

**PRODUCTO:** CORTADOR UNIVERSAL OXÍGENO-ACETILENO

**REFERENCIA:** 701.00.000

## Características Constructivas:

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Equipo para medias y altas prestaciones. Existen accesorios necesarios para cortar con gases hasta 300 mm.		
<b>GAS DE USO:</b>	OXÍGENO-ACETILENO		
<b>NORMAS DE APLICACIÓN:</b>	UNE-EN-ISO-5172	<b>CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN:</b>	NO APLICA
<b>APLICACIONES:</b>	Trabajos profesionales de calderería y chapistería con espesores elevados y donde son necesarias potencias caloríficas altas. Equipo específico para altas prestaciones.		
<b>MATERIALES:</b>	S/EN 29.539		
<b>Tubos conducción</b>	LATÓN CUZN39PB3	<b>Partes internas</b>	LATÓN CUZN39PB3
<b>Palanca de paso</b>	LATÓN CUZN39PB3	<b>Cabeza Cortador</b>	LATÓN CUZN39PB3
<b>Lanzas</b>	LATÓN CUZN39PB3	<b>Boquillas</b>	LATON / COBRE

DIMENSIONES DEL ESTUCHE:			DIMENSIONES DEL CORTADOR:	
	<b>L=</b>	390 mm.		
<b>PESO CORTADOR:</b>	<b>P=</b>	325 mm.		
220 gramos	<b>H=</b>	80 mm.		

## Características Técnicas según boquilla de corte (cortador 701.00.000):

Referencia boquilla interior	Descripción	Referencia boquilla exterior	Descripción	Espesor corte (mm.)	Presiones soldadura	
					P <sub>acetileno</sub>	P <sub>oxígeno</sub>
701.19.201	Boquilla Interior nº1	701.19.101	Boquilla Exterior nº1	3-12	<0,3	1-2 bar
701.19.202	Boquilla Interior nº2	701.19.102	Boquilla Exterior nº2	15-25	<0,3	2-3 bar
701.19.203	Boquilla Interior nº3	701.19.103	Boquilla Exterior nº3	25-30	<0,4	2,5-4 bar
701.19.204	Boquilla Interior nº4	701.19.103	Boquilla Exterior nº3	30-50	<0,4	3,5-5 bar
701.19.205	Boquilla Interior nº5	701.19.103	Boquilla Exterior nº3	50-100	<0,5	4-7 bar
701.19.206	Boquilla Interior nº6	701.19.104	Boquilla Exterior nº4	100-150	<0,5	4,5-8 bar
701.19.207	Boquilla Interior nº7	701.19.104	Boquilla Exterior nº4	150-200	<0,5	5,5-9 bar
701.19.208	Boquilla Interior nº8	701.19.104	Boquilla Exterior nº4	200-300	<0,6	8-12 bar