

made 
in 
Germany 

Produkte

2021 / 2022

VOGT Hammer
VOGT Hammer Delta
VOGT TurboSpaten
VOGT Lanze
VOGT Belüftungslanze
VOGT Air Injector
Werkzeuge
Kompressoren
Zubehör



VOGT®
WorkTec

Ihre Ansprechpartner für technische Beratung und Verkauf



Andreas Brehm
Geschäftsführer
☎ +49(0)92 78-774 33-0
a.brehm@vogt-tec.de



Udo Brunnenberg
Innendienst
☎ +49(0)92 78-774 33-15
u.brunnenberg@vogt-tec.de



Markus Engel
Innendienst
☎ +49(0)92 78-774 33-24
m.engel@vogt-tec.de



Marigona Sylja
Innendienst
☎ +49(0)92 78-774 33-25
m.sylja@vogt-tec.de



Helmut Nerlich
Außendienst
☎ +49(0)92 78-774 33-22
☎ +49(0)1 75-5 26 92 67
h.nerlich@vogt-tec.de



Michael Adler
Export
☎ +49(0)92 78-774 33-23
m.adler@vogt-tec.de



Monika Neisser
Buchhaltung
☎ +49(0)92 78-774 33-26
m.neisser@vogt-tec.de



Timo Leuthold
Technische Leitung
☎ +49(0)92 78-774 33-38
t.leuthold@vogt-tec.de



Christian Kolbenschlag
Marketing
☎ +49(0)92 78-774 33-36
c.kolbenschlag@vogt-tec.de

Geräte und Sets

| | |
|--|----|
| VOGT Hammer - Gerätetypen | 5 |
| Sanierer-Sets | 6 |
| Bodenleger-Sets | 7 |
| Dachdecker-Sets | 8 |
| Tief- und Straßenbau-Sets | 9 |
| VOGT TurboSpaten | 10 |
| VOGT Lanze | 12 |
| VOGT Belüftungslanze / VOGT Air Injector | 14 |

Werkzeuge, Kompressoren & Zubehör

| | |
|--|----|
| Schaben | 15 |
| Schneiden, Zubehör für Schaberhalter | 16 |
| Aufbrechen / Abtragen, Stocken | 17 |
| Fugen freilegen / Werkzeuge mit SDS-max Aufnahme | 18 |
| Graben | 19 |
| Verdichten | 20 |
| Rammen | 21 |
| Staubabsaugung | 21 |
| Konuszubehör, Industrie | 22 |
| Zubehör | 23 |
| Druckluftschläuche, Kompressoren | 24 |
| Reparaturwerkzeuge | 26 |



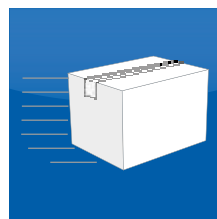
Made in
Germany



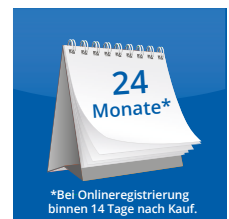
Telefonische
Beratung



Vorführung auf
Ihrer Baustelle



Versand meist am
Tag der Bestellung



*Bei Onlineregistrierung
binnen 14 Tage nach Kauf.

24 Monate
Garantie




10 + 1 Aktion - Sparen Sie beim Einkauf!


Bei Bestellung von 10 gleichen Werkzeugen erhalten Sie zusätzlich 1 Stück gratis dazu! Gültig auf das Sortiment Werkzeuge von Seite 15 - 22.

Technische Daten*


| VOGT Hammer VH 25 | | Typ VH | VH 25-70 | VH 25-90 | VH 25-110 | VH 25-130 |
|---|-----------------------|-------------|----------|----------|-----------|-----------|
| Betriebsdruck | 3,0 - 6,0 bar | Gesamtlänge | 70 cm | 90 cm | 110 cm | 130 cm |
| Schlagzahl | 3.200 /min | Gewicht ca. | 3,2 kg | 3,5 kg | 3,8 kg | 4,1 kg |
| Luftverbrauch | 190 l/min | | | | | |
| Vibrationswert a_n , m/S ² | 13,1 m/s ² | | | | | |

