

# Mobile Einheit zur Markierung und Signalisierung - 6 Kegel und 6 Bänder Skipper



## Mobiler Markierungswagen: Effizienz und Mobilität

Diese Vorrichtung ist für Notfall- und Einsatzdienste gedacht: Der mechanisch geschweißte Wagen aus Stahl, Rohrstruktur 60×20 mit Korrosionsschutzbehandlung, gewährleistet Robustheit im Einsatz. RAL3000 rote Epoxidlackierung, Vollgummiräder Ø 30 cm mit Polypropylenfelgen und Gummibereifung, Tragfähigkeit 200 kg pro Rad.

### Vollständige Zusammensetzung und integrierte Ausstattung

- Signal- und Wartungswagen aus korrosionsbeständigem Stahl
- An der Unterseite vorgeriffelte Kegel zum einfachen Stapeln
- 6 Lübecker Kegel 75 cm, 6 aufrollbare Markierungsbänder Skipper
- Optimierte Aufbewahrung für einfachen Transport und schnelles Aufstellen
- Leergewicht: 25 kg, Breite 54 cm, Länge 60 cm

# Warum sollte man eine Mobile Markierungs- und Signalisierungseinheit (MBSU) verwenden?

Die Mobile Markierungs- und Signalisierungseinheit (MMSE) ist eine unverzichtbare Ausrüstung zur schnellen Sicherung eines Einsatzgebiets. Sie ist vielseitig einsetzbar und sofort einsatzbereit, um bei Notfällen, Baustellen, Rettungsaktionen oder öffentlichen Arbeiten die Einsatzkräfte zu schützen und die Verkehrsteilnehmer zu warnen.

### Eine wichtige Ausrüstung für die Verwaltung von Gefahrenzonen

Mit seinen integrierten Signalkegeln, Markierungsbändern und Leuchtvorrichtungen gewährleistet das UMBS eine optimale Tag- und Nachtsichtbarkeit und ermöglicht es, in wenigen Sekunden einen sicheren Perimeter zu



**schaffen**. Dieses Werkzeug ist unverzichtbar, um Unfälle zu verhindern, Verkehrsströme zu lenken und sichere Arbeitsbedingungen auf öffentlichen Straßen, Industriegeländen oder in sensiblen Bereichen aufrechtzuerhalten.

### Entwickelt für die Profis vor Ort

Der UMBS wurde für Feuerwehren, Rettungskräfte, technische Dienste, Straßenmeistereien, Wartungsunternehmen oder Verwalter von Industrieanlagen entwickelt und gewährleistet auch unter Notfallbedingungen eine schnelle, vorschriftsmäßige und wirksame Markierung. Sein robuster, wendiger und optimierter Wagen ermöglicht einen sofortigen Einsatz des Materials.

### **Operative Anwendungen**

- Absicherung von Unfall- oder Brandperimetern
- Markierung von Arbeiten oder Gefahrenbereichen
- Schutz von Personal und Öffentlichkeit
- Notfallsignalisierung auf Straßen oder Industriegeländen
- Nächtliche Einsätze mit Lichtsignalisierung

Die UMBS ist das Standardwerkzeug für jede Organisation , die schnell eingreifen, effizient markieren und ihre Mitarbeiter und Nutzer dauerhaft schützen möchte.