



Zubehör für Pipelines

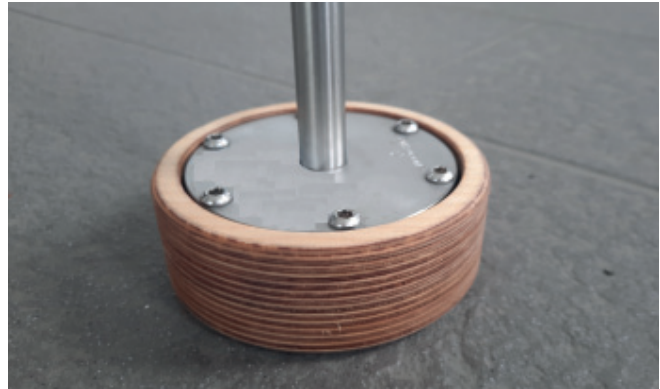
Magnet-Hebegeräte und  
Zubehör 4 pipes



# Magnet-Kappenhammer 4 pipes



**NEU**  
jetzt auch mit  
250 Kg Magnet inkl.  
Schutzkappe



## Produktinformationen

Der **Magnet-Kappenhammer** 4 pipes ist ein spezieller Kappenhammer, welcher das Lösen und Anheben von Strassenkappen erheblich erleichtert.

Der für die Anwendung geformte Spitzhammerkopf ist hervorragend geeignet zum Öffnen, Lösen und Aufhebeln von Strassenkappen und Schachtdeckeln.

Die lange Bauform von 670 mm ermöglicht ein ergonomisches Arbeiten, da der Monteur aufrecht und mit wirbelsäulenfreundlicher Haltung arbeiten kann.

Der extrem starke **Dauermagnet** bietet mit einer Haftkraft von **130 kg** alternativ **250 kg** einen sicheren Halt auch unter widrigsten Bedingungen und macht das Anheben und Drehen der Kappe sehr viel leichter als mit herkömmlichen Methoden. Das optimale Werkzeug zum öffnen von Strassenkappen, Unterflurhydranten und allen anderen Arten von Schachtdeckeln.

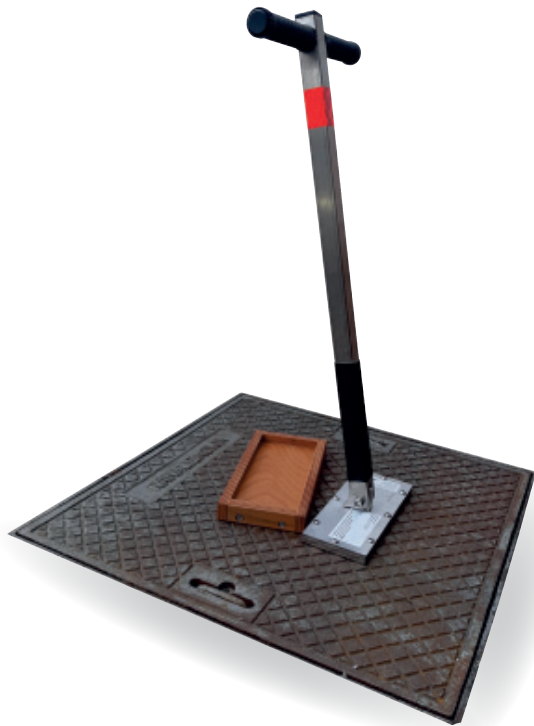
## Technische Daten

Magnettyp	Dauermagnet	
Magnetdurchmesser	60 mm	100 mm
Hammerlänge	670 mm	
<b>Magnethaltekraft</b>	<b>130 kg</b>	<b>250 kg</b>
Hammerstiel	V2A Edelstahl	
Artikelnummer 4 pipes	20300	20312



Anwendungsvideo

## Magnet-Deckelheber MD 400 4 pipes



Der **Magnet-Deckelheber MD 400** ist ein **universell verwendbarer** magnetischer Heber zum Öffnen von allen Deckeln und Gittern aus Gusseisen und Stahl. Mit einem **Gewicht von weniger als 5 kg** ist er mit einem Magneten ausgestattet, der eine **Hubkraft von 400 kg** aufweist - ein handliches und gleichzeitig unverzichtbares und effektives Werkzeug. Der große Magnet mit einer Fläche von 240 cm<sup>2</sup> verfügt über eine außergewöhnliche magnetische Haltekraft, auch auf profilierten und verschmutzten Oberflächen. Das bedeutet, dass in den meisten Fällen nicht seine Magnetkraft den Einsatz limitiert, sondern die Kraft des Anwenders unter Rücksichtnahme auf die geltenden Arbeits- und Sicherheitsvorschriften.

Mit dem Magnet-Deckelheber MD 400 können Gusseisen- deckel gehoben, gekippt oder gezogen werden. Die Funktion „**Selbststehend**“ erspart das Bücken um das Werkzeug aufzuheben.

Der flexibel angeflanschte Handgriff ermöglicht ein seitliches Ankippen und Ziehen der Schachtdeckle. Alle Metallteile sind aus **rostfreiem Stahl** gefertigt und gewährleisten eine lange Lebensdauer und einfache Pflege. Der Magnet-Deckelheber MD 400 **wird mit einer Schutzkappe aus Holz geliefert**, um unbeabsichtigten magnetischen Kontakt zu vermeiden, wenn er nicht in Verwendung ist.



### Technische Daten

Magnettyp	Dauermagnet
Magnetgröße	240 cm <sup>2</sup>
Werkzeughöhe	750 mm
<b>Magnethaltekraft</b>	<b>400 kg</b>
Material	rostfreier Stahl
Gewicht	4,7 kg
Artikelnummer 4 pipes	20313



Anwendungsvideo



Der Adapterwagen ist ein Hebeladapter mit Rädern, der für die Verwendung mit dem Magnet-Deckelheber entwickelt wurde. Er **rüstet den Magnet-Deckelheber MD 400 zu einem Hebewagen auf**. Er **erleichtert das Anheben und Bewegen** von Schachtdeckeln mit **minimaler körperlicher Anstrengung** des Benutzers. Dank der hebelbasierten Bedienung muss nur der Griff nach unten gedrückt werden, um den Deckel anzuheben, was den Rücken entlastet und dem Anwender ermöglicht, den Deckel sicher und mit minimalem Kraftaufwand zu bewegen.

Die **flexible Gestaltung des Befestigungssystems** ermöglicht eine **schnelle und einfache Montage** oder Demontage des Adapters sowie eine **stufenlose Anpassung der Länge** des Hebels des Magnetwerkzeuges an die Größe der Abdeckung. Große Vollgummiräder erleichtern das Bewegen des Deckels auch auf unebenen Flächen.

#### Vorteile:

- Schnelle und einfache Montage an Magnet-Deckelheber
- Sämtliche Metallteile aus rostfreiem Stahl
- Große Vollgummiräder
- Gummierte Griffe
- Reflektierende Sicherheitsfolie
- Ohne lose Teile

#### Technische Daten

Durchmesser Räder	200 mm
Werkzeugabmessungen	120x30x20 cm
Werkzeuggewicht	6,3 kg
Werkzeuggewicht mit Magnet-Deckelheber	ca. 11 kg
Material	rostfreier Stahl
Artikelnummer 4 pipes	20314

