

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/palnik-gazowy-dekarski-do-izolacji-gaz-lpg-zestaw-3-dysze-37-28-kw-p-14953.html>



Palnik gazowy dekarski do izolacji gaz LPG ZESTAW 3 dysze 3.7 - 28 kW

Cena brutto	112,86 zł
Cena netto	91,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	UH008L
Kod producenta	UH008L
Kod EAN	8590584576227
Sku	1010660

Opis produktu

Kod produktu: **1010660 Wysokiej jakości produkt** czeskiego lidera w produkcji urządzeń i akcesoriów gazowych firmy **MEVA istniejącej od 1898 r.** Niezwykle **trwały i skuteczny palnik gazowy do prac dekarskich.** Sprawdzi się on także podczas podgrzewania różnych materiałów czy usuwania farb. Palnik może być zasilany gazem G30, propan-butan ze standardowej butli LPG. Wąż doprowadzający gaz montowany jest za pomocą opasek zaciskowych. Palnik lutowniczy **o mocy sięgającej 28 kW** wyposażony jest w wygodny uchwyt z pokrętkiem służącym do regulacji przepływu gazu.

Cechy i funkcje budowlanego palnika gazowego:

- duża moc skutecznie rozgrzewa lub przetapia materiał,
- płynnie regulowany płomień,
- łatwy i oszczędny w użyciu,
- wyprofilowany uchwyt i niewielka waga zwiększają komfort pracy.

Parametry techniczne:

- Źródło paliwa: 2 lub 10 kg butla LPG
- Paliwo: G30 (propan, butan lub ich mieszaniny)
- Zalecane ciśnienie robocze palników: 1 ÷ 4 bar
- Podłączenie do butli gazowe - dwie opcje: - za pomocą węża i opaski zaciskowe: końcówka do podłączenia węża dł. 28mm / śr. 8mm - za pomocą złączki G 3/8" L

Palnik śr. 25 mm

- Pobór mocy (przy ciśnieniu 2 ÷ 3 bar): 3,7 kW
- Zużycie (przy ciśnieniu) 2 ÷ 3 bar): 265 g/h
- Średnica dyszy (oznaczenie): śr. 0,35 mm (nr 35)

Palnik śr. 35 mm

- Pobór mocy (przy ciśnieniu 2 ÷ 3 bar): 6,3 kW
- Zużycie (przy ciśnieniu) 2 ÷ 3 bar): 450 g/h
- Średnica dyszy (oznaczenie): śr. 0,50 mm (nr 50)

Palnik śr. 50mm

- Pobór mocy (przy ciśnieniu 2 ÷ 3 bar): 28 kW
- Zużycie (przy ciśnieniu) 2 ÷ 3 bar): 2000 g/h
- Średnica dyszy (oznaczenie): śr. 1,2 mm (nr 120)

W zestawie:

- - palnik gazowy do izolacji,
- - 3 dysze (ø 25 / 35 / 50 mm).