

Feuerlöschwasserwerfer AKRON DeckMaster 3440



Produktmerkmale:

Montageflansch: Einlass 3" ASA 150 / Auslass 2,5" NH

Art der Nutzung: Feste Installation

Art der Nutzung: Kommando aus der Ferne

Débit: 4800 LPM (1250 GPM)

Hebungsamplitude: +90° / -45°

Amplitude der Rotation: 340°

Abmessungen: 425,5 x 368,3 x 431,8 mm

POIDS.: 25 kg

Herstellergarantie: 5 Jahre

Referenz: -

EAN13: -

Farbe: Rot, Gelb

Elektrische Versorgung: 24 V

Feuerlöschwasserwerfer AKRON DeckMaster 3440: eine Hochleistungslösung

Der **DeckMaster 3440** der Marke AKRON ist ein hochtechnologischer feuerlöschwasserwerfer, der entwickelt wurde, um die Anforderungen professioneller Feuerwehrleute zu erfüllen. Mit seinem innovativen Design und seinen fortschrittlichen Funktionen garantiert er eine unübertroffene Leistung für effiziente und sichere Einsätze.

Highlights des DeckMaster 3440

Der canon AKRON® DeckMaster 3440 zeichnet sich durch Merkmale aus, die für anspruchsvolle Umgebungen geeignet sind:

- **Integriertes elektrisches Design:** Ein Hebemechanismus, mit dem der canon um 60 cm angehoben werden kann - ideal zum Umgehen von Hindernissen.
- **Erhöhte Präzision:** Elektrische Steuerung für eine präzise Rotation und Anhebung, die eine schnelle Anpassung während des Einsatzes ermöglicht.
- **Erweiterte Kompatibilität:** Kann mit verschiedenen AKRON-Zubehörteilen wie Düsen oder Fernbedienungen angepasst werden.
- **Langlebiges Material:** Robuste Pyrolit-Konstruktion, die geringes Gewicht mit Langlebigkeit verbindet und eine erhöhte Widerstandsfähigkeit unter extremen Bedingungen gewährleistet.

- **Vereinfachte Wartung:** Möglichkeit der Verwendung von verfügbaren Wartungskits für eine längere Lebensdauer.
- **Vereinfachte Installation:** Intuitives Design für eine schnelle und effiziente Montage.

Anwendungsbereiche

Der canon AKRON® DeckMaster 3440 ist besonders geeignet für :

- **Feuerwehrfahrzeuge**, die mit Plattformen oder Strukturen ausgestattet sind, die eine Erhöhung erfordern.
- **Fest installierte Anlagen** zum Schutz der industriellen Infrastruktur, insbesondere der petrochemischen Industrie.
- **Schwer zugängliche Bereiche**, dank seiner flexiblen Positionierung.
- **Marineanwendungen**, die einen zuverlässigen Einsatz unter schwierigen Bedingungen gewährleisten.

Technische Merkmale

Merkmal	Wert
<i>Maximale Durchflussrate</i>	4800 l/min
<i>Material</i>	Pyrolit
<i>Rotation</i>	355°
<i>Elevation</i>	+90° à -45°
<i>Stromversorgung</i>	12V oder 24V
<i>Steuerungssystem</i>	Integriertes CAN
<i>Funktionen</i>	Programmierbare Vermeidung von Hindernissen

Verfügbares Zubehör

- **Spezielle Köpfe:** StreamMaster, TurboJet oder Master Stream für eine optimale Kontrolle des Strahls.
- **Verbindungskabel:** sorgen für eine effiziente Kommunikation zwischen der Steuerung und canon.
- **Fernbedienungen:** Wand- oder tragbare Steuerboxen für eine einfache Steuerung.

Warum sollten Sie sich für den DeckMaster 3440 mit MMF Protection et Sécurité entscheiden?

Als **autorisierter AKRON-Händler** garantiert MMF Protection et Sécurité die folgenden Punkte:

- **Verfügbarkeit von Teilen:** Ein ständiger Lagerbestand verkürzt die Lieferzeiten.
- **Persönliche Beratung:** Unsere Experten ermitteln Ihre Bedürfnisse und bieten maßgeschneiderte Lösungen an.
- **Zertifizierte Wartung:** Ein autorisiertes Reparaturzentrum bietet schnelle und zuverlässige Serviceleistungen in Deutschland und Europa.
- **Schnelle Lieferung:** Direkter Zugriff auf Original-Ersatzteile und -Zubehör von AKRON.

Schlüsselvorteile der Wartung mit MMF

- **Komplette Wartungspakete** für ein eigenständiges Wartungsmanagement.
- **Engagierter telefonischer Support** zur schnellen Diagnose von Störungen.
- **Wartungsverträge**, um eine konstante Verfügbarkeit der Geräte zu gewährleisten.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass der **feuerlöschwasserwerfer AKRON DeckMaster 3440** eine leistungsfähige und zuverlässige Lösung für den professionellen Einsatz ist. Dank unseres Fachwissens und unseres Status als autorisierter Händler, **MMF Protection et Sécurité** ist Ihr idealer Partner für den Erwerb, die Wartung und die technische Beratung.