

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przelacznik-do-opalarki-elektrycznej-2000w-geko-cg80281-15-p-20996.html>



Przełącznik do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80281-15

Cena brutto	8,10 zł
Cena netto	6,59 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80281-15
Kod producenta	CG80281-15
Kod EAN	5901477144455
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przełącznik do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80281-15

Oryginalna część zamienna do opalarek elektrycznych GEKO o mocy 2000W. Przełącznik odpowiada za sterowanie trybami pracy urządzenia oraz regulację temperatury i natężenia przepływu powietrza.

Typ części Przełącznik sterujący

Kompatybilność Opalarki GEKO 2000W

Model CG80281-15

Przeznaczenie Część zamienna

Charakterystyka

Funkcja w urządzeniu

Przełącznik stanowi kluczowy element układu sterowania opalarką. Umożliwia włączanie i wyłączenie urządzenia oraz przełączanie między dostępnymi trybami pracy — reguluje zarówno moc grzałki, jak i prędkość wentylatora.

Dedykowana kompatybilność

Element zaprojektowany specjalnie dla opalarek GEKO o mocy 2000W. Oznaczenie CG80281-15 to numer katalogowy części zamiennej, który należy zweryfikować z dokumentacją urządzenia przed zakupem.

Materiały wykonania

Korpus przełącznika wykonany z materiałów odpornych na podwyższone temperatury. Styki elektryczne zaprojektowane do pracy w warunkach obciążenia 2000W przy napięciu sieciowym 230V.

Wymiana części

Przełącznik jest elementem podlegającym zużyciu eksploatacyjnemu. Typowe objawy uszkodzenia to brak reakcji na zmianę pozycji, przeskakiwanie trybów lub całkowity brak zasilania urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80281-15
Typ części	Przełącznik sterujący
Kompatybilność	Opalarki elektryczne GEKO 2000W
Moc urządzenia	2000W
Kategoria	Część zamienna oryginalna
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Naprawa opalarek GEKO z uszkodzonym przełącznikiem
- Wymiana zużytych elementów sterujących
- Przywracanie funkcjonalności urządzenia po awarii układu przełączania
- Serwisowanie opalarek używanych w warsztatach
- Konserwacja narzędzi wykorzystywanych w pracach remontowych
- Utrzymanie sprawności sprzętu w zakładach modelarskich

Weryfikacja kompatybilności

Jak sprawdzić, czy przełącznik pasuje do opalarki

Przed zakupem należy zweryfikować numer katalogowy części w instrukcji obsługi opalarki lub na tabliczce znamionowej urządzenia. Oznaczenie CG80281-15 musi odpowiadać numerowi części zamiennej podanemu przez producenta. Należy również upewnić się, że

opalarka ma moc znamionową 2000W i pochodzi z serii kompatybilnej z tym przełącznikiem.

Użytkowanie i konserwacja

Wymiana przełącznika wymaga podstawowej wiedzy z zakresu elektrotechniki oraz odłączenia urządzenia od zasilania. Przed rozpoczęciem naprawy należy odczekać, aż opalarka całkowicie ostygnie. Montaż polega na odłączeniu przewodów od starego przełącznika i podłączeniu ich do nowego elementu zgodnie z oryginalnym schematem połączeń.

Przełącznik nie wymaga konserwacji w trakcie eksploatacji. Żywotność elementu zależy od intensywności użytkowania opalarki oraz warunków pracy — częste przełączanie trybów przy wysokich obciążeniach przyspiesza zużycie styków.

Bezpieczeństwo podczas wymiany

Naprawy elektryczne powinny być wykonywane przez osoby posiadające odpowiednią wiedzę. Nieprawidłowy montaż przełącznika może prowadzić do uszkodzenia opalarki lub stwarzać zagrożenie porażeniem prądem. W przypadku braku doświadczenia zaleca się skorzystanie z usług serwisu.