



STAND
09/2025

TITAN ALU & MSD-FLEXI

SCHACHTDECKELHEBER



ZUM
SHOP

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

TECHNISCHE DATEN

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



Für viele Schachtdeckelarten
verwendbar



Robuste Bauweise



Ergonomisch und rückschonend



Einfache Bedienung



Einfach zu transportieren



MSD-Flexi
mit Teleskopführungsstange



Kostengünstige Schachtdeckelheber



Schachtdeckelheber Titan-Alu

Art.Nr.

032101

Schachtdeckelheber MSD-Flexi

032120

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.



SERIENAUSSTATTUNG

1	Schachthaken	4	Schachthaken
2	Schachtdeckel-Fixierung	5	Hochrobuste, verzinkte Stahlkonstruktion
3	Superleichte, titanlegierte Aluminiumkonstruktion	6	Höhenverstellbare Teleskopführungsstange



Eine Einweisung vor der ersten Verarbeitung durch einen Nadler-Anwendungstechniker wird empfohlen.

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.

