

Mobile Schlauchhaspel für 200 m Feuerwehrschlauch DN70 mit Bremse



Professionelle anhängbare Schlauchhaspel - Mit integrierter Rollenbremse

Diese anhängerbare Schlauchhaspel wurde speziell für den Transport und das schnelle Auslegen von 200 m Flachschläuchen DN70 entwickelt. Sie ermöglicht einen autonomen Einsatz, auch in schwierigem Gelände oder ohne festes Feuerwehrnetz.

Seine Version mit **integrierter Rollenbremse** bietet einen echten Betriebsvorteil: Sie ermöglicht es, die Drehung der Trommel während des Ab- oder Aufrollens des Schlauchs zu kontrollieren oder zu blockieren. Dieses Sicherheitssystem verhindert Stöße, ein versehentliches Abrollen oder den Verlust der Kontrolle auf abschüssigem Gelände.

Robuste Konstruktion und verbesserte Mobilität

- Ganzmetallkonstruktion mit roter plastifizierter Antikorrosionsbeschichtung
- Geschweißte Stahlspule mit verstärkter Mitteltrommel und einteiligen Flanschen
- Leicht bedienbaremechanische Spulenbremse, um die Drehung zu blockieren oder freizugeben
- Ø800 mm Stockräder mit Vollgummibereifung für hervorragende Stabilität
- Deichsel mit genormter Zugöse, geeignet für manuelles oder motorisiertes Abschleppen
- Sicheres Verzurrsystem zur Befestigung am Fahrzeug
- Rahmenmontierter DSP-Stopfen DN65 zum sofortigen Anschluss des Schlauchs

Technische Daten

Allgemeine Daten

Kapazität
Bremse der Spule
Abmessungen über alles
Spulendurchmesser
Raddurchmesser
Struktur
Gewicht

200 m Flachschlauch DN70 (5 x 40 m)
Ja - manuelle Blockierung der Trommel
Länge ? 1150 mm - Breite ? 958 mm - Höhe ? 1010 mm
Ø 740 mm
Ø 800 mm
Lackierter Stahl, plastifiziert feuerrot
Variabel je nach Optionen - bitte anfragen



Verfügbares Zubehör (auf Anfrage)

- Aufbewahrungskasten 600 x 400 x 230 mm für Zubehör
- Schwenkbarer Teilungshalter mit abschließbarer Kappe
- Stützkorb für Schläuche DN45 und hohlstrahlröhren
- Spulenbremsensatz (in dieser Version enthalten)
- Schutzhüllen mit retroreflektierenden Streifen

Empfohlene Verwendungszwecke

- Kommunale Feuerwehren
- Industrie- und Logistikplattformen
- Abgelegene Gebiete oder Gebiete ohne Feuerwehrnetz
- Anwendungen in der Land- und Forstwirtschaft oder bei Veranstaltungen