| VOGT Hammer VH 30  | | Typ VH | VH 30-70 | VH 30-90 | VH 30-110 | VH 30-130 |
|---|----------------------|-------------|----------|----------|-----------|-----------|
| Betriebsdruck | 3,0 - 6,0 bar | Gesamtlänge | 70 cm | 90 cm | 110 cm | 130 cm |
| Schlagzahl | 3.200 /min | Gewicht ca. | 4,0 kg | 4,3 kg | 4,6 kg | 4,9 kg |
| Luftverbrauch | 190 l/min | | | | | |
| Vibrationswert a_n , m/S ² | 6,5 m/s ² | | | | | |

| VOGT Hammer VH 50.18 | | Typ VH | VH 50-70.18 | VH 50-90.18 | VH 50-110.18 | VH 50-130.18 |
|---|-----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| Betriebsdruck | 3,0 - 6,0 bar | Gesamtlänge | 70 cm | 90 cm | 110 cm | 130 cm |
| Schlagzahl | 1.960 /min | Gewicht ca. | 5,0 kg | 5,2 kg | 5,4 kg | 5,6 kg |
| Luftverbrauch | 255 l/min | | | | | |
| Vibrationswert a_n , m/S ² | 21,0 m/s ² | | | | | |

| VOGT Hammer VH 60.18  | | Typ VH | VH 60-70.18 | VH 60-90.18 | VH 60-110.18 | VH 60-130.18 |
|--|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| Betriebsdruck | 3,0 - 6,0 bar | Gesamtlänge | 70 cm | 90 cm | 110 cm | 130 cm |
| Schlagzahl | 1.960 /min | Gewicht ca. | 5,5 kg | 5,9 kg | 6,3 kg | 6,7 kg |
| Luftverbrauch | 255 l/min | | | | | |
| Vibrationswert a_n , m/S ² | 4,7 m/s ² | | | | | |

| VOGT TurboSpaten VTS 50 | | Typ VTS | VTS 50-50 | VTS 50-65 | VTS 50-80 | VTS 50-120 |
|---|-----------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Betriebsdruck | 4,0 - 6,0 bar | Gesamtlänge | 50 cm | 65 cm | 80 cm | 120 cm |
| Schlagzahl | 1.960 /min | Gewicht ca. | 5,5 kg | 5,8 kg | 6,0 kg | 7,0 kg |
| Luftverbrauch | 255 l/min | | | | | |
| Vibrationswert a_n , m/S ² | 12,5 m/s ² | | | | | |

| VOGT TurboSpaten VTS 60  | | Typ VTS | VTS 60-50 | VTS 60-65 | VTS 60-80 | VTS 60-120 |
|---|----------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Betriebsdruck | 4,0 - 6,0 bar | Gesamtlänge | 50 cm | 65 cm | 80 cm | 120 cm |
| Schlagzahl | 1.960 /min | Gewicht ca. | 6,6 kg | 6,9 kg | 7,1 kg | 8,1 kg |
| Luftverbrauch | 255 l/min | | | | | |
| Vibrationswert a_n , m/S ² | 4,7 m/s ² | | | | | |

*Ausführung mit Delta-Griff ist ca. 1 kg schwerer als mit Standard-Griff. Die Gewichtsangaben können aus produktionstechnischen Gründen von den hier genannten Angaben um +/- 1% abweichen.

Änderungen vorbehalten.

Gerätetypen

VOGT Hammer



VOGT Hammer Delta



VOGT TurboSpaten



Schlagwerke



VOGT Hammer VH 25

das leichte Gerät für alle Arbeiten an Wand und Decke.



VOGT Hammer VH 30

das vibrationsgedämpfte Gerät für alle Arbeiten an Wand und Decke.



VOGT Hammer VH 50.18 / VTS 50

das starke Gerät für alle Arbeiten am Boden, Dach, GaLa- und im Tiefbau.



VOGT Hammer VH 60.18 / VTS 60

das vibrationsgedämpfte Gerät für alle Arbeiten am Boden, Dach, GaLa- und im Tiefbau.

VOGT Hammer Standard-Gerätelängen

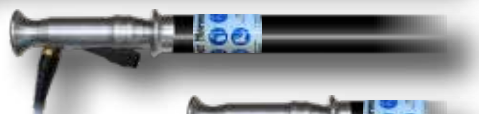
Gerätelänge:
130 cm



Gerätelänge:
110 cm



Gerätelänge:
90 cm



Gerätelänge:
70 cm



Sonderlängen
von 34 cm - 600 cm
lieferbar. Gerne beraten wir Sie.

