

Wasserwerferdüse AKRON TurboMaster 1745



Produktmerkmale:

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

Referenz: -
EAN13: -

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

Turbomaster 1745 Kopf von Akron Brass: Effizienz und Anpassungsfähigkeit für Feuerwehreinsätze

Bei der Brandbekämpfung sind die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit der Ausrüstung von entscheidender Bedeutung. Der **Turbomaster 1745-Kopf** von **Akron Brass** zeichnet sich durch seine anpassbaren Durchflussraten aus und ist damit ideal für verschiedene Einsatzsituationen geeignet. **MMF Protection et Sécurité** ist Ihr autorisierter Partner für dieses Produkt.

Vorstellung des Turbomaster 1745 Kopfes

Der **Turbomaster 1745-Kopf** wurde entwickelt, um auch in anspruchsvollen Umgebungen optimale Leistung zu erbringen. Seine Konstruktion aus hochwertigen Materialien sorgt für eine außergewöhnliche Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit, selbst unter hohem Druck. Mit seinen präzisen Durchfluss-Einstellungen ermöglicht er eine kontrollierte Wasserabgabe, die für die schnelle Bekämpfung von Bränden unerlässlich ist.

Technische Merkmale



Merkmal	Beschreibung
<i>Einstellbare Durchflussmenge</i>	950, 1512, 2100, 2900 LPM (250, 400, 550, 760 GPM) bei einem Betriebsdruck von 7 bar, wodurch eine optimale Anpassung an verschiedene Einsatzsituationen ermöglicht wird.
<i>Steuerung des Strahls</i>	Ermöglicht einen einfachen Wechsel zwischen einem kräftigen geraden Strahl und einem gestreuten Strahl und bietet durch die stufenweise Steuerung der Strahlform eine hohe Flexibilität im Einsatz.
<i>Material der Konstruktion</i>	Hergestellt aus Pyrolit, einer leichten und langlebigen Legierung, die eine erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen die anspruchsvollen Bedingungen bei Brandeinsätzen gewährleistet.
<i>Abmessungen und Gewicht</i>	Länge 241 mm, Gewicht 5,4 kg, erleichtert die Integration in verschiedene feuerlöschwasserwerfern.
<i>Kompatibilität</i>	Passend für verschiedene feuerlöschwasserwerfern aus dem Akron Brass-Sortiment , wodurch ein zuverlässiger Einsatz unter allen Umständen gewährleistet ist.

Bevorzugte Nutzungskontexte

Der Kopf **Turbomaster 1745** eignet sich besonders für Eingriffe, bei denen eine hohe Strahlkraft und eine präzise Wasserverteilung erforderlich sind. Er ist ideal für :

- **Industrieeinsätze:** geeignet für Industrieumgebungen, in denen Brände intensiv sein können und eine schnelle und leistungsstarke Reaktion erfordern.
- **Brände in städtischen Gebieten:** Die Fähigkeit, die Durchflussmenge und die Form des Wasserstrahls zu regulieren, ermöglicht einen vielseitigen Einsatz, der sich an die verschiedenen städtischen Gegebenheiten anpasst.
- **Rettungsaktionen in natürlichen Umgebungen:** Bei Verwendung auf Geländefahrzeugen können Waldbrände oder Brände in ländlichen Gebieten wirksam bekämpft werden.

Stärken für den professionellen Einsatz

Der **Turbomaster 1745-Kopf** bietet mehrere Schlüsselvorteile für den professionellen Einsatz :

- **Zuverlässigkeit und Langlebigkeit:** Er wurde entwickelt, um den anspruchsvollsten Umgebungen standzuhalten, und garantiert eine lange Lebensdauer und eine konstante Leistung.
- **Vielseitigkeit:** Mit seinen Einstellungen für die Durchflussmenge und der präzisen Strahlsteuerung kann er an eine Vielzahl von Einsatzsituationen angepasst werden.
- **Operative Effizienz:** Ihre Fähigkeit, Brände schnell unter Kontrolle zu bringen, verringert das Risiko für die Einsatzkräfte und minimiert den Sachschaden.
- **Einfache Integration:** Da sie mit verschiedenen feuerlöschwasserwerfern kompatibel ist, lässt sie sich problemlos in bestehende Ausrüstungen integrieren und optimiert so die verfügbaren Ressourcen.

MMF Protection et Sécurité: Ihr zuverlässiger Partner

Als autorisierter Händler der Marke **Akron Brass**, **MMF Protection et Sécurité** ihnen authentische und qualitativ hochwertige Produkte garantieren. Wir bieten Folgendes:

1. **Fachwissen und persönliche Beratung:** Unser Team ist darauf geschult, Sie bei der Auswahl der für Ihre speziellen Bedürfnisse am besten geeigneten Geräte zu beraten.
2. **Autorisiertes Reparaturzentrum:** Wir warten und reparieren Ihre **Akron Brass-Geräte** und verwenden dabei Originalteile, um die Leistungsfähigkeit zu gewährleisten.
3. **Qualitätsverpflichtung:** Wir verpflichten uns zu einem qualitativ hochwertigen Service mit schnellen und zuverlässigen Eingriffen, um die Lebensdauer Ihrer Geräte zu verlängern.

In Kürze

Der **Turbomaster 1745-Kopf** von **Akron Brass** ist eine sinnvolle Investition für jeden Brandschutzspezialisten. Seine Leistung, Haltbarkeit und Vielseitigkeit machen ihn zu einer unverzichtbaren Ausrüstung für effiziente und sichere Einsätze. Bei **MMF Protection et Sécurité** haben wir uns verpflichtet, Ihnen den besten Service und die besten Produkte zu bieten, um Ihre Sicherheit und die Ihrer Teams zu gewährleisten.

Zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren, um weitere Informationen zu erhalten oder eine Bestellung aufzugeben.