

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kartusz-propan-butan-190g-do-lampy-lutowniczej-geko-g20075-p-19122.html>

Kartusz propan-butan 190g do lampy lutowniczej GEKO G20075

Cena brutto	6,92 zł
Cena netto	5,63 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G20075
Kod producenta	G20075
Kod EAN	5201811001049
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kartusz propan-butan 190g do lampy lutowniczej GEKO G20075

Jednorazowy kartusz gazowy z mieszanką propan-butan przeznaczony do zasilania lamp lutowniczych ipalników gazowych. Wyposażony w system zabezpieczający przed niekontrolowanym wyciekem gazu.

Pojemność 190 g

Skład mieszanki Izobutan 80% / Propan 20%

Model GEKO G20075

Typ Kartusz jednorazowy

Charakterystyka

Skład gazowy 80/20

Mieszanka izobutanu (80%) i propanu (20%) zapewnia stabilne spalanie w szerokim zakresie temperatur. Izobutan charakteryzuje się wyższą wydajnością energetyczną, podczas gdy dodatek propanu poprawia ciśnienie pary przy niższych temperaturach otoczenia.

System zabezpieczający

Wbudowany mechanizm zapobiega przypadkowemu wyciekowi gazu po odłączeniu od palnika. Zawór automatycznie zamyka się,

gdy kartusz nie jest połączony z urządzeniem, co zwiększa bezpieczeństwo przechowywania i transportu.

Pojemność 190 g

Standardowa pojemność stosowana w profesjonalnych narzędziach lutowniczych. Zapewnia wystarczającą ilość paliwa do kilkugodzinnej pracy ciągłej, w zależności od intensywności wykorzystania i ustawień płomienia.

Kompatybilność z urządzeniami GEKO

Kartusz zaprojektowany do współpracy z lampami lutowniczymi i palnikami gazowymi marki GEKO wyposażonymi w standardowy gwint zatrzaskowy. Przed zakupem należy sprawdzić typ złącza w posiadanym urządzeniu.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G20075
Masa netto gazu	190 g
Skład mieszanki	Izobutan 80% / Propan 20%
Typ kartusza	Jednorazowy z zaworem bezpieczeństwa
System zabezpieczeń	Zawór zapobiegający wyciekowi gazu
Przeznaczenie	Lampy lutownicze, palniki gazowe

Zastosowanie

- Lutowanie miękkie i twarde elementów metalowych
- Prace instalacyjne w hydraulice i klimatyzacji
- Usuwanie farby i lakieru termicznie
- Podgrzewanie elementów metalowych przed gięciem
- Rozmrażanie zamrożonych rur i zamków
- Prace dekarские przy układaniu papy termozgrzewalnej
- Naprawy karoserii i spawanie plastików
- Przygotowanie powierzchni przez wypalanie starych powłok

Jak sprawdzić kompatybilność

Kartusz pasuje do urządzeń z gwintem zatrzaskowym typu bajonet. Przed pierwszym użyciem sprawdź oznaczenia na lampie lutowniczej lub palniku – powinny wskazywać kompatybilność z kartuszami 190g. W razie wątpliwości skonsultuj się z instrukcją obsługi urządzenia lub producentem.

Użytkowanie i konserwacja

Przed podłączeniem kartusza upewnij się, że powierzchnie złącza są czyste i nieuszkodzone. Montaż wykonuj w pozycji pionowej, zgodnie z instrukcją producenta lampy. Przechowuj kartusz w temperaturze od -10°C do +50°C, z dala od źródeł ciepła i promieni słonecznych.

Nie należy przebijać, spalać ani wystawiać kartusza na temperatury przekraczające 50°C. Po zakończeniu pracy odłącz lampę zgodnie z procedurą – zawór bezpieczeństwa automatycznie zamknie dopływ gazu. Pusty kartusz utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych.

Wskazówki bezpieczeństwa

Używaj kartusza wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach lub na zewnątrz. Nie przechowuj w pobliżu materiałów łatwopalnych. W przypadku wycieku gazu przewietrz pomieszczenie i nie używaj otwartego ognia ani urządzeń elektrycznych do momentu całkowitego rozproszenia się gazu.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: lampy lutownicze GEKO kompatybilne z kartuszami 190g, zestawy dysz do różnych zastosowań, zapalniczki piezoelektryczne oraz regulatory przepływu gazu dla precyzyjnych prac lutowniczych.