

Lapicero de Humo™



Aplicaciones FP-SMOKE.

En General:

Pruebas de ahorrador de energía Pruebas en tuberías Pruebas de corrientes de aire Detector de fuga. Especialistas en seguridad Habitaciones con presiones negativas Habitaciones con presiones positivas Efectos especiales de escenarios y películas Efectos fotográficos Profesionales en pruebas de balance de aire Pruebas de Filtraciones de aire Sistema eliminación de polvo Prueba de alarma de fuego y humo Aviculture y Ganadería Filtros electrónicos de aire Eliminación de asbestos Eliminación de radón Especialistas en gestiones de riesgo. Sistema de tratamiento de residuos.

<u>Detección de fugas en:</u>
Remolques de carga
Contenedores de carga
Vehículos recreacionales
Sistema de ventilación
Tanques y tuberías:

Pruebas de flujo en:
Instalaciones de Gas
Ventilación por extracción
Campanas extractora de cocinas
Intercambiador de calor
Campanas extractoras de humo
Extractores en general

<u>Hobby:</u>
Caza
Golf
Tiro deportivo
Entrenamiento canino K-9

Björnax AB

Ringshyttan Gruvstugan 720 Nora-Sweden Phone: +46 581 431 50 Fax: +46 581 432 06 E-Mail: <u>info@bjornax.se</u> Internet: www.bjornax.se El lapicero de humo de BJÖRNAX AB es realmente una innovación dentro del ámbito profesional y para cualquiera que necesite el producto correcto para pruebas de humo, cuándo quiera y dónde sea necesario.



Copyright Björnax AB

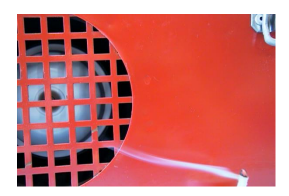


El lapicero de humo trabaja como una pluma mecánica. Tiene una mecha patentada introducida apropiadamente dentro del lapicero, la mecha es ajustable con medidas que van desde 10mm hasta 3/8" de exposición de la llama. La mecha se enciende con un mechero o con una caja de cerillas.

El lapicero produce continuos rayos de humo. Este puede apagarse simplemente colocando el cobertor de protección. La pluma de humo se puede guardar y usar de nuevo para futuras pruebas.

Producto no toxico y es ideal para verificar balance de aire en ventilaciones, probar alarmas de detector de humo, probar presiones de aires positivas o negativas en habitaciones y la lista sigue para más.

Para pruebas en lugares de restricción de fuego por favor usar nuestra serie de producto FP-Smoke.



Muchas veces ahorrar energía en casa puede ser un problema si no sabes por dónde empezar tu cambio.

A veces los consumidores de mucha energía se llevan sorpresas desagradables, debido a la mala instalación de materiales de aislamiento externo frio/calor, fallos de construcción en las estructuras de la casa, fallas en instalaciones de electricidad y mucho más.

Todo esto es más fácil encontrar con los rayos de humos que emite nuestro lapicero de humo.

