



BICOS BMA - AQUECIMENTO



Os bicos da série BMA são do tipo monobloco com mistura interna “nozzle mix” foram desenvolvidos para uso com o maçarico MAQ 300 em operações de aquecimento manual e mecanizado.

Dados operacionais

BMA #	COMB.	PRESSÃO kgf/cm ²		CONSUMO m ³ /h		CALOR LIBERADO Kcal/h
		O ²	Comb.	O ²	Comb.	
150	Acetileno	1,0 / 3,5	0,4 / 0,9	4,1 / 5,1	3,7 / 4,5	47.414,00/57.665,00
300	Acetileno	1,0 / 3,5	0,4 / 0,9	8,2 / 10,2	7,6 / 9,3	97.389,00/119.177,00
500	Acetileno	1,0 / 3,5	0,4 / 0,9	12,3/15,3	11,3/13,8	144.803/176.842,00
300	GLP	2,4 / 4,0	0,8 / 1,0	34,3/42,7	9,8/12,2	204.070,00/256.572,00
500	GLP	2,4 / 4,0	0,8 / 1,0	51,5/64,0	14,7/18,3	306.105,00/384.858,00

Visite o nosso site <http://www.torch.ind.br>