

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/palnik-gazowy-z-grotem-kd10300-kraftdele-p-60930.html>

## Palnik gazowy z grotem KD10300 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>56,12 zł</b>
Cena netto	<b>45,63 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD10300</b>
Kod producenta	<b>KD10300</b>
Kod EAN	<b>5903175330949</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Palnik gazowy z grotem KD10300

Palnik gazowy KD10300 marki Kraft&Dele zasilany gazem propan-butan, wyposażony w grót miedziany oraz dyszę punktową o średnicy 17 mm. Urządzenie przeznaczone do prac lutowniczych, opalania powłok oraz rozmrażania, zarówno w warunkach warsztatowych, jak i domowych.

Moc 4,5 kW

Temperatura płomienia 1250-1850 °C

Długość węża 150 cm

Zużycie gazu 140 g/h

### Charakterystyka urządzenia

#### Zakres temperatury płomienia

Palnik osiąga temperaturę płomienia w zakresie 1250-1850 °C. Niższy zakres wystarczy do rozmrażania rur i opalania farb, natomiast wyższy umożliwi lutowanie twardego spoiwem miedzi i mosiądzu w instalacjach hydraulicznych i chłodniczych.

### Wąż zbrojony z zakutymi końcówkami

Wąż o długości 150 cm posiada obustronnie zakute i gwintowane końcówki. Zakucie mechaniczne eliminuje ryzyko rozszczelnienia połączenia pod ciśnieniem roboczym gazu, co bezpośrednio przekłada się na bezpieczeństwo eksploatacji.

### Dysza punktowa 17 mm

Dysza o średnicy 17 mm koncentruje strumień płomienia na ograniczonej powierzchni. Takie rozwiązanie pozwala precyzyjnie kierować ciepło bez niepotrzebnego nagrzewania elementów sąsiednich — istotne przy lutowaniu w ciasnych przestrzeniach.

### Możliwość wymiany końcówek

Palnik przystosowany jest do montażu innych końcówek roboczych (niedołączonych do zestawu), co rozszerza zakres zastosowań o prace wymagające szerszego lub płaskiego płomienia, np. przy usuwaniu folii termokurczliwych lub nagrzewaniu większych powierzchni.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD10300
Typ urządzenia	Palnik gazowy z grotem
Rodzaj gazu	Propan-butan (z butli)
Moc	4,5 kW
Temperatura płomienia	1250-1850 °C
Rozmiar dyszy	Ø 17 mm
Zużycie gazu	140 g/h
Długość węża	150 cm
Waga grotu	200 g
Waga całkowita	0,86 kg

### Skład zestawu

Palnik gazowy KD10300, wąż zbrojony 1,5 m, grot 200 g, dysza punktowa 17 mm, 2 klucze do obsługi palnika.

---

## Zastosowanie

---

- Lutowanie twarde rur miedzianych w instalacjach wodnych i chłodniczych
- Lutowanie miękkie złączy elektrycznych i elektronicznych
- Opalanie starych powłok lakierniczych i farb z drewna lub metalu
- Rozmrażanie zamrożonych rur wodociągowych i zamków
- Podgrzewanie śrub i nakrętek przed demontażem
- Usuwanie folii samoprzylepnych i uszczelek z nagrzewaniem
- Prace dekarские przy uszczelnianiu papą termozgrzewalną (z odpowiednią końcówką)

## Użytkowanie i konserwacja

---

Palnik podłącza się do butli z gazem propan-butan za pośrednictwem dołączonego węża zbrojonego. Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność wszystkich połączeń przy użyciu dołączonych kluczy. Regulacja intensywności płomienia odbywa się zaworem na palniku. Po zakończeniu pracy należy zamknąć zawór butli, a dopiero następnie zawór palnika — pozwala to wyprowadzić gaz pozostały w wężu i zapobiega jego starzeniu się pod ciśnieniem.

Grot miedziany po użyciu należy oczyścić z pozostałości topnika i utlenionej warstwy miedzi drobnoziarnistym papierem ściernym lub pilnikiem. Wąż zbrojony należy przechowywać bez zagięć i z dala od źródeł ciepła oraz substancji chemicznych, które mogą degradować gumę.

### **Kompatybilność z butlą**

Palnik KD10300 współpracuje ze standardowymi butlami propan-butan dostępnymi w Polsce (np. 3 kg, 5 kg, 11 kg). Przed zakupem należy upewnić się, że reduktor lub zawór butli posiada gwint zgodny z przyłączem węża. W razie niezgodności konieczne jest zastosowanie odpowiedniej przejściówki.