

Uchwyty do cięcia



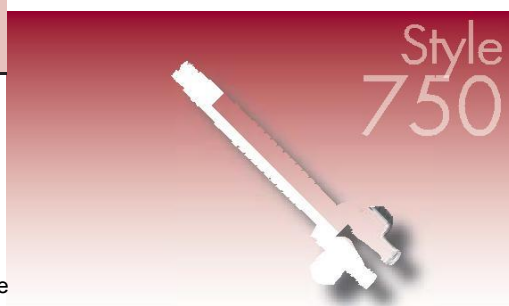
Numer Katalogowy	Długość	Rozmiar węża	Waga	Rozmiar złączy	Osprzęt Do cięcia
819-0800	10" (25.4cm)	¼" or 5/16" (.63mm or .79mm)	(Less Tip) 21oz. (.595 kg)	9/16"-18 B Ext.	4800 & 5800 Model

- Uniwersalny palnik do różnych czynności.
- Doskonały przepływ do mocnego grzania
- Wykorzystuje wszystkie popularne gazy techniczne
- Grzać można do 1,3500,000 BTU/hr z MAPP® No. 18 końcówką.
- Zawory posiadają sprężyny zapewniające płynną regulację momentu obrotowego i skontrolowanie w celu uzyskania precyzyjnego płomienia.
- Poręczne mosiężne Corn Cob® do zapewnienia antypoślizgowego uchwytu z głowicą ze stali nierdzewnej.



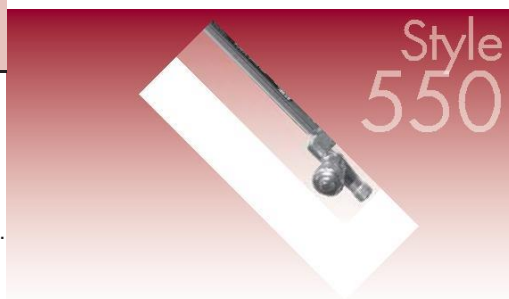
Numer Katalogowy	Długość	Rozmiar węża	Waga	Rozmiar złączy	Osprzęt Do cięcia
818-0750	8 ¾" (22cm)	¼" or 5/16" (.63mm or .79mm)	(Less Tip) 16oz. (.454 kg)	9/16"-18 B Ext.	4700 & 5700 Seria

- Uniwersalny palnik do spawania i grzania z popularnymi gazami palnymi.
- Bardzo dobra zdolność przepływu
- Zdolność doskonałego grzania. Może być używany z 759, 760 dyskami wielopłomieniowymi.
- Zawory posiadają sprężyny zapewniające płynną regulację momentu obrotowego i skontrolowanie w celu uzyskania precyzyjnego płomienia.
- Mosiężny CornCob® z antypoślizgowym uchwytem.



Numer Katalogowy	Długość	Rozmiar węża	Waga	Rozmiar złączy	Osprzęt do cięcia
818-0550	8" (20cm)	¼" or 5/16" (.63mm or .79mm)	(Less Tip) 16oz. (.454 kg)	9/16"-18 B Ext.	3590 Seria

- Zawory kulowe ze stali nierdzewnej zapewniają dobre osadzenie i kontrolę.
- Głowica palnika ze stali nierdzewnej zapewnia lepsze osadzenie końcówki i mniej zniekształceń.
- Sprężynowy typ zawory tnącego pozwala na szybkie włączanie i wyłączenie.
- 32 zębatkowy i 1" średnicy



Attachments & Handles