

*Palnik MAPP[®],
niezbędny w skrzynce
z narzędziami!*



Szybkie wykonywanie lutowania

 **virax**



Blokada spustu podczas pracy ciągłej.

MAPP® Standard MAPP® Pro



Szybka wymiana końcówki bez używania narzędzi.

MAPP® Standard MAPP® Pro



Możliwość użycia w dowolnej pozycji (360°).

MAPP® Standard MAPP® Pro



MAPP® Standard
Nr kat. 521715
Nr kat. 521710

Końcówka żądłowa standardowa



MAPP® Pro
Nr kat. 521735
Nr kat. 521720

Bardzo szeroka końcówka turbojet (dostarczana seryjnie).

Blokada spustu ułatwiająca pracę

Szybka wymiana końcówki, bez użycia narzędzi, asortyment 6 różnych końcówek.

Wyposażenie seryjne:

- **Duża moc:** palnik MAPP® podgrzewa do 2 400 °C, szybciej niż klasyczna mieszanka butan-propan.
- **Długi czas działania** do 2,5 godz.
- **Szeroki zakres temperatur użytkowania:** od -20° do 50 °C.
- **Możliwość użycia w dowolnej pozycji i lekkość,** zmniejszające uciążliwość pracy.
- **Zapalnik piezoelektryczny** i precyzyjna regulacja płomienia.
- **Butla jednorazowa, złącze 1" UNEF.**
- **Zawór bezpieczeństwa** umożliwiający odłączenie butli nawet, jeżeli nie jest ona pusta.

NEW RELEASE
virax



Dane techniczne

Opis	Palnik i końcówka	Butla	Lutowanie miękkie	Lutowanie twarde	Nr kat.
Zestaw MAPP® Standard	W zestawie	W zestawie	Ø 18 mm	-	521715
Palnik MAPP® Standard	W zestawie	-			521710
Zestaw MAPP® Pro	W zestawie	W zestawie	Do Ø 54 mm	Do Ø 18 mm	521735
Palnik MAPP® Pro	W zestawie	-			521720
Butla MAPP®	-	W zestawie	-	-	521700



Końcówki (wyłącznie dla MAPP Pro®)

Opis	Lutowanie miękkie	Lutowanie twarde	Obsługa	Nr kat.
Końcówka żądłowa bardzo cienka	Ø 10 mm	-	Precyzyjny i stabilny płomień.	521721
Końcówka żądłowa standardowa	Ø 18 mm	-	Precyzyjny, stabilny i silny płomień.	521722
Końcówka turbojet	Ø 40 mm	Ø 18 mm	Efekt cyklonowy umożliwiający równomierne i szybkie nagrzewanie.	521723
Końcówka turbojet bardzo szeroka	Ø 54 mm	Ø 18 mm	Efekt cyklonowy umożliwiający równomierne i szybkie nagrzewanie.	521724
Końcówka z palnikiem – ciepłe powietrze	-	-	Opalanie i obkurczanie, mocny strumień gorącego powietrza odporny na podmuchy wiatru, do nagrzewania pokryć dachowych	521725
Końcówka z palnikiem – delikatny płomień	Ø 22 mm	-	Obkurczanie i nagrzewanie, płomień delikatny, silny i odporny na podmuchy wiatru. Kablowanie, skurcz termiczny.	521726



www.virax.com

VIRAX France : client.fr@virax.com
Tél. : +33 (0)3 26 59 56 78 - Fax : +33 (0)3 26 59 56 20

VIRAX International : export@virax.com
Tel.: +33 (0)3 26 59 56 97 - Fax: +33 (0)3 26 59 56 70

virax

VIRAX Polska
office.poland@virax.com