

Wasserwerferdüse AKRON TurboMaster 1745



Produktmerkmale:

Material: Pyrolit
Länge: 230 mm
Débit: 500 - 1000 - 1500 - 2000 LPM
Débit: 950 - 1525 - 2100 - 2900 LPM
POIDS.: 5.4 kg
Eingangsdurchmesser: 2,5 " (DN 65) NH
Eingangsdurchmesser: 2,5 " (DN 65) BSP
Zertifizierung: US: NFPA 1964

Referenz: 21977
EAN13: -

Débit: 500 - 1000 - 1500 - 2000 LPM, 950 -
1525 - 2100 - 2900 LPM
Eingangsdurchmesser: 2,5 " (DN 65), 2,5 "
(DN 65) BSP

Akron Turbomaster 1745-Kopf: Leistung und Vielseitigkeit für die Brandbekämpfung

Der **Turbomaster 1745-Kopf** von Akron Brass ist eine innovative Lösung, die entwickelt wurde, um die Leistung von feuerlöschwasserwerfern in den anspruchsvollsten Umgebungen zu optimieren. Mit seiner fortschrittlichen Technologie ermöglicht er eine präzise Modulation des Löschrstrahls und eine schnelle Anpassung an verschiedene Einsatzszenarien. Er ist robust und langlebig und garantiert eine optimale Effizienz für Brandschutzprofis.

Warum sollte man sich für den Turbomaster 1745 Kopf entscheiden?

Das Modell **Turbomaster 1745** zeichnet sich durch mehrere wichtige Vorteile aus:

- **Ein einstellbarer** Sprühstrahl: Es besteht die Möglichkeit, zwischen einem geraden und einem gestreuten Sprühstrahl zu wechseln, was eine maximale Anpassungsfähigkeit an den Löschrbedarf bietet.
- **Leistungsstarker, regulierbarer** Sprühstrahl: Ermöglicht ein effizientes Versprühen von Wasser oder

Löschmittel und sorgt für eine optimale Abdeckung.

- **Umfassende Kompatibilität:** Kompatibel mit verschiedenen Modellen von feuerlöschwasserwerfern Akron für eine einfache Integration.
- **Widerstandsfähige Konstruktion:** Hochwertige Materialien bieten Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen extreme Bedingungen.
- **Einfache Wartung:** Wartungs- und reparaturfreundliches Design für eine längere Lebensdauer des Geräts.

Technische Daten des Turbomaster 1745

Ideale Anwendungen

Der **Turbomaster 1745-Kopf** ist für den Einsatz in verschiedenen strategischen Bereichen konzipiert:

- **Industriestandorte:** Schutz kritischer Infrastrukturen vor Großbränden.
- **Flughäfen:** Ideale Lösung für die Bekämpfung von Flugzeugbränden und für Einsätze auf Start- und Landebahnen.
- **Städtische Hochrisikogebiete:** Wirksame Intervention bei Großbränden.

Eine zuverlässige und langlebige Lösung

Das Modell **Turbomaster 1745** wurde so konzipiert, dass es auch unter den extremsten Bedingungen höchste Zuverlässigkeit bietet. Sein Strahlregulierungssystem ermöglicht es den Bedienern, die Strahlintensität sofort an die jeweiligen Einsatzanforderungen anzupassen. Seine Robustheit und Beständigkeit gegen hohe Temperaturen machen ihn zu einem unverzichtbaren Ausrüstungsgegenstand für professionelle Brandbekämpfer.

MMF Protection et Sécurité: Ihr zuverlässiger Partner

MMF Protection et Sécurité ist der Haupthändler und das autorisierte Reparaturzentrum von Akron Brass in Frankreich. Wir bieten fortschrittliches technisches Fachwissen und maßgeschneiderte Unterstützung bei der Anschaffung und Wartung Ihrer Feuerwehrausrüstung.

Unsere Dienstleistungen umfassen :

- **Eine fachkundige technische Beratung** zur Auswahl der für Ihre Bedürfnisse am besten geeigneten Lösung.
- **Einen reaktionsschnellen und zuverlässigen Kundendienst**, um die Langlebigkeit Ihrer Ausrüstung zu gewährleisten.
- **Eine umfassende Betreuung** vom Kauf bis zur Wartung.

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen

Wenn Sie weitere Informationen über den **Turbomaster 1745-Kopf** wünschen, wenden Sie sich bitte an unser Team. **MMF Protection et Sécurité** unterstützt Sie bei der Auswahl, Installation und Wartung Ihrer Feuerwehrausrüstung, um ein Höchstmaß an Sicherheit zu gewährleisten.