Änderungen vorbehalten.

Beratung:
☎ +49(0)92 78-774 33-0
☎ +49(0)92 78-774 33-11
www.vogt-tec.de



S

Wand & Decke

An der Wand und bei Überkopfarbeiten spielt geringes Gewicht eine wesentliche Rolle. Ist das Gerät zu schwer, sinkt mit der Zeit die Arbeitsleistung. Innen-, Decken- und Außenputz, Wärmedämmverbundsysteme, geklebte Fliesen und Dekorbeschichtungen lassen sich am besten mit den leichten Geräten VH 25 / VH 30 entfernen. Mit der empfohlenen Gerätelänge wird die gesamte Stockwerkshöhe erreicht. Andere Gerätetypen und -längen lieferbar, gerne beraten wir Sie.



Produktvideo
VOGT@WORK

S

Sanierer, Maler, Putzer, Fliesenleger Basis-Set



Mit den Werkzeugen für Innen-, Außenputz und Wandfliesen

VOGT Hammer

Werkzeuge

- 1 Delta-P-Messer M 410 UP
- 1 Breitmeißel M 340
- 1 Schaberhalter M 5000
- 1 Schaber B 120 S

Arbeitsschutz

- 1 Arbeitshandschuhe
- 1 Schutzbrille
- 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

- 1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
- 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
- 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
- 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
- 1 Ringschlüssel 15/19 861 004

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|----------|-------|---------|------------|
| VH 25-90 | 90 cm | 3,5 kg | VH 25-90 S |
| VH 30-90 | 90 cm | 4,3 kg | VH 30-90 S |

S

Sanierer, Maler, Putzer, Fliesenleger XL-Set



Umfangreiche Werkzeugausstattung für Innen-, Außenputz und Wandfliesen

VOGT Hammer

Werkzeuge

- 1 Delta-P-Messer M 410 UP
- 1 Breitmeißel M 340
- 1 Flachmeißel M 200
- 1 Schaberhalter M 5000
- 1 Schaber B 100 S
- 1 Schaber B 120 S
- 1 Schaber B 160 S

Arbeitsschutz

- 1 Arbeitshandschuhe
- 1 Schutzbrille
- 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

- 1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
- 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
- 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
- 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
- 1 VOGT Spezial-Öl 1,0 l Z 500
- 1 Ringschlüssel 15/19 861 004

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|----------|-------|---------|---------------|
| VH 25-90 | 90 cm | 3,5 kg | VH 25-90 S-XL |
| VH 30-90 | 90 cm | 4,3 kg | VH 30-90 S-XL |

Änderungen vorbehalten.



B

Boden & Parkett

Bodenbeläge werden mit dem **VH 50.18 / VH 60.18** effektiv entfernt. Gewicht und Schlagkraft sind bei zähen Materialien von Vorteil. Mit der empfohlenen Gerätelänge wird eine aufrechte, ergonomische Arbeitshaltung gewährleistet. Andere Gerätetypen und -längen lieferbar, gerne beraten wir Sie.



B

Boden- und Parkettleger Basis-Set



Mit den Werkzeugen für Bodenbeläge, Bodenfliesen und Parkett

VOGT Hammer

Werkzeuge

- 1 Delta-P-Messer M 408.18 UP
- 1 Schaberhalter M 5000.18
- 1 Schaber B 160 S
- 1 Schaber B 200 S

Arbeitsschutz

- 1 Arbeitshandschuhe
- 1 Schutzbrille
- 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

- 1 Haltegriff Z 650
- 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
- 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
- 1 Schmutzabweiser Z 950
- 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
- 1 Ringschlüssel 15/19 861 004

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|--------------|--------|---------|----------------|
| VH 50-130.18 | 130 cm | 5,6 kg | VH 50-130.18 B |
| VH 60-130.18 | 130 cm | 6,7 kg | VH 60-130.18 B |

B

Boden- und Parkettleger XL-Set



Umfangreiche Werkzeugausstattung für Bodenbeläge, Bodenfliesen und elastisch verklebtes Parkett

