle może prowadzić do przedwczesnego zużycia przewodu w miejscu wejścia do wtyczki.

Produkty powiązane

Przy wymianie wtyczki warto rozważyć zakup przewodu zasilającego odpowiedniej długości, jeśli oryginalny kabel wykazuje oznaki zużycia na całej długości. W przypadku pracy w warunkach warsztatowych przydatne mogą być również przedłużacze warsztatowe z zabezpieczeniem przed przeciążeniem.