

# Dysze tnące

CONCOA/AIRCO Do acetyleny



## Model 119 - 1 sztuka

Do lekkiego podgrzewania, frezowane na dwóch stronach do cięcia blach i materiałów ograniczonych . (2 płomienie podgrzewające)

Grubość materiału (Cale)	Rozmiar nakładki	Numer katalogowy	Płomienie podgrzewające
¼	0	854-1900	2
	1	854-1901	2
½	2	854-1902	2
¾	3	854-1903	2

Do użycia z palnikiem z serii osprzętu tnącego lub tnącym palnikiem ręcznym  
4700, 4800, 5700, 5800, 3000, 9000, 9500, 9700



## Model 183 - 1 sztuka

Do średniego podgrzewania, frezowana na dwóch stronach. Ma poszerzone otwory, które zapewniają dużą prędkość tlenu do rowkowania, żłobienia spoin i usuwanie niedoskonałości spawów. Posiada kąt 20°. (6 płomieni podgrzewających)

Numer katalogowy	Głębokość	Ustawienia ciśnienia		Rozmiar nakładki
		Acetylen	Tlen	
854-8306	-¼	3	50-65	6
854-8308	¼-	5	65-85	8
854-8310	-½	6	85-100	10
854-8312	> ½	6	85-100	12

Do użycia z palnikiem z serii osprzętu tnącego lub tnącym palnikiem ręcznym  
4700, 4800, 5800, 3000, 9000, 9500, 9700



## Model 185 - 1 sztuka

Do średniego podgrzewania, frezowana z dwóch stron, do rowkowania, żłobienia oraz usuwania niedoskonałości spoin. (6 płomieni podgrzewających)

Numer katalogowy	Ustawienia ciśnienia		Rozmiar nakładki
	Acetylen	Tlen	
854-8506	5-9	35-60	6
854-8508	9-12	35-60	8
854-8510	9-12	35-60	10

Do użycia z palnikiem z serii osprzętu tnącego lub tnącym palnikiem ręcznym  
4700, 4800, 5700, 5800