

Dysze do grzania i spawania



RAM-JET® o wysokiej prędkości lutowania, grzania. Ciepło kurczliwe końcówki

RAM-JET dysza o wysokiej prędkości wytrzymała na wysoką temperaturę z fosfo-miedzi do użycia z przenośnym sprzętem gazowym.

Unikalna konstrukcja uchwytu RAM-JET daje wysoką wydajność płomienia.

Tradycyjne dysze acetylenowe

Rozmiar	Numer katalogowy
1	810-1011
3	810-1013
5	810-1015

Acetylen RAM-JET® Bardzo szybkie końcówki

5	810-1005
---	----------

MAPP® Gas and Propane Tips RAM-JET® Tips

Rozmiar	Numer katalogowy	Zwężana śruba
00	810-1029#	810-1062
0	810-1030	810-1063
1	810-1031#	810-1063
3	810-1033	810-1064
4	810-1034#	810-1074
5	810-1035	None
*	810-1036#	810-1067
*	810-1038#	810-1072
4	810-1044##	810-1072

#-tylko MAPP

##Tylko Propan * Specjalna końcówka ołówkowa do przemysłu telekomunikacyjnego



Nakładka termokurczliwa

Rozmiar (cale)	Typ	Numer katalogowy	Zwężana śruba
"	MAPP®/Propan	810-4616	810-1027
1 ½"	Acetylene	810-4715	810-1026
2 ½"	MAPP®	810-4402	810-4405