



Mikropalnik z możliwością ponownego napełnienia

Palnik idealny do lutowania, spawania i topienia szkła, jak również prac związanych z obróbką tworzyw sztucznych. Wyposażony w zapłon piezoelektryczny z systemem Waterproof. Posiada system zabezpieczający przed zgaszeniem płomienia poprzez podmuch wiatru. Osiąga temperatury do 1300°C.

Miniatura



Nr-art.

1-7008

Nazwa

Mikropalnik z możliwością ponownego napełnienia

Opis

Palnik idealny do lutowania, spawania i topienia szkła, jak również prac związanych z obróbką tworzyw sztucznych. Wyposażony w zapłon piezoelektryczny z systemem Waterproof. Posiada system zabezpieczający przed zgaszeniem płomienia poprzez podmuch wiatru. Osiąga temperatury do 1300°C. Możliwość łatwego i precyzyjnego ustawienia płomienia poprzez odpowiednią regulację dopływu gazu i powietrza. Wyposażony w mały pojemnik, który można napełnić zwykłym gazem do zapalniczek. Ustawiony na specjalnej stopce.

Szerokość	120 mm (4.73 in)
Wysokość	175 mm (6.9 in)
Śr. dyszy	45 mm (1.78 in)
Śr. podstawy	65 mm (2.56 in)
Ciężar	300 g
Temp. płomienia	1350°C (2500°F)
Pojemność zbiornika na gaz	60 ml
Czas pracy po całkowitym napełnieniu zbiornika	90 min. przy śr. ustawieniach