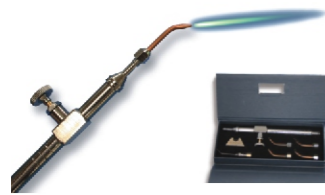


SOPLETE SOLDADOR OXHÍDRICO
REGULABLE CON 5 BOQUILLAS
ADJUSTABLE TORCH F/SOLDERING
OXHYDRIC WITH 5 NOZZLES



Ref. OXH0R0800

BOQUILLAS RECAMBIO COBRE PARA
SOPLETE REGULABLE
REPLACEMENT COPPER NOZZLES



Boquilla / Nozzle "A" Ref. OXH0R0810
Boquilla / Nozzle "B" Ref. OXH0R0811
Boquilla / Nozzle "C" Ref. OXH0R0812
Boquilla / Nozzle "D" Ref. OXH0R0813

BOQUILLAS RECAMBIO PARA SOPLETE
REGULABLE
REPLACEMENT NOZZLES



Boquilla / Nozzle "7" Ref. OXH0R0815

SOPLETE SOLDADOR OXHÍDRICO DRA-1
BLOW TORCH DRA-1 FOR OXYDR.
GAS GENERATOR



Ref. OXH0R0900

AGUJAS PARA SOPLETE DRAGO
SPARE NOZZLES FOR BLOW TORCH DRAGO



0,5 mm Ø Ref. OXH0R2000
0,6 mm Ø Ref. OXH0R2010
0,7 mm Ø Ref. OXH0R2020
0,8 mm Ø Ref. OXH0R2030
0,9 mm Ø Ref. OXH0R2040
1,0 mm Ø Ref. OXH0R2050
1,1 mm Ø Ref. OXH0R2060
1,2 mm Ø Ref. OXH0R2070

Boquillas utilizables simultáneamente
Available tips simultaneously

Con / With DRAGO I	Con / With DRAGO II
0,5 mm Ø = 3	0,5 mm Ø = 6
0,6 mm Ø = 3	0,6 mm Ø = 6
0,7 mm Ø = 2	0,7 mm Ø = 4
0,8 mm Ø = 2	0,8 mm Ø = 4
0,9 mm Ø = 1	0,9 mm Ø = 2
1,0 mm Ø = 1	1,0 mm Ø = 2
	1,2 mm Ø = 1

JUEGO AGUJAS 6 unid. SOLDADOR
OXHÍDRICO
SET OF 6 SPARE NOZZLES OXYDR. GAS
GENERATOR



Ref. OXH0R1900

ENCENDEDOR ELECTRONICO PARA
SOPLETE OXHÍDRICO
ELECTRONIC LIGHTER FOR OXYDROGEN
GAS GENERATOR



Ref. OXH0R0950

Y-DERIVACIÓN PARA 2 MANGOS SOLDADOR
OXHÍDRICO
Y DERIVATION FOR 2 TORCHES



Ref. OXH0R2400

TUBO PLÁSTICO 5x8 TRANS. SOLDADOR
OXHÍDRICO
PLASTIC TUBE 5x8 mm.



Ref. OXH0R2800

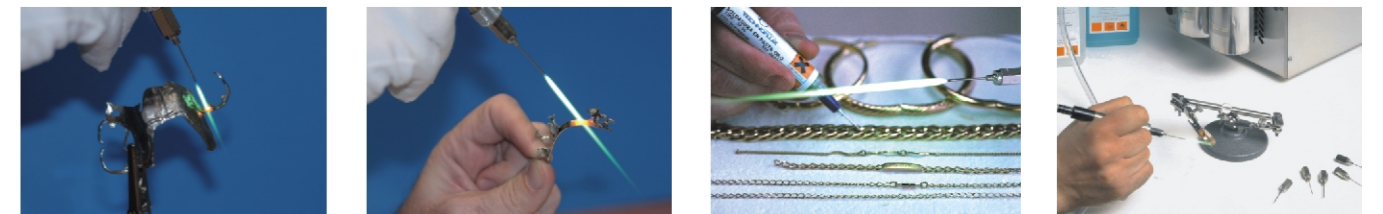
PINZA PARA FIJAR SOPLETE DRA-1
DAMP FOR BLOW TORCH



Ref. OXH9S3500

DRAGO

SOLDADOR OXHÍDRICO
OXHYDRIC SOLDERING MACHINE



Especialmente indicado para joyería, bisutería, industria y sector dental.
Specially indicated for jewellery, fashion jewellery, industry and dental sector.

Fabricado por:
Manufactured by:

TECHNOFLUX

GABRIEL BENMAYOR S.A.

