



## Palnik gazowy dekarSKI budowlany do izolacji papy smoły gaz LPG 54 kW

Cena brutto	<b>117,09 zł</b>
Cena netto	<b>95,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>1010664</b>
Kod EAN	<b>8590584576289</b>
Producent	<b>MEVA</b>

### Opis produktu

Kod produktu: **1010664**

**Wysokiej jakości produkt** czeskiego lidera w produkcji urządzeń i akcesoriów gazowych firmy **MEVA istniejącej od 1898 r.** Niezwykle **trwały i skuteczny palnik gazowy budowlany**, który znajdzie zastosowanie podczas prac dekarSKich, w kamieniarstwie lub podczas opalania czy zgrzewania. Palnik gazowy może być zasilany gazem G30, propan-butan ze standardowej butli LPG. Wąż doprowadzający gaz montowany jest za pomocą opasek zaciskowych. Palnik dekarSKI o **mocy 28 kW** został wyposażony w wygodny uchwyt z pokrętkiem służącym do regulacji przepływu gazu (po jego odkręceniu gaz leci bez konieczności trzymania spustu) oraz dźwignie, za pomocą której otwieramy cały przepływ.

#### Cechy i funkcje budowlanego palnika gazowego:

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

#### Parametry techniczne:

- - Źródło paliwa: 10 lub 33 kg butla LPG
- - Paliwo: G30 (propan, butan lub ich mieszaniny)
- - Zalecane ciśnienie robocze palnika: 1 ÷ 4 bar
- - Średnica zewnętrzna palnika: 76 mm
- - Pobór mocy (przy ciśnieniu) 2 ÷ 3 bar): 54 kW
- - Zużycie (przy ciśnieniu) 2 ÷ 3 bar): 3850 g/h
- - Średnica dyszy (oznaczenie): śr. 1,7 mm (nr 170)
- - 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

#### W zestawie:

- - palnik gazowy do izolacji, papy, smoły 54 kW