



## Mikropalnik z możliwością ponownego napełnienia

Palnik idealny do lutowania, spawania i topienia szkła. Wyposażony w zapłon piezoelektryczny. Osiąga temperatury do 1300°C. Możliwość łatwego i precyzyjnego ustawienia płomienia poprzez odpowiednią regulację dopływu gazu i powietrza. Komora gazowa z wypełnieniem ok. 26 g umieszczona jest w ręczce. Palnik ustawiony jest na specjalnej stopce.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	1-7007	Mikropalnik z możliwością ponownego napełnienia

### Opis

Palnik idealny do lutowania, spawania i topienia szkła. Wyposażony w zapłon piezoelektryczny. Osiąga temperatury do 1300°C. Możliwość łatwego i precyzyjnego ustawienia płomienia poprzez odpowiednią regulację dopływu gazu i powietrza. Komora gazowa z wypełnieniem ok. 26 g umieszczona jest w ręczce. Palnik ustawiony jest na specjalnej stopce.

**Długość płomienia:** ok. 100 mm.

**Wysokość urządzenia:** 140 mm.

**Długość głowicy:** ok. 85 mm.

**Ciężar łącznie z wypełnieniem:** ok. 210 g.