C/ Bach, 2-B POL. IND. FOINVASA
08110 Montcada i Reixac (BARCELONA) SPAIN
Tel: + 34 93 572 41 61 Fax: + 34 93 572 41 65
e-mail: g.benmayor@benmayor.com
www.benmayor.com

Distribuido por / Distributed by:



DEPÓSITO LEGAL B-18800-06

SOLDADORES OXHÍDRICOS TECHNOFLUX Mod. DRAGO

Chasis totalmente en acero inoxidable - Recipientes para la llama antioxidante y secado del gas integrados y de gran capacidad - Filtro anti-retroceso integrado - Presostatos de fácil sustitución - Lector de nivel de cuba mediante vaso comunicante, lo cual evita las falsas lecturas por la efervescencia del CH de los lectores luminosos - Soplete con sistema de cierre anti-retroceso, de menor tamaño y únicamente con dos tipos de junta, en el cierre y bajo la aguja - Tapón de cuba ergonómico, que permite su apertura/cierre con gran facilidad - Todos los accesorios son compatibles con otros fabricantes - Bajo pedido fabricamos aparatos con el caudal de gas que precise el cliente.

DRAGO I Ref. OXH0R0100



PESO Y MEDIDAS / WEIGHT AND MEASURES		CONSUMOS / CONSUMPTIONS	
Peso / Weight :	28 Kg.	Technoflux CH:	Carga inicial 1,5 litros / Initial load 1,5 liters
Medidas / Measures:	250 mm. Ancho / Wide 270 mm. Alto / High 500 mm. Largo / Long	Agua destilada / Distilled water:	38 cm ³ rendimiento 100% / 38 cm ³ at rated output
		Technoflux Flux-2:	25 cm ³ rendimiento 100% / 25 cm ³ at rated output
		Technoflux Gasflux:	12 cm ³ rendimiento 100% / 12 cm ³ at rated output
		Autonomía / Autonomy:	8 horas rendimiento 100 % / 8 hours at rated output
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS			
Alimentación / Supply:	220 / 230 V	Caudal gas / Gas flow:	90 l/h
Potencia / Power:	450 W	Presión de uso / Use pressure:	100-500 gr/cm ²

TECHNOFLUX
CH 1 I. GENERADOR HIDRÓGENO
TECHNOFLUX
CH 1 I. HYDROGEN GENERATOR PROD.



Ref. OXH0P1000

TECHNOFLUX
FLUX-2 1 I.
TECHNOFLUX
FLUX-2 1 I.



Ref. OXH0P1200

TECHNOFLUX
FLUX ESPECIAL OXHÍDRICO 1 I.
TECHNOFLUX
FLUX ESP. OXH. 1 I. ANTI-RUST PROD.



Ref. OXH0P1300

OXHYDROGEN GAS GENERATORS TECHNOFLUX Mod. DRAGO

Chassis totally in stainless steel - High capacity integrated containers for antioxide flame and gas drying - Integrated anti-return-back filter - Easy to replace pressure-switches - Barrel level reader through communicating vase, which avoids false readings due to CH efervescence of light sensors - Smaller and more ergonomic blowtorch with anti-return safety system - New design with only 2 different seals - Ergonomic barrel cap that allows its easy opening / closing - All the accessories are compatibles with other providers - Under request we manufacture devices with the gas flow required by the client.



PESO Y MEDIDAS / WEIGHT AND MEASURES		CONSUMOS / CONSUMPTIONS	
Peso / Weight :	40 Kg.	Technoflux CH:	Carga inicial 1,5 litros / Initial load 1,5 liters
Medidas / Measures:	250 mm. Ancho / Wide 270 mm. Alto / High 550 mm. Largo / Long	Agua destilada / Distilled water:	76 cm ³ rendimiento 100% / 76 cm ³ at rated output
		Technoflux Flux-2:	50 cm ³ rendimiento 100% / 50 cm ³ at rated output
		Technoflux Gasflux:	24 cm ³ rendimiento 100% / 24 cm ³ at rated output
		Autonomía / Autonomy:	4 horas rendimiento 100 % / 4 hours at rated output
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS			
Alimentación / Supply:	220 / 230 V	Caudal gas / Gas flow:	180 l/h
Potencia / Power:	900 W	Presión de uso / Use pressure:	100-500 gr/cm ²

TECHNOFLUX-FLUX-6 5 I.
TECHNOFLUX-FLUX-6 5 I.



Ref. OXH0P1280

TECHNOFLUX-SALES DEPURADORAS 870 gr.
TECHNOFLUX-PURIFYING SALTS 870 gr.



Ref. OXH0P1500