

## Lanza AKRON SaberJet 1523



### Características del producto:

Matière: Pirolita  
Débit: 510 LPM (135 GPM)  
Longitud: 279 mm  
POIDS.: 2,8 kg  
Garantía del fabricante: 10 años  
Diámetro de entrada: 1,5" (DN40)  
Certificación: EE.UU.: NFPA 1964

Referencia: 33878  
EAN13: -

El lanza **SaberJet 1523 de Akron Brass** es un lanza de alto rendimiento, disponible en Francia exclusivamente en **MMF Protection et Sécurité**. Está diseñado para ofrecer la máxima flexibilidad y eficacia a los equipos de respuesta a emergencias.

### Características principales del SaberJet 1523

Este modelo destaca por su capacidad para combinar un chorro completo y un chorro difuso, ofreciendo una gran adaptabilidad sobre el terreno. Entre sus características se incluyen:

- **Tecnología de chorro combinado:** Posibilidad de utilizar un chorro en barra, un chorro difuso o ambos simultáneamente.
- **Optimización de la presión:** Funciona eficazmente a baja presión, reduciendo la fatiga del usuario.
- **Materiales robustos:** Fabricada con aleaciones resistentes para una mayor durabilidad.
- **Ergonomía avanzada:** Empuñadura de pistola para un manejo intuitivo y un mejor control.

La SaberJet 1523 combina las ventajas de un chorro difuso y un chorro concentrado en barra, ofreciendo una flexibilidad óptima a la hora de trabajar.

<i>Caudal ajustable</i>	Funciona eficazmente a presiones tan bajas como 3,5 bar, lo que permite un uso prolongado sin fatiga excesiva.
<i>Empuñadura ergonómica</i>	Equipada con una empuñadura tipo pistola y dientes giratorios, que garantizan un agarre cómodo y un mejor rendimiento de pulverización.
<i>Compatibilidad con espuma</i>	Compatible con el tubo de espuma Quick-Attack Style 777, lo que facilita la aplicación de espuma para intervenciones más eficaces.

## Ventajas de la lanza SaberJet 1523

- **Versatilidad operativa:** Adaptado a una variedad de presiones y caudales, el lanza 1523 satisface las diversas necesidades de los bomberos.
- **Reducción de la fatiga:** Al funcionar a presiones más bajas, minimiza la fatiga del personal de intervención, lo que permite prolongar los tiempos de respuesta sin molestias.
- **Mayor eficacia:** La capacidad de cambiar rápidamente de un chorro difuso a un chorro en barra concentrado optimiza la eficacia en función de las situaciones encontradas.
- **Compatibilidad con espumas:** La compatibilidad con el tubo de espuma Quick-Attack Style 777 garantiza una aplicación eficaz de la espuma, mejorando el rendimiento de la respuesta.

## Aplicaciones recomendadas

Gracias a su avanzada tecnología, el **lanza SaberJet 1523** es ideal para varios tipos de respuesta:

- **Lucha contra incendios industriales:** Su capacidad para funcionar eficazmente a baja presión lo hace ideal para entornos industriales complejos y de alto riesgo.
- **Lucha contra incendios urbanos:** La versatilidad de sus caudales y su facilidad de manejo lo convierten en una valiosa herramienta para los cuerpos de bomberos municipales, incluso en espacios reducidos.
- **Operaciones con espuma:** Su compatibilidad con los sistemas de espuma permite utilizarlo eficazmente en situaciones en las que una extinción rápida es crucial.

## MMF Protection et Sécurité su socio experto

Como **distribuidor principal** y **centro de reparaciones autorizado** de Akron Brass en Francia, **MMF**

**Protection et Sécurité** le ofrece :

- **Una experiencia reconocida:** asesoramiento y acompañamiento en la elección de su material.
- **Un servicio posventa reactivo:** mantenimiento y reparaciones realizadas por nuestros técnicos especializados.
- **Un amplio stock de piezas de recambio:** Disponibilidad inmediata para garantizar la continuidad de sus operaciones.

Póngase en contacto con **MMF Protection et Sécurité** para obtener más información sobre el **equipo de manolanza SaberJet 1523** y descubra nuestra gama completa de equipos **Akron Brass**.