VOGT Hammer

Werkzeuge

- 1 Delta-P-Messer M 408.18 UP
- 2 Schaberhalter M 5000.18
- 1 Schaber B 120 S
- 1 Schaber B 160 S
- 1 Schaber B 200 S
- 1 Frankenklinge B 120 LF
- 1 Parkettkeil PK 90
- 1 Kreuzklingenhalter mit Kreuzklinge H 100 B

Arbeitsschutz

- 1 Arbeitshandschuhe
- 1 Schutzbrille
- 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

- 1 Haltegriff Z 650
- 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
- 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
- 1 Schmutzabweiser Z 950
- 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
- 1 VOGT Spezial-Öl 1,0 l Z 500
- 1 Ringschlüssel 15/19 861 004

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|--------------|--------|---------|-------------------|
| VH 50-130.18 | 130 cm | 5,6 kg | VH 50-130.18 B-XL |
| VH 60-130.18 | 130 cm | 6,7 kg | VH 60-130.18 B-XL |

Änderungen vorbehalten.

Beratung:
 ☎ +49(0)92 78-774 33-0
 📠 +49(0)92 78-774 33-11
 www.vogt-tec.de



D

Dach

Dachabdichtung und -dämmung werden mit dem VH 50.18 / VH 60.18 zügig entfernt. Gewicht und Schlagkraft sind bei zähen Materialien von Vorteil. Mit der empfohlenen Gerätelänge wird eine aufrechte, ergonomische Arbeitshaltung gewährleistet. Andere Gerätetypen und -längen lieferbar, gerne beraten wir Sie.



Produktvideo
VOGT@WORK

D

Dachdecker Basis-Set



VOGT Hammer

Werkzeuge

- 1 Delta-P-Messer M 410.18 UP
- 1 Schaberhalter M 5000.18
- 1 Schaber B 160 S
- 1 Schaber B 200 S

Arbeitsschutz

- 1 Arbeitshandschuhe
- 1 Schutzbrille
- 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

- 1 Haltegriff Z 650
- 1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
- 1 Präzisions-Leitungsoiler Z 300
- 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
- 1 Schmutzabweiser Z 950
- 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
- 1 Ringschlüssel 15/19 861 004

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|--------------|--------|---------|----------------|
| VH 50-130.18 | 130 cm | 5,6 kg | VH 50-130.18 D |
| VH 60-130.18 | 130 cm | 6,7 kg | VH 60-130.18 D |

Mit den Werkzeugen für die Flachdachsanieerung

D

Dachdecker XL-Set



VOGT Hammer

Werkzeuge

- 1 Delta-P-Messer M 410.18 UP
- 1 Breitmeißel XL M 3140.18 U
- 1 Schaberhalter M 5000.18
- 1 Schaber B 160 S
- 1 Schaber B 200 S
- 1 Trennschlitten mit Trennklinge H 425.18 H

Arbeitsschutz

- 1 Arbeitshandschuhe
- 1 Schutzbrille
- 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

- 1 Haltegriff Z 650
- 1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
- 1 Präzisions-Leitungsoiler Z 300
- 1 Abweiser Z 910
- 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
- 1 Schmutzabweiser Z 950
- 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
- 1 VOGT Spezial-Öl 1,0 l Z 500
- 1 Ringschlüssel 15/19 861 004

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|--------------|--------|---------|-------------------|
| VH 50-130.18 | 130 cm | 5,6 kg | VH 50-130.18 D-XL |
| VH 60-130.18 | 130 cm | 6,7 kg | VH 60-130.18 D-XL |

Umfangreiche Werkzeugausstattung für die Flachdachsanieerung

Änderungen vorbehalten.



T Tief- und Straßenbau

Unterminierungsarbeiten (horizontales Arbeiten) werden mit dem **VH 50-70.18 / VH 60-70.18** mit Delta-Griff schnell ausgeführt. Mit der empfohlenen Gerätelänge sind Arbeiten in engen Arbeitsräumen möglich. Andere Gerätetypen und -längen lieferbar, gerne beraten wir Sie.



