

## LTP22

### LEKKI PALNIK GAZOWY

- Automatyczny zapalnik piezoelektryczny
- Przycisk włącz/wyłącz - oszczędność gazu
- Praca w każdej pozycji
- Różne, szybkowymienne końcówki palnika
- Do wymiennych, uniwersalnych kartuszy
- Ergonomiczny, lekki i kompaktowy
- Osiąga temperaturę płomienia 2200°C



### ostrzeżenie

Wszystkie informacje łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. Tech-Masters Polska nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania Tech-Masters Polska ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, użytkowania i niewłaściwego stosowania produktu.

## LOTPISTOLE ULTRAMAPP 2200

### Informacje ogólne

Lekki palnik gazowy w połączeniu z wysokowydajnym gazem stanowi kombinację nowoczesnych technologii spalania z wyjątkowym składem gazu, co zapewnia temperaturę płomienia 2200°C.

Stabilna metalowa głowica wraz z nowoczesną wysokowydajną końcówką cyklon burner ultra 8707 służy do równomiernego rozgrzewania, hartowania a także lutowania z bardzo wysoką wydajnością. UWAGA: Przed użyciem rozgrzewać przez 30 s w pozycji odwróconej.

### Specyfikacja

Ciśnienia pracy: 2 bar  
 Do kartuszy gazu ultra: 2206

Wszystkie końcówki są odrębnymi częściami, są wymienne i pasują do głowicy.

### Zastosowanie i użycie

- 8702 - palnik punktowy (precyzyjny) służy do drobnych prac lutowniczych. Daje precyzyjny i stabilny płomień.  
 Średnica palnika: 15 mm  
 Zużycie gazu przy 2 barach: 40 g/h  
 Moc grzewcza przy 2 barach: 0,5 kW  
 Lutowanie miękkie przy 2 barach: 10 mm
- 8704 - palnik standardowy do miękkiego lutowania i nagrzewania małych elementów  
 Średnica palnika: 16 mm  
 Zużycie gazu przy 2 barach: 90 g/h  
 Moc grzewcza przy 2 barach: 1,2 kW  
 Lutowanie miękkie przy 2 barach: 10 mm
- 8706 - palnik cyklon do lutowania miękkiego i twardego  
 Dużej wydajności wirowy płomień umożliwiła równoczesne rozgrzewanie rur podczas lutowania  
 Średnica palnika: 14 mm  
 Zużycie gazu przy 2 barach: 170 g/h  
 Moc grzewcza przy 2 barach: 2,2 kW  
 Lutowanie miękkie przy 2 barach: 40 mm  
 Lutowanie twarde przy 2 barach: 18 mm
- 8707 - nowoczesny, wysokiej wydajności palnik-cyklon ultra do obwodowego lutowania twardego i miękkiego oraz nagrzewania  
 Średnica palnika: 16 mm  
 Zużycie gazu przy 2 barach: 230 g/h  
 Moc grzewcza przy 2 barach: 2,9 kW  
 Lutowanie miękkie przy 2 barach: 40 mm  
 Lutowanie twarde przy 2 barach: 18 mm
- 8708 - palnik gorącego powietrza hot-dostarcza silny i stabilny strumień gorącego powietrza do usuwania farby a także prac obkurczeniowych  
 Średnica palnika: 18 mm  
 Zużycie gazu przy 2 barach: 130 g/h  
 Moc grzewcza przy 2 barach: 1,7 kW
- 8710 - palnik gorącego powietrza soft-dostarcza odporny na wiatr strumień gorącego powietrza do obkurczania mniejszych rur termokurczliwych. Może być stosowany również do lutowania miękkiego  
 Średnica palnika: 24 mm  
 Zużycie gazu przy 2 barach: 230 g/h  
 Moc grzewcza przy 2 barach: 3,5 kW  
 Lutowanie miękkie przy 2 barach: 22 mm

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Okres przydatności do użycia	Rodzaj
Y902155	Lotpistole Ultramapp 2200 - głowica	1 szt.	-	PRZYBORY
Y902205	Ultra gaz 2100°C - gaz	380 ml kartusz	-	PRZYBORY
Y902206	Ultramapp 2200°C - gaz	750 ml kartusz	-	PRZYBORY
Y902207	Gas Ultra 2100° C	400 ml	-	PRZYBORY
Y908702	Palnik punktowy	1 szt.	-	PRZYBORY
Y908704	Palnik standardowy	1 szt.	-	PRZYBORY
Y908706	Palnik cyklon	1 szt.	-	PRZYBORY
Y908707	Palnik cyklon ultra	1 szt.	-	PRZYBORY
Y908708	Palnik gorącego powietrza hot	1 szt.	-	PRZYBORY
Y908710	Palnik gorącego powietrza soft	1 szt.	-	PRZYBORY
Y993257	Skrzynka	1 szt.	-	PRZYBORY



T908704



T908707



T908708



T908702



T908706



PRZYBORY

WWW.TECH-MASTERS.EU/PL

