

PRODUCTO: MANGO SOLDADURA FUERTE S/ ECONOMIZADOR

REFERENCIA: 146.00.185

Características Constructivas:

DESCRIPCIÓN	<i>Soplete aerobutánico por aspiración con asa de plástico. Con volante de regulación de paso de gas. Pueden adaptarse diferentes tipos de lanzas y de boquillas a este soplete, dependiendo del tipo de trabajo.</i>		
GAS DE USO:	BUTANO-PROPANO		
NORMAS DE APLICACIÓN:	UNE-EN-731	CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN:	AIG/213/82
APLICACIONES:	<i>Trabajos profesionales de fontanería y calefacción, instalaciones eléctricas, pintura y decapados, joyería y laboratorios dentales.</i>		
MATERIALES:	S/EN 29.539		
Empuñadura	POLIAMIDA + FIBRA DE VIDRIO	Partes internas	LATÓN CUZN39PB3
Lanzas	LATÓN CUZN39PB3	Boquillas	LATÓN CUZN39PB3

ROSCAS DE ENTRADA:	G1/4" LH	Ø MANGUERA:	Ø 6,3-8 mm.
---------------------------	----------	--------------------	-------------

PESO SOPLETE:	DIMENSIONES DEL EQUIPO SIN LANZA DE CALENTAMIENTO:		
205 gramos		L=	189 mm.
PESO LANZA:		P=	68 mm.
80 gramos		H=	24 mm.

Características Técnicas según accesorios:

Referencia	Descripción	Ø inyector (mm.)	Ø Boquilla (mm.)	Presión trabajo (bar)	Consumo (gr/h.)	Potencia (Kcal/h.)
146.00.330	Lanza corta de soldadura fuerte	---	---	---	---	---
146.00.530	Boquilla de soldadura fuerte nº0	0,2	15	1,5	90	830
146.00.531	Boquilla de soldadura fuerte nº1	0,12	15	1,5	20	221
146.00.532	Boquilla de soldadura fuerte nº2	0,16	15	1,5	40	445
146.00.533	Boquilla de soldadura fuerte nº3	0,2	15	1,5	75	830
146.00.534	Boquilla de soldadura fuerte nº4	0,35	19	1,5	260	2875