



Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

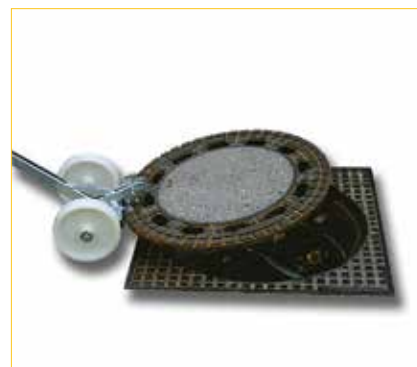
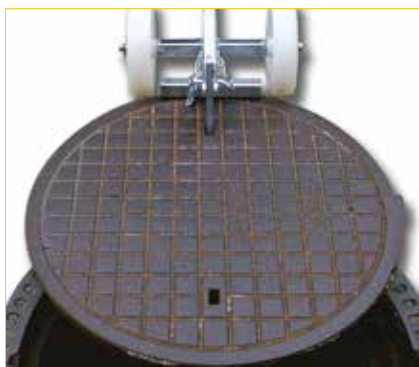
Schachtdeckelhebewagen.....	B-01ff.
Schwerlast-Deckelheber.....	B-02
Einhängebalken.....	B-03
Einhängewerkzeuge	B-03
Handhebegeräte, Zubehör.....	B-04
Reinigungswerkzeug	B-04
Aushebe-/Bedienschlüssel	B-04
Aushebewerkzeug	B-05
Öffnungshilfe.....	B-05
Deckellöser	B-06
Abdeckgitter.....	B-07
HEVOLAN® Anti-Klapper-Elastomer.....	B-08
Anti-Klapper-Dämpfungsringe	B-09

Stand: 04/11

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Schachtdeckel-Hebewagen

Dieses Gerät ist zum sicheren Ausheben und Einsetzen aller gängigen Schachtdeckel sowie Regeneinläufe geeignet (ohne lästigen Werkzeugwechsel). Ein kraft- und rücken-schonendes Arbeiten ist mit diesem Deckelheber gewährleistet. Sämtliche Sicherheitsvorschriften, sowie die Unfallverhütungsvorschriften (UVV) werden eingehalten. Gegen Aufpreis von 30,- € auch mit rollengelagerten Vollgummi-Rädern lieferbar.



Technische Daten:

Gerätehöhe max.:	160 cm
Gerätehöhe min.:	93 cm
Gerätebreite:	40 cm
Hubhöhe (ca.):	20 cm
Hebelast (ca.):	90 kg
Gewicht (ca.):	10 kg

► Artikelnummer: HV20-002



Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

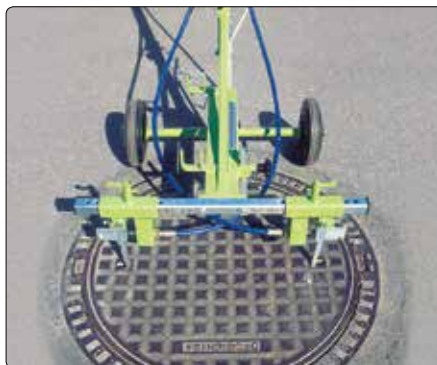
Stand: 04/11

Schachtdeckel-Hebewagen UDH-60

Variabler Schachtdeckelheber, der in seiner Vielseitigkeit kaum zu übertreffen ist.

Mit diesem Schachtdeckel-Hebewagen heben Sie spielend leicht alle gängigen Abwasser- und Hydrantenschachtdeckel sowie die der Straßenabläufe (auch festsitzende). Mit den schnellverstellbaren Hebeklauen kann das Gerät auf alle gängigen Schachtdeckelgrößen eingestellt werden. Eine Typenskala auf der Querschiene erleichtert das Finden der passenden Rasterstellung.

Sekundenschnell und sicher können Sie den Schachtdeckel mit Hilfe der selbstspannenden Hebeklauen, die von der Deichsel aus bedient werden, ausheben und wegfahren.



Durch das geringe Gewicht bedingt und durch die Vierkantrohr-Konstruktion ist der Transport zum Einsatzort kein Problem. Zusammengeklappt passt das Gerät in (fast) jeden Kofferraum.



Technische Daten:

Hebelast (ca.):	150 kg
Gerätehöhe (ca.):	1250 mm
Gerätebreite (ca.):	700 mm
Gerätelänge (ca.):	1600 mm
Gewicht (ca.):	23 kg

Maße im Transportzustand:

Gerätehöhe (ca.):	480 mm
Gerätebreite (ca.):	700 mm
Gerätelänge (ca.):	760 mm

► Artikelnummer: HV20-039

Schwerlast-Deckelheber

Das Profi-Gerät eignet sich ideal für alle Deckel bis ca. 1600 kg Eigengewicht. Spielend leichte Handhabung bei festgefahrenen, versandeten, verklebten, eingerosteten oder festgefrorenen Deckeln durch einfaches Drehen der Spindel mit Abstützplatte. Geeignet für alle runden, drei- und viereckigen Schachtdeckel.

Für den Einsatz ist immer ein Paar (2 Geräte) erforderlich!



Technische Daten:

Gerätehöhe:	70 cm
Gerätelänge:	52 cm
Gerätebreite max.:	93 cm
Gerätebreite min.:	50 cm
Hubkraft (ca.):	1600 kg
Hubhöhe (ca.):	30 cm
Losbrechkraft (ca.):	3500 kg
Gewicht (ca.):	17 kg

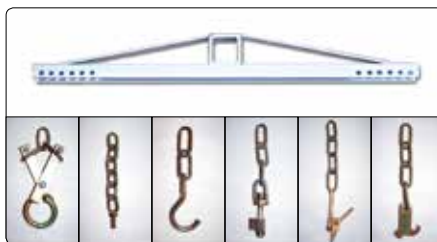
► Artikelnummer: HV20-001

Stand: 03/14

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Einhängebalken für Schwerlast-Deckelheber

Dieses Zusatzgerät ist vorgerichtet zur Werkzeugaufnahme. Der Einhängebalken ist insbesondere zum Öffnen von Secant- und Gatic-Abdeckungen erforderlich.



Technische Daten:

Länge (ca.): 93 cm
Gewicht (ca.): 11 kg

► Artikelnummer: HV20-014

Schachtdeckelzange

Einhängewerkzeug für Schwerlast-Deckelheber und Einhängebalken.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1,1 kg

► Artikelnummer: HV20-004

Gewindeösen

Einhängewerkzeug mit Kette.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,3 kg

- Artikelnummer: HV20-005 M 8
- Artikelnummer: HV20-006 M 10
- Artikelnummer: HV20-007 M 12
- Artikelnummer: HV20-008 M 16
- Artikelnummer: HV20-009 M 20
- Artikelnummer: HV20-010 M 24

Aushebehaken

Einhängewerkzeug mit Kette. Material-Ø 16 mm.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,5 kg

► Artikelnummer: HV20-011

Aushebedrehschlüssel

Einhängewerkzeug mit Kette.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,4 kg

► Artikelnummer: HV20-012

Aushebekeil

Einhängewerkzeug für Deckel mit Bohrung min. Ø 16 mm bis max. Ø 25 mm.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,4 kg

► Artikelnummer: HV20-013

Aushebeeisen

Einhängewerkzeug für Aushebeta-schen. Mit Kette.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,8 kg

► Artikelnummer: HV20-016

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Stand: 09/15

Hand-Haken



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1-1,4 kg

- Artikelnummer: HV20-017 L: 60 cm
- Artikelnummer: HV20-019 L: 80 cm

Hand-Haken

Hand-Haken mit Aushebekrallen für Schmutzfänger und Schmutzweimer.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1,1-1,2 kg

- Artikelnummer: HV20-020 L: 60 cm
- Artikelnummer: HV20-038 L: 80 cm

Drehschlüssel



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1 kg
Länge (ca.): 80 cm

- Artikelnummer: HV20-021

Universal-Handzange

Für alle gängigen Kanaldeckel, Roste und Schmutzfänger.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 2 kg

- Artikelnummer: HV20-023

Reinigungswerkzeug

Dieses Spezialwerkzeug eignet sich ideal zum Reinigen von den abgebildeten Öffnungen.



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1 kg



- Artikelnummer: HV20-036

Aushebe- und Bedienschlüssel

2 x Vierkant (SW 17 + 22)
1 x Sechskant (SW 17)
1 x Haken



Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1,3 kg
Größe (ca.): 29 cm x 28 cm

- Artikelnummer: HV04-028

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Stand: 03/06

Öffnungshilfe für verriegelte Schachtdeckel



Technische Daten:

Länge (ca.): 70 cm
Gewicht (ca.): 1,7 kg

► Artikelnummer: HV20-046

Länge (ca.): 80 cm
Gewicht (ca.): 2 kg

► Artikelnummer: HV20-047

Auch mit Aushebekralen für Schmutzfänger und Schmutzeimer lieferbar:



Länge (ca.): 70 cm

► Artikelnummer: HV20-048

Länge (ca.): 80 cm

► Artikelnummer: HV20-049

Aushebewerkzeug für Straßenablaufroste

Dieses Spezialwerkzeug ist zum sicheren Ausheben und Einsetzen aller gängigen Straßenablaufroste geeignet. Ein kraft- und rückschonendes Arbeiten ist gewährleistet. Sämtliche Sicherheitsvorschriften, sowie die Unfallverhütungsvorschriften (UVV) werden eingehalten.



Die Pluspunkte:

- + Einfache Handhabung.
- + Verkürzte Arbeitszeit.
- + Äußerst handlich.
- + Geringes Eigengewicht.
- + Sicher und wartungsfrei durch innenliegenden Mechanismus.



Technische Daten:

Gerätelänge (ca.): 85 cm
Gerätebreite (ca.): 20 cm
Gewicht (ca.): 4 kg

► Artikelnummer: HV20-037

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Deckellöser mit Spindel

Dieses durchdachte Profiwerkzeug eignet sich perfekt zum Lösen von extrem festsitzenden Schachtdeckeln. Mit diesem Gerät ist ein kraft- und rückschonendes Arbeiten **ohne lästigen Werkzeug-wechsel** gewährleistet. Einfache Handhabung selbst bei versandeten, verklebten, eingerosteten oder festgefrorenen Deckeln!



Die Pluspunkte:

- + Einfache Handhabung.
- + Verkürzte Arbeitszeit.
- + Aufgrund der durchdachten Konstruktion äußerst platzsparend. (Das Werkzeug ist klappbar, dadurch kann die Gerätehöhe in der Transportstellung auf ca. 20 cm halbiert werden!).
- + Geringes Eigengewicht (ca. 9 kg).
- + Sicher, wartungsfrei und sehr robust.



Technische Daten:

Gerätehöhe min. (ca.):	20 cm
Gerätehöhe max. (ca.):	40 cm
Gerätebreite (ca.):	20 cm
Gerätelänge (ca.):	45 cm
Gewicht (ca.):	9 kg

► Artikelnummer: HV20-033

Deckellöser für Schieberkappen

Dieses neuartige Spezialwerkzeug eignet sich ideal zum Lösen und Öffnen von festsitzenden Gas-, Wasser- und Hydrantenkappen. Ein kraft- und rückschonendes Arbeiten ohne lästigen Werkzeugwechsel ist mit diesem Profigerät gewährleistet.



Die Pluspunkte:

- + Einfache Handhabung.
- + Verkürzte Arbeitszeit.
- + Platzsparend, da klappbar.
- + Geringes Eigengewicht (ca. 4 kg).
- + Sicher, wartungsfrei und robust.



Technische Daten:

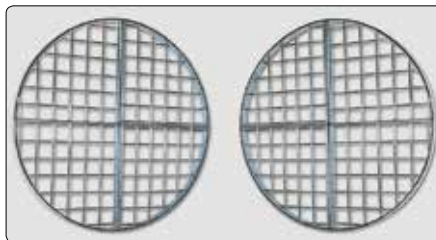
Gerätehöhe min. (ca.):	12 cm
Gerätehöhe max. (ca.):	45 cm
Gerätebreite (ca.):	14 cm
Gerätelänge (ca.):	74 cm
Gewicht (ca.):	4 kg

► Artikelnummer: HV20-034

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Abdeckgitter

Geschlossen, ohne Verschiebesicherung. Zum Einlegen in runde Schachtrahmen.



Technische Daten:

Außen-Ø: 65,5 cm
Belastbar bis (ca.): 100 kg
Gewicht (ca.): 6 kg

► Artikelnummer: HV20-024

Abdeckgitter, klappbar

Klappbar, zum Einlegen in runde Schachtrahmen.



Technische Daten:

Außen-Ø: 65,5 cm
geklappt (ca.): 33 cm x 65,5 cm
Belastbar bis (ca.): 100 kg
Gewicht (ca.): 8 kg

► Artikelnummer: HV20-035

Sicherheits-Abdeckgitter

Für Rundschächte und Öffnungen mit lichter Weite von max. 62,5 cm, sowie Straßenabläufe. Ausgestattet mit 8 Verschiebesicherungen, die sich den verschiedenen Öffnungen selbständig anpassen. Es sind zwei Ausführungen lieferbar.

1. Sicherheits-Abdeckgitter geschlossen
2. Sicherheits-Abdeckgitter mit ca. 12 cm breitem Ausschnitt zur Durchführung von Schläuchen, Kabeln, etc.



Technische Daten:

Außen-Ø: 65,5 cm
Belastbar bis (ca.): 100 kg
Gewicht (ca.): 8 kg

► Artikelnummer: HV20-025 (geschl.)
► Artikelnummer: HV20-026 (offen)

Unsere Abdeckgitter entsprechen den Sicherheitsbestimmungen der UVV, sowie den Sicherheitsregeln für abwasser-technische Anlagen gem. GUV 17.6 Abs. 5.4.1.1!

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Stand: 02/16

HEVOLAN®: Für gewöhnliche und ungewöhnliche Schachtdeckel.

Das Anti-Klapper-Elastomer ist ein aus der Kartusche zu verarbeitendes Material. Die Verarbeitung ist einfach, sparsam und führt zum optimalen Ergebnis. Es wird eine exakt passgenaue Elastomerfüllung und dadurch sichere Anti-Klapper-Lagerung der Abdeckung erzielt. Bei Bedarf ist das System einfach zu demontieren.

HEVOLAN® ist auch in geöffnetem Zustand noch mehrere Tage gebrauchsfähig!



► Artikelnummer: HV20-050



Dosierpistole

► Artikelnummer: HV20-052



o. Abb.:

Mischrohr, 10 St.

► Artikelnummer: HV20-051

Hydrantenfett als Trennmittel, 5 kg

► Artikelnummer: HV20-053

Stand: 08/11

Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Anti-Klapper-Dämpfungsringe

Ihre Garantie gegen unerträgliche Lärmbelästigung ist der zuverlässige und hochwertige Dämpfungsring von HV Kommunaltechnik.

Die Pluspunkte:

- + Umweltfreundliches, recycelfähiges Material.
- + Umweltschutz durch Beseitigung der lärmenden Klappergeräusche am Schachtdeckel.
- + Hochwertiger, verschleißarmer Kunststoff, dadurch hohe Abriebfestigkeit, formstabil.
- + Frost- und alterungsbeständig, auch bei extremen Kältegraden.
- + Unempfindlich gegen Fremdstoffe, wie z.B. Streusalz und Nässe.
- + Einfach und problemlos einzulegen.
- + Kein Verkleben erforderlich.



Technische Daten:

Außen-Ø:	665 mm
Innen-Ø:	608 mm
Stärke (ca.):	2,7 mm
Gewicht (ca.):	0,07 kg/St.
Packungseinheit:	Bund a'100 St.
Farbe:	blau
Für Schachtdeckel:	DIN 4290

► Artikelnummer: HV20-027



Technische Daten:

Außen-Ø:	680 mm
Innen-Ø:	624 mm
Stärke (ca.):	2,7 mm
Gewicht (ca.):	0,09 kg/St.
Packungseinheit:	Bund a'100 St.
Farbe:	grau
Für Schachtdeckel:	DIN 19584

► Artikelnummer: HV20-028

Anti-Klapper-Dämpfungsringe mit Stegauflage und seitlicher Deckelführung.



Technische Daten:

Außen-Ø:	665 mm
Innen-Ø:	608 mm
Stärke (ca.):	2,9 mm
Gewicht (ca.):	0,07 kg/St.
Packungseinheit:	Bund a'50 St.
Farbe:	grün
Für Schachtdeckel:	DIN 4290

► Artikelnummer: HV20-044



Technische Daten:

Außen-Ø:	680 mm
Innen-Ø:	624 mm
Stärke (ca.):	2,9 mm
Gewicht (ca.):	0,09 kg/St.
Packungseinheit:	Bund a'50 St.
Farbe:	schwarz
Für Schachtdeckel:	DIN 19584

► Artikelnummer: HV20-045



HV Kommunaltechnik GmbH ist ein bundesweiter Lieferant für Straßenbaustoffe und Spezialist für Straßenunterhaltung und Schachtarbeiten. Als kommunaler Fachdienstleister gehören wir zu den führenden Unternehmen in Deutschland.

1996 wurde das Unternehmen ins Leben gerufen, bis heute gibt es innerhalb der Unternehmensgruppe fünf eigene Standorte, sowie mehrere Vertretungen in Europa. Von der Erfahrung aus fast zwei Jahrzehnten können Sie profitieren. Ob Maschinen, Werkzeuge, Materialien oder auch die Dienstleistungen – HV liefert Markenqualität für alle Ihre Vorhaben. Als Bürgermeister, Bauamts- und Bauhofmitarbeiter, Wassermeister, Abwasserzweckverband, Architekt bzw. Ing.-Büro, aber auch als Unternehmer und Mitarbeiter eines Unternehmens erhalten Sie bei uns spezifische Lösungen für Ihre Fragen und Probleme.

Wir beraten und betreuen Sie gerne persönlich vor Ort durch unsere qualifizierten Fachberater oder telefonisch durch unseren geschulten Innendienst. Wenn es um Ihre

Wünsche und Anliegen geht, finden wir gemeinsam Lösungen.

Unter Service verstehen wir Kundennähe (dichtes Vertriebsnetz), gute Materialwirtschaft (Abruflager für Kunden), hervorragende Belieferung (Regelzeit 48 Std. in eiligen Fällen können wir auch innerhalb 12 Std. liefern). Sehr kurze Reaktionszeiten in unserem Dienstleistungssektor (in Notfällen können wir teilweise innerhalb von 24 Std. reagieren). Sagen Sie uns, was wir für Sie tun können.

Alle unsere Mitarbeiter sind Spezialisten auf ihrem Gebiet. Ständige Weiterbildung der Mitarbeiter ist für uns selbstverständlich. Unsere Auszubildenden durchlaufen sämtliche Abteilungen unseres Unternehmens und sind somit in der Lage, nach ihrer Ausbildung eine verantwortungsvolle Funktion zu übernehmen. Das Einhalten gesetzlicher Vorgaben, Normen und Standards wird von uns gefordert und überwacht.

Fordern Sie uns - ein Team von insgesamt ca. 50 Mitarbeitern freut sich darauf, jede Aufgabe kompetent zu lösen.

Marktgerechte und faire Preise sowie qualifizierte und termingerechte – vor allem jedoch transparente – Angebote ohne versteckte Kosten sind für uns selbstverständlich.

Was heute aktuell ist, ist morgen schon wieder veraltet. Wir gehen mit der Zeit und sorgen auch dafür, dass Sie es wissen. Was die Zukunft bringt, wissen wir nicht. Aber wenn wir nicht dafür arbeiten, überlassen wir die Entwicklung dem Zufall. Allein schon die Einführung unseres motorbetriebenen Schachtrahmenhebers MSRH-50 hat weltweit den Markt verändert und Maßstäbe gesetzt. Es ist jetzt möglich, Schachtrahmen durch die neue Asphaltdecke auf das endgültige Straßenniveau zu ziehen, ohne den neuen Asphalt zu beschädigen.

Lassen Sie sich überraschen, was noch alles möglich ist!

HV Kommunaltechnik GmbH
Buchäckerring 12
D-74906 Bad Rappenau
Fon +49(0)7066.91776-10 • Fax -49
www.hv-kommunaltechnik.de
info@hv-kommunaltechnik.de