T Tief- und Straßenbau Basis-Set



Mit dem Grabspaten für Handschachtungsarbeiten

VOGT Hammer Delta

Werkzeuge
1 Grabspaten GA 140.18 H

Zubehör
1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardadapter Z 200
1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
1 Schmutzabweiser Z 950
1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510

Arbeitsschutz
1 Arbeitshandschuhe
1 Schutzbrille
1 Gehörschutzstöpsel

Metall-Transportkoffer
Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|---------------|-------|---------|-----------------|
| VH 50-70.18-D | 70 cm | 6,0 kg | VH 50-70.18-D T |
| VH 60-70.18-D | 70 cm | 6,5 kg | VH 60-70.18-D T |

T Tief- und Straßenbau XL-Set



Umfangreiche Werkzeugausstattung für den Tiefbau

VOGT Hammer Delta

Werkzeuge
1 Grabspaten GA 140.18 H
1 Spitzmeißel M 100.18
1 Breitmeißel M 340.18
1 Verdichterplatte V 1120.18 H

Zubehör
1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardadapter Z 200
1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
1 Schmutzabweiser Z 950
1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
1 VOGT Spezial-Öl 1,0 l Z 500

Arbeitsschutz
1 Arbeitshandschuhe
1 Schutzbrille
1 Gehörschutzstöpsel

Metall-Transportkoffer
Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|---------------|-------|---------|--------------------|
| VH 50-70.18-D | 70 cm | 6,0 kg | VH 50-70.18-D T-XL |
| VH 60-70.18-D | 70 cm | 6,5 kg | VH 60-70.18-D T-XL |

Änderungen vorbehalten.

VOGT TurboSpaten - Gerätesets



VTS VOGT TurboSpaten

Der Druckluftspaten VTS 50 / VTS 60 ist eine effektive Arbeitshilfe im Bereich Graben, Verdichten, Aufbrechen und Freilegen. Mit der empfohlenen Gerätelänge wird eine aufrechte, ergonomische Arbeitshaltung gewährleistet. Andere Gerätetypen und -längen lieferbar, gerne beraten wir Sie.



Produktvideo
VOGT@WORK

T Tief- und Straßenbau Basis-Set



Mit dem Grabspaten für Grabarbeiten

VOGT TurboSpaten VTS

Werkzeuge

1 Grabspaten GA 140.18 H

Zubehör

1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
1 Präzisions-Leitungslöser Z 300
1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
1 Schmutzabweiser Z 950
1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510

Arbeitsschutz

1 Arbeitshandschuhe
1 Schutzbrille
1 Gehörschutzstöpsel

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|-----------|-------|---------|-------------|
| VTS 50-80 | 80 cm | 6,0 kg | VTS 50-80 T |
| VTS 60-80 | 80 cm | 7,1 kg | VTS 60-80 T |

T Tief- und Straßenbau XL-Set



Umfangreiche Werkzeugausstattung für den Tiefbau

VOGT TurboSpaten VTS

Werkzeuge

1 Grabspaten GA 140.18 H
1 Spitzmeißel M 100.18
1 Breitmeißel M 340.18
1 Verdichterplatte V 1120.18 H

Zubehör

1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
1 Präzisions-Leitungslöser Z 300
1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
1 Schmutzabweiser Z 950
1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
1 VOGT Spezial-Öl 1,0 l Z 500

Arbeitsschutz

1 Arbeitshandschuhe
1 Schutzbrille
1 Gehörschutzstöpsel

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|-----------|-------|---------|----------------|
| VTS 50-80 | 80 cm | 6,0 kg | VTS 50-80 T-XL |
| VTS 60-80 | 80 cm | 7,1 kg | VTS 60-80 T-XL |

Änderungen vorbehalten.

L

Garten- und Landschaftsbau Basis-Set



Umfangreiche Werkzeugausstattung für den Garten- und Landschaftsbau

VOGT TurboSpaten VTS

- Werkzeuge**
 1 Grabspaten GA 140.18 H
 1 Breitmeißel M 340.18
 1 Verdichterplatte V 1120.18 H

- Zubehör**
 1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
 1 Schmutzabweiser Z 950
 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510

- Arbeitsschutz**
 1 Arbeitshandschuhe
 1 Schutzbrille
 1 Gehörschutzstöpsel

- Metall-Transportkoffer**
Betriebsanleitung



| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|-----------|-------|---------|-------------|
| VTS 50-80 | 80 cm | 6,0 kg | VTS 50-80 L |
| VTS 60-80 | 80 cm | 7,1 kg | VTS 60-80 L |

K

Kommunal- und