

Hohlstrahlrohr AWG TURBO-SPRITZE 2235



Hohlstrahlrohr AWG TURBO-SPRITZE 2235 mit Storz-65-Kupplung: zertifizierte Leistung und Zuverlässigkeit

Die **hohlstrahlrohr TURBO-SPRITZE 2235** der Marke **AWG** ist eine hochleistungsfähige Feuerlösch-ausrüstung, die entwickelt wurde, um die strengsten Anforderungen an den maritimen und industriellen Brandschutz zu erfüllen.

Ausgestattet mit einer **Storz 65-Kupplung** gewährleistet diese hohlstrahlrohr eine schnelle und sichere Verbindung zu Wasserversorgungssystemen und erleichtert so den schnellen Einsatz im Notfall. Sein ergonomisches Design und die Fähigkeit, den Strahl zu modulieren, machen ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Brandschutzprofis.

Warum sollte man sich für die hohlstrahlrohr AWG TURBO-SPRITZE 2235 entscheiden?

Die **TURBO-SPRITZE 2235** zeichnet sich durch mehrere Schlüsselmerkmale aus, die sie zur bevorzugten Wahl für Einsatzkräfte machen:

- **Storz-65-Kupplung:** Gewährleistet Kompatibilität mit den in Europa üblicherweise verwendeten Wasserversorgungsgeräten.
- **Modulation des Wasser strahls:** Möglichkeit, schnell von einem **kräftigen geraden** Strahl zu einem **gestreuten** Strahl zu wechseln, was eine sofortige Anpassung an die Erfordernisse des Einsatzes ermöglicht.
- **Einstellbare Durchflussmenge:** Ermöglicht eine genaue Kontrolle der ausgestoßenen Wassermenge und optimiert so die Löschwirkung.
- **Robuste Konstruktion:** Hergestellt aus korrosions- und hitzebeständigen Materialien, die eine lange Lebensdauer garantieren.
- **Optimierte Ergonomie:** Komfortabler Griff und intuitiver Bedienhebel erleichtern die Handhabung, auch mit Schutzhandschuhen.

Technische Daten der hohlstrahlrohr TURBO-SPRITZE 2235

Merkmal	Beschreibung
Anschluss	Storz 65
Art des Strahls	Gerader Strahl und diffuser Nebelstrahl
Material	Hochfeste Aluminiumlegierung
Gewicht	Optimiert für eine einfache Handhabung
Verwendung	Innenräume, Außenbereiche, Industrien mit hohem Risiko

Eine hohlstrahlrohr, die für anspruchsvolle Umgebungen geeignet ist

Die **TURBO-SPRITZE 2235** wurde speziell für den Einsatz in Umgebungen entwickelt, in denen extreme Bedingungen herrschen können:

- **Chemie- und Ölindustrie:** Geeignet für Bereiche mit hohem Risiko, in denen eine schnelle und effektive Brandlöschung von entscheidender Bedeutung ist.
- **Lagerhäuser und Industrieanlagen:** Ermöglicht ein effektives Eingreifen bei Großbränden.

Ein einstellbarer Sprühstrahl für maximale Effizienz

Einer der Hauptvorteile dieser hohlstrahlrohr ist das **System zur Einstellung des Sprühstrahls**. Der Benutzer kann die Form des Strahls ganz einfach an die Erfordernisse des Einsatzes anpassen:

- **Starker gerader Strahl:** Ideal, um Brandherde in großer Entfernung mit optimalem Druck zu erreichen.
- **Diffuser Strahl :** Perfekt, um die Einsatzkräfte vor Rauch zu schützen und die Umgebungstemperatur während des Einsatzes zu senken.

MMF Protection et Sécurité: Ihr Fachhändler in Frankreich

Als **Haupt Händler und autorisiertes Reparaturzentrum**, **MMF Protection et Sécurité** bietet Ihnen eine breite Palette an Feuerlöschgeräten, darunter die **hohlstrahlrohr TURBO-SPRITZE 2235** von **AWG**. Dank unseres Fachwissens können wir Sie bei jedem Schritt begleiten:

- **Persönliche technische Beratung:** Wir helfen Ihnen bei der Auswahl der hohlstrahlrohr, die am besten zu Ihren spezifischen Anforderungen passt.
- **Sofortige Verfügbarkeit:** Wir halten einen ständigen Lagerbestand vor, um eine schnelle Lieferung zu gewährleisten.
- **Reaktiver Kundendienst:** Unser Team kümmert sich um die Wartung und Reparatur Ihrer Geräte, damit diese dauerhaft und zuverlässig genutzt werden können.

Bestellen Sie jetzt Ihre hohlstrahlrohr AWG TURBO-SPRITZE 2235

Gehen Sie bei der Sicherheit keine Kompromisse ein! Die **TURBO-SPRITZE 2235** ist eine hochleistungsfähige Brandschutzlösung, die für anspruchsvolle Umgebungen geeignet ist und den strengsten Normen entspricht.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder eine Bestellung aufgeben möchten, wenden Sie sich an **MMF Protection et Sécurité** noch heute. Unser Expertenteam steht Ihnen gerne zur Verfügung, um Sie bei der Anschaffung und Wartung Ihrer Brandschutzausrüstung zu unterstützen.

