

Seilwinde / Mehrzweckzug

zu treffende Maßnahmen

stichpunktartige Auflistung der wichtigsten Schritte

besondere Gefahren

Allgemeine (Vorgehens-)Hinweise

Fahrzeugbergung

Mit dieser Berechnung können Sie ermitteln, welche Kraft zur Bergung eines Fahrzeugs aufgewendet werden muss.

Eigengewicht: kg

Untergrund: Straße (Asphalt)
 Gras
 Kies
 Matsch

Steigung (Winkel): Grad

Fahrzeugzustand: Fahrzeug nicht eingesunken oder keine Achsen blockiert
 Fahrzeug bis Mitte Räder eingesunken oder 1 Achse blockiert
 Fahrzeug bis Oberkante Räder eingesunken oder 2 Achsen blockiert

Sicherheitsfaktor: %

Weblinks

Quellenangabe

- heavy-rescue.de: Arbeiten mit der Winde: Vorlage für Berechnungen, Irakli West

Stichwörter

Greifzug