

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-lutownicza-z-piezo-360-stopni-na-kartusze-190g-profi-g20078-geko-p-44911.html>



## Lampa lutownicza z piezo 360 stopni na kartusze 190g PROFI G20078 GEKO

Cena brutto	<b>67,76 zł</b>
Cena netto	<b>55,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G20078</b>
Kod producenta	<b>G20078</b>
Kod EAN	<b>5901477183386</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Lampa lutownicza z piezo 360° GEKO G20078

Profesjonalna lampa lutownicza z zapłonem piezoelektrycznym i możliwością obrotu palnika o 360 stopni. Przeznaczona do lutowania miękkiego i twardego, prac instalacyjnych oraz napraw w warunkach warsztatowych i terenowych.

Temperatura płomienia 1200°C

Moc 1300 W

Średnica palnika 20 mm

Zapłon Piezoelektryczny

### Charakterystyka techniczna

#### Obrót palnika 360°

Pełny zakres obrotowy umożliwia precyzyjne ustawienie płomienia pod dowolnym kątem bez zmiany pozycji ręki. Funkcja przydatna podczas lutowania w trudno dostępnych miejscach, np. instalacji pod sufitem lub w ciasnych przestrzeniach szafek rozdzielczych.

### Zapłon piezoelektryczny

System zapłonu uruchamiany przyciskiem, bez potrzeby używania zapalek lub zapalniczki. Generuje iskrę elektryczną, która zapala gaz natychmiast po naciśnięciu. Zwiększa bezpieczeństwo pracy i pozwala na szybkie rozpoczęcie lutowania.

### Duży palnik 20 mm

Średnica 20 mm zapewnia szeroki płomień roboczy, co skraca czas nagrzewania większych powierzchni. Umożliwia efektywne lutowanie zarówno miękkie (cyna-ołów), jak i twarde (mosiądz, srebro) przy odpowiedniej temperaturze 1200°C.

### Regulacja intensywności

Płynna regulacja przepływu gazu pozwala dostosować moc płomienia do rodzaju wykonywanej pracy. Mniejszy płomień przy delikatnych pracach zmniejsza ryzyko przegrzania materiału, większy przyspiesza nagrzewanie przy grubszych elementach.

## Specyfikacja techniczna

Model	G20078
Temperatura płomienia	1200°C
Moc cieplna	1300 W
Średnica palnika	20 mm
Średnica dyszy	0,25 mm
Zużycie gazu	95 g/h
Typ zasilania	Kartusz butanowy 190 g (gwint)
Typ zapłonu	Piezoelektryczny (przycisk)
Zakres obrotu palnika	360°
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne wzmocnione
System ochrony przed wiatrem	Tak

### Zużycie gazu i czas pracy

Przy zużyciu 95 g/h standardowy kartusz 190 g zapewnia około 2 godziny ciągłej pracy. W praktyce, przy typowym użytkowaniu z przerwami, jeden kartusz wystarcza na kilka sesji roboczych. Czas pracy zależy od ustawionej intensywności płomienia.

## Zastosowanie

- 
- Lutowanie miękkie i twarde instalacji miedzianych (woda, gaz, klimatyzacja)
  - Prace instalacyjne w branży sanitarnej i grzewczej
  - Naprawy i konserwacja urządzeń chłodniczych
  - Rozmrażanie zamrożonych przewodów i zaworów
  - Usuwanie starej farby i lakieru termicznie
  - Podgrzewanie elementów metalowych przed montażem
  - Prace naprawcze w warsztatach samochodowych i ślusarskich
  - Rozpalanie grilla i ognisk

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Montaż kartusza

Lampa współpracuje z kartuszami butanowymi 190 g z gwintem. Przed podłączeniem kartusza należy sprawdzić stan uszczelki. Kartusz należy wkręcić do oporu, obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Po wkręceniu warto sprawdzić szczelność połączenia, nasłuchując ewentualnego syczenia gazu.

### Obsługa zapłonu piezoelektrycznego

Przed pierwszym użyciem warto kilkakrotnie nacisnąć przycisk piezo bez otwierania zaworu gazu, aby sprawdzić generowanie iskry. Jeśli iskra nie pojawia się, może to oznaczać konieczność wyczyszczenia elektrod lub wymianę elementu piezoelektrycznego.

### Praca w różnych pozycjach

Dzięki obrotowi 360° lampa może pracować w pozycji odwróconej (płomień skierowany w dół), co jest przydatne przy lutowaniu pod sufitem. Należy jednak pamiętać, że przy skrajnych pozycjach zużycie gazu może się nieznacznie zwiększyć.

### **Bezpieczeństwo podczas użytkowania**

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że wokół nie ma materiałów łatwopalnych. Pomieszczenie powinno być dobrze wentylowane. Po zakończeniu pracy należy poczekać na całkowite ostygnięcie palnika przed odłożeniem narzędzia. Nie należy pozostawiać podłączonego kartusza na dłuższy czas bez użytkowania.

### Produkty powiązane

Do pełnego wykorzystania lampy lutowniczej zaleca się posiadanie: kartuszków butanowych 190 g (gwint), topnika do lutowania, spoiwa lutowniczego odpowiedniego do rodzaju prac, szczotki drucianej do czyszczenia powierzchni oraz rękawic ochronnych.