



Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör



## Schachtdeckelhebegeräte und Zubehör

Inhalt

Stand: 2023.01.01

**03** Schachtdeckel-Hebewagen

**04** Schachtdeckel-Hebewagen UDH-60, Aushebewerkzeug für Straßenablaufroste

**05** Schwerlast-Deckelheber, Einhängebalken für Schwerlast-Deckelheber

**06** Einhängewerkzeuge für Schwerlast-Deckelheber

**07** Handhebegeräte

**08** Deckellöser

**09** Reinigungswerkzeug, Aushebe- und Bedienschlüssel, Abdeckgitter

**10** HEVOLAN®

**11** Anti-Klapper-Dämpfungsringe

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 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.

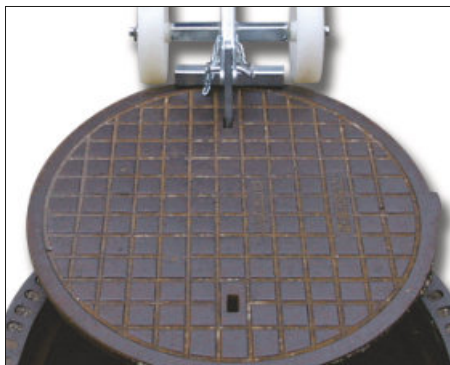
Marktgerechte und faire Preise sowie qualifizierte und termingerechte - vor allem jedoch transparente - Angebote ohne versteckte Kosten sind für uns selbstverständlich.

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 Schacht-rahmenhebers 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!

## Schachtdeckel-Hebewagen

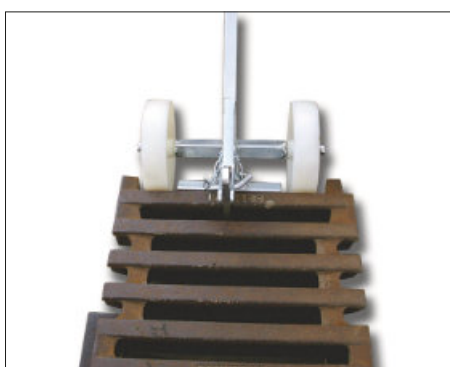
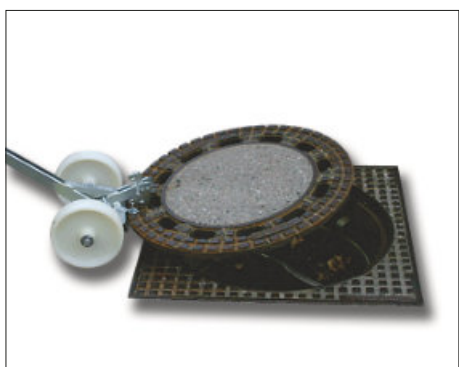
→ Artikelnummer: HV20-002



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

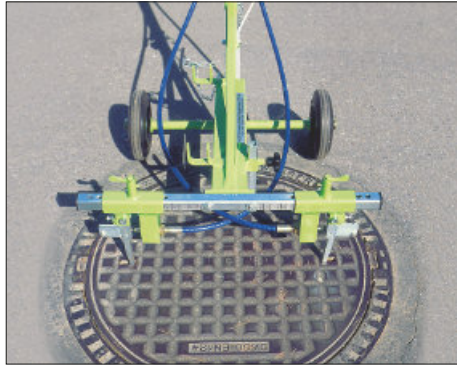


| Technische Daten: |        |
|-------------------|--------|
| Gerätehöhe max.:  | 160 cm |
| Gerätehöhe min.:  | 93 cm  |
| Gerätebreite:     | 40 cm  |
| Hubhöhe (ca.):    | 20 cm  |
| Hebelast (ca.):   | 90 kg  |
| Gewicht (ca.):    | 10 kg  |



### Schachtdeckel-Hebewagen UDH-60

→ Artikelnummer: HV20-039



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 (480) mm |
| Gerätebreite (ca.):                 | 700 mm        |
| Gerätelänge (ca.):                  | 1600 (760) mm |
| Gewicht (ca.):                      | 23 kg         |
| Maße in Klammern = Transportzustand |               |

### Aushebewerkzeug für Straßenablaufroste

→ Artikelnummer: HV20-037



Dieses Spezialwerkzeug ist zum sicheren Ausheben und Einsetzen aller gängigen Straßenablaufroste geeignet.

