



# LANZA TÉRMICA TREFIMET OXIFLAMA FICHA TÉCNICA

**CONTACTO:** contacto@trefimet.cl  
(+562) 2811 336

Las industrias #1431,  
Padre Hurtado, Santiago, Chile.

[WWW.TREFIMET.CL](http://WWW.TREFIMET.CL)



## LANZA TÉRMICA TREFIMET OXIFLAMA

Esta es la tradicional y más conocida lanza térmica, que se utiliza por casi un siglo en faenas de corte por fusión a nivel mundial. Especialmente recomendada para faenas de corte de cualquier índole (minería, construcción, demoliciones, etc.) donde se disponga de alta presión de oxígeno.

### CARACTERÍSTICA & BENEFICIOS

Lanza térmica rellena con alambres de acero a modo de insertos.

Alta velocidad de corte.

Apta para cortar secciones gruesas, así como materiales oxidados o corroídos.

Apta para cortar materiales ferrosos y no ferrosos.

Apta para la demolición rápida de estructuras de acero y hormigón.

### ESPECIFICACIONES

Herramienta de acero de bajo carbono SAE 1010/1020, tubular con insertos coaxiales.

Control de calidad: Presión de estanqueidad probada a 700 PSI y Eddy Current.

Libre de aceites, combustibles e hidrocarburos.

Despacho en paquetes de 100 unidades.

Producto patentado:

\* EPO 3093426

\* Patente Pendiente EPO 14876909.4



### SUMINISTRO DE OXÍGENO RECOMENDADO

MEDIDA NOMINAL	LONG. (m)	DIÁM.EXT. ø (mm)	PESO (Kg/m)	PRESIÓN ESTANCA (bar)	Q(Nm <sup>3</sup> /h)
<b>LISA (SIN COPA Y SIN HILO)</b>					
5/8"	15,9	3	3,3	10 - 15	60 - 150
3/4"	26,7	3	4,5	10 - 15	120 - 250

STANDAR