

Hohlstrahlrohr AKRON UltraJet 1820



hohlstrahlrohr Die Handfeuerlöschanlage AKRON® UltraJet 1820 ist eine Hochleistungslösung, die sich ideal für professionelle Feuerwehrleute eignet. Diese hohlstrahlrohr wurde für optimale Flexibilität konzipiert und kombiniert Hochleistungs- und Streustrahlen, wodurch sie sich an verschiedene Notfallsituationen anpassen lässt. In Frankreich exklusiv erhältlich bei **MMF Protection et Sécurité** ist der UltraJet 1820 eine bevorzugte Wahl für anspruchsvolle Einsätze.

Warum sollte ich mich für den hohlstrahlrohr AKRON® UltraJet 1820 entscheiden?

Der UltraJet 1820 unterscheidet sich von anderen Lanzen durch seine einzigartigen Eigenschaften und sein innovatives Design. Hier sind seine wichtigsten Vorteile :

- **Außergewöhnliche Vielseitigkeit** durch die Möglichkeit, zwischen einem geraden und einem gestreuten Strahl zu wechseln, geeignet für alle Brandsituationen.
- **Weniger Ermüdung**: Arbeitet effizient bei einem Druck von 3,5 bar und ermöglicht so eine längere Nutzung ohne Unbehagen für die Einsatzkräfte.
- **Benutzerfreundlich**: Intuitives Design, keine zusätzliche Schulung erforderlich, damit die Teams das Gerät schnell einsetzen können.
- **Hohe Effizienz**: Kann auch bei niedrigem Druck einen konstanten Fluss liefern und garantiert so maximale Leistung.

hohlstrahlrohr UltraJet 1820 vereint die Vorteile
geraden Hochleistungsstrahls und eines
gestreuten Strahls und bietet so optimale Flexibilität bei
Einsätzen.

Sie arbeitet effizient bei einem Druck von 3,5 bar und
gewährleistet unabhängig von der gewählten Strahlart

	einen konstanten Durchfluss.
<i>Einfache Bedienung</i>	Die intuitive Bedienung erfordert keine zusätzliche Schulung, sodass sie von den Teams leicht angenommen werden kann.
<i>Düsenoptionen</i>	Erhältlich mit Düsen von 1" (25 mm), 15/16" (24 mm), 7/8" (22 mm) oder 3/4" (19 mm), sodass Sie den Strahl an die spezifischen Anforderungen jedes Einsatzes anpassen können.

Vorteile des hohlstrahlrohr UltraJet 1820

- **Vielseitigkeit im Einsatz:** Angepasst an eine Vielzahl von Brandsituationen bietet der hohlstrahlrohr 1820 mit seinen verschiedenen Strahlarten maximale Flexibilität.
- **Höhere Effizienz:** Die Möglichkeit, schnell zwischen einem geraden und einem gestreuten Strahl zu wechseln, maximiert die Effizienz in den jeweiligen Situationen.
- **Weniger Ermüdungserscheinungen:** Durch den Betrieb mit einem Druck von 3,5 bar wird die Ermüdung der Mitarbeiter minimiert, sodass längere Einsätze ohne Beschwerden möglich sind.
- **Einfache Bedienung:** Das intuitive Design und die Bedienung ohne vorherige Schulung erleichtern die Akzeptanz durch die Teams.

Empfohlene Anwendungen

- **Industriebrände:** Dank des geringen Druckbedarfs und des konstanten Durchflusses auch für komplexe Umgebungen geeignet.
- **Einsätze in städtischen Umgebungen:** Praktisch für kommunale Feuerwehren, da es leicht und vielseitig einsetzbar ist.
- **Schaumeinsatz:** Kompatibel mit Schaumsystemen, was eine optimale Lösung für Brände bietet, bei denen spezielle Löschmittel benötigt werden.

Warum sollten Sie MMF Protection et Sécurité wählen?

Als **Haupt Händler** und **autorisiertes Reparaturzentrum** für AKRON Brass-Ausrüstung in Frankreich, **MMF Protection et Sécurité** gewährleistet Ihnen :

- **Technisches Fachwissen:** Fachkundige Beratung bei der Auswahl der hohlstrahlrohr, die am besten für Ihre speziellen Anforderungen geeignet ist.
- **Reaktiver Kundendienst:** Schnelle Betreuung und Reparaturen durch unsere zertifizierten Techniker.
- **Verfügbarkeit von Ersatzteilen:** Sofortiger Zugriff auf Komponenten, um die Ausfallzeiten Ihrer Geräte zu minimieren.

Wartung und Support

Der **hohlstralrohr UltraJet 1820** wurde so konzipiert, dass er einfach zu warten ist und nur ein Minimum an Wartung erfordert. Mit unserem Kundendienst erhalten Sie umfassende technische Unterstützung, um schnelle Serviceeinsätze und eine maximale Lebensdauer Ihrer Geräte zu gewährleisten.