Ein kraft- und rüchenschonendes 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  |

**Schwerlast-Deckelheber**

→ Artikelnummer: HV20-001



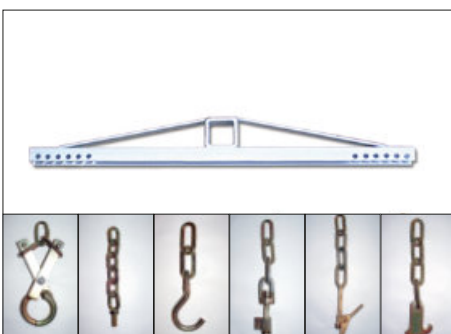
Das Profi-Gerät eignet sich ideal für alle Deckel bis ca. 1600 kg Eigengewicht. Spielend leichte Handhabung bei festgefahrenen, versandeten, verklebten, eingerosteten oder festgefrorenen Deckeln durch einfaches Drehen der Spindel mit Abstützplatte. Geeignet für alle runden, drei- und viereckigen Schachtdeckel. Für den Einsatz ist immer ein Paar (2 Geräte) erforderlich!

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



**Einhängebalken für Schwerlast-Deckelheber**

→ Artikelnummer: HV20-014



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

Technische Daten:

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

## Schachtdeckelzange

→ Artikelnummer: HV20-004



Einhängewerkzeug für Schwerlast-Deckelheber und Eihängebalken.

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1,1 kg

## Gewindeösen



Einhängewerkzeug mit Kette.

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,3 kg

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

## Aushebehaken

→ Artikelnummer: HV20-011



Einhängewerkzeug mit Kette. Material-Ø 16 mm.

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,5 kg

## Aushebedrehschlüssel

→ Artikelnummer: HV20-012



Einhängewerkzeug mit Kette.

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,4 kg

## Aushebekeil

→ Artikelnummer: HV20-013



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

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,4 kg

## Aushebeeisen

→ Artikelnummer: HV20-016



Einhängewerkzeug für Aushebetaschen. Mit Kette.

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 0,8 kg

### 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 Schmutzzeimer.

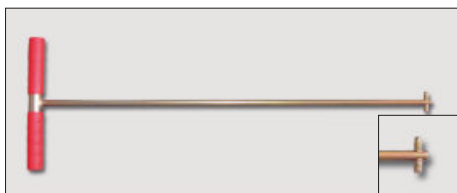
Technische Daten: Gewicht (ca.): 1,1 - 1,2 kg

→ Artikelnummer: HV20-020 L: 60 cm

→ Artikelnummer: HV20-038 L: 80 cm

### Drehschlüssel

→ Artikelnummer: HV20-021



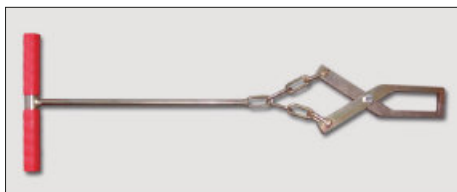
Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1 kg

Länge (ca.): 80 cm

### Universal-Handzange

→ Artikelnummer: HV20-023



Für alle gängigen Kanaldeckel, Roste und Schmutzfänger.

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 2 kg

### 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 Aushebekrallen für Schmutzfänger und Schmutzzeimer lieferbar:

Länge (ca.): 70 cm

→ Artikelnummer: HV20-048

Länge (ca.): 80 cm

→ Artikelnummer: HV20-049

## Deckellöser mit Spindel

→ Artikelnummer: HV20-033



Dieses durchdachte Profiwerkzeug eignet sich perfekt zum Lösen von extrem feststehenden Schachtdeckeln. Mit diesem Gerät ist ein kraft- und rüchenschonendes Arbeiten ohne lästigen Werkzeugwechsel 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

## Deckellöser für Schieberkappen

→ Artikelnummer: HV20-034



Deckellöser für Schieberkappen

Dieses neuartige Spezialwerkzeug eignet sich ideal zum Lösen und Öffnen von feststehenden Gas-, Wasser- und Hydrantenkappen. Ein kraft- und rüchenschonendes 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



### Reinigungswerkzeug

→ Artikelnummer: HV20-036



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

Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1,1 kg

### Aushebe- und Bedienschlüssel

→ Artikelnummer: HV04-028



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

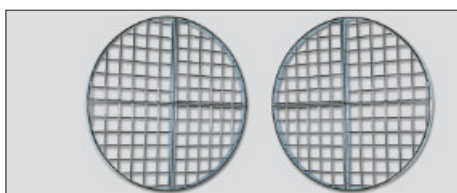
Technische Daten:

Gewicht (ca.): 1,3 kg

Größe (ca.): 29 cm x 28 cm

### Abdeckgitter

→ Artikelnummer: HV20-024



Geschlossen, ohne Verschiebesicherung. Zum Einlegen in runde Schachtrahmen.

Technische Daten:

Außen-Ø: 65,5 cm

Belastbar bis (ca.): 100 kg

Gewicht (ca.): 6 kg

### Abdeckgitter, klappbar

→ Artikelnummer: HV20-035



Klappbar, zum Einlegen in runde Schachtrahmen.

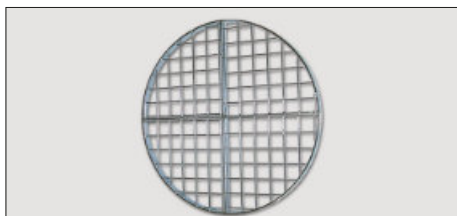
Außen-Ø: 65,5 cm

geklappt (ca.): 33 cm x 65,5 cm

Belastbar bis (ca.): 100 kg

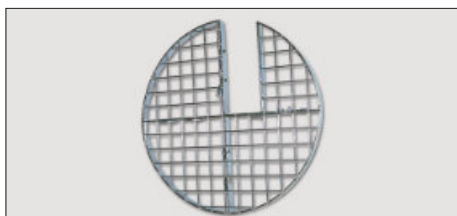
Gewicht (ca.): 8 kg

### 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.

- Sicherheits-Abdeckgitter geschlossen
- 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 abwassertechnische Anlagen gem. GUV 17.6 Abs. 5.4.1.1!

## Schachtdeckelhebergeräte und Zubehör

### HEVOLAN®

→ Artikelnummer: HV20-050

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!



Dosierpistole  
→ Artikelnummer: HV20-052

o. Abb.: Mischrohr, 10 St.  
→ Artikelnummer: HV20-051  
o. Abb.: Hydrantenfett als Trennmittel, 5 kg  
→ Artikelnummer: HV20-053

### Anti-Klapper-Dämpfungsringe



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

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:  | Artikelnummer: HV20-027 | Artikelnummer: HV20-044 |
| Außen-Ø:           | 665 mm                  | 680 mm                  |
| Innen-Ø:           | 608 mm                  | 624 mm                  |
| Stärke (ca.):      | 2,7 mm                  | 2,7 mm                  |
| Gewicht (ca.):     | 0,07 kg/St.             | 0,09 kg/St.             |
| Packungseinheit:   | Bund a'100 St.          | Bund a'100 St.          |
| Farbe:             | blau                    | grün                    |
| Für Schachtdeckel: | DIN 4290                | DIN 19584               |

### Anti-Klapper-Dämpfungsringe



Anti-Klapper-Dämpfungsringe mit Stegauflage und seitlicher Deckelführung.



|                    |                         |                         |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Technische Daten:  | Artikelnummer: HV20-044 | Artikelnummer: HV20-045 |
| Außen-Ø:           | 665 mm                  | 680 mm                  |
| Innen-Ø:           | 608 mm                  | 624 mm                  |
| Stärke (ca.):      | 2,9 mm                  | 2,9 mm                  |
| Gewicht (ca.):     | 0,07 kg/St.             | 0,09 kg/St.             |
| Packungseinheit:   | Bund a'50 St.           | Bund a'50 St.           |
| Farbe:             | grün                    | schwarz                 |
| Für Schachtdeckel: | DIN 4290                | DIN 19584               |



## HV Kommunaltechnik GmbH

Buchäckerring 12  
74906 Bad Rappenau  
Tel+49(0)7066.91776-10 Fax-49  
info@hv-kommunaltechnik.de  
www.hv-kommunaltechnik.de

