





TITAN ALU & MSD-FLEXI **SCHACHTDECKELHEBER**



Beschreibung

Die hochrobusten und TÜV-geprüften Schachtdeckelheber Titan-Alu und MSD-Flexi werden zum Öffnen und Bewegen von schweren Schachtdeckeln eingesetzt.





Anwendungsbereich

- Schachtrahmenregulierung
- Wartung und Inspektion von Schachtbauwerken
- Ausheben des Schmutzfängers
- Lösen von festsitzenden arretierten Deckeln



Robuste Bauweise



Für viele Schachtdeckelarten verwendbar



Einfache Bedienung



Ergonomische Bauweise (rückenschonend)



Einfach zu transportieren



MSD-Flexi mit Teleskopführungsstange



Kostengünstige Schachtdeckelheber



Technische Daten

| | MSD-Flexi | Titan-Alu |
|------------|------------------|-----------------------------|
| Material | verzinkter Stahl | Titanlegiertes Aluminium |
| Gewicht | 12 kg | 3 kg |
| Länge | 100 - 142 cm | 85 cm |
| Max. Kraft | 1000 kg | 850 kg |



weitere Produktinformationen

Einfach OR-Code scannen

für Sicherheitsdatenblätter und weitere Produktinformationen

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.









AKADEMIE

EMPFEHLUNG:

AnwenderAusbildung Schachtsanierung