

## **DENVER MAÇARICO**

Soplete tipo lanza-llamas par aplicación de láminas asfálticas

**DENVER MAÇARICO** es una herramienta para quema de gas GLP (Butano Propano), proporcionando llama de elevada temperatura. Este producto fue desarrollado por especialistas italianos con gran experiencia en el mercado de la impermeabilización con lámina asfáltica.

### **USO PRINCIPAL**

Aplicación en láminas mantas asfálticas.

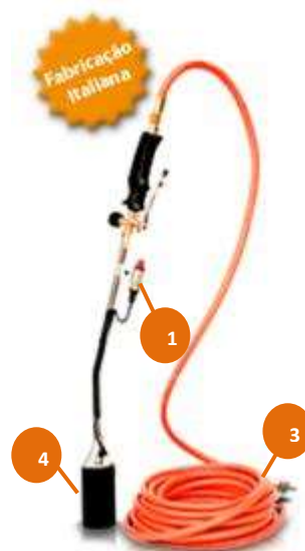
### **VENTAJAS**

- Mayor Seguridad (*Cumple los más estrictos estándares/normas de seguridad de las principales empresas nacionales e internacionales*) y desempeño;
- Encendedor automático<sup>1</sup> con encendido piezoeléctrico;
- Gas Stop<sup>2</sup>: Válvula de seguridad anti-llama incorporada en la manguera;
- Manguera<sup>3</sup> de alta resistencia para gas bajo presión con 10m;
- Diseño especial que no permite quemar la boquilla<sup>4</sup>;
- Regulador de la llama<sup>5</sup>;
- Registro regulador de presión<sup>6</sup>;
- Gatilho<sup>7</sup> y acoples de alta resistencia;
- Elevada potencia;
- Versátil para aplicación en grandes áreas y ajustes.



2

6



Empresa certificada:



Empresa associada:



**NORMAS TÉCNICAS**

Cumple con la norma europea CEE 90/996, homologación CGG 8008.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

LONGITUD TOTAL	700 mm
LONGITUD DE LA LANZA	350 mm
QUEMADOR	Ø 60 mm Turbo S.
INJECTOR	Ø 1,5 mm
POTENCIA	80 W
PRESIÓN DE TRABAJO	3 Bar

**INSTRUCCIONES DE USO**

**Prender**

1. Abrir la llave de paso del cilindro.
2. Abrir moderadamente la llave de paso del mango del soplete y simultáneamente apretar el botón de autoencendido.
3. Ajustar la llama del soplete (aproximadamente 8 cm de longitud) a través de la llave de paso del mango del soplete.

**Apagar**

Cerrar la llave de paso del mango del soplete, en sentido horario.

**Cambio de quemadores**

Todos los quemadores se entregan con un soporte para cada uno; Con el soporte completamente frío, desmontar el quemador aflojando el soporte con una llave de 13 mm (atención: no pierda la arandela de aluminio que está adentro del inyector); Enroscar el nuevo quemador, la arandela de aluminio permite una perfecta unión sin la necesidad de realizar una mayor presión con una llave de 13 mm.

**MANIPULACIÓN Y SEGURIDAD**

Observar las normas de seguridad de los órganos competentes y el uso de EPP's adecuados, incluyendo:

- Gafas de seguridad;
- Guantes;
- Máscara contra vapores.

**EMBALAJE**

Conjunto con:

- Quemador Ø 60 mm;
- Barra de 350 mm;
- Gatillo con llave reguladora de llama;
- Válvula de seguridad anti-llama tipo Gas Stop incorporada en la manguera
- 10 metros de manguera de caucho;
- Llave de paso de gas.

**RESPONSABILIDAD DENVER IMPERMEABILIZANTES**

Garantizamos la calidad de nuestros productos contra defectos de fabricación, sin embargo no asumimos ninguna responsabilidad sobre el desempeño de la obra, ya que no tenemos el control directo sobre las condiciones de aplicación. Eventuales reembolsos estarán limitados al valor del producto.

Informamos que la empresa puede realizar cambios en los productos cuando lo considere necesarios, sin previo aviso.

Los productos deben ser aplicados por profesionales cualificados y de acuerdo con las instrucciones contenidas en los manuales de aplicación proporcionados por la empresa.

**DENVER IMPERMEABILIZANTES**

Rua Vereador João Batista Fitipaldi, 500  
Vila Maluf - Suzano - SP / CEP: 08685-000  
Tel.: (11) 4741-6000 Fax: (11)4741-6056  
E-mail: tecnico@denverimper.com.br

Los nombres de productos son marcas registradas de la empresa.

**Denver Impermeabilizantes** fabrica una línea completa de productos químicos para la construcción. Para información, capacitación o soporte técnico; entre en contacto con nosotros.

Empresa certificada:



Empresa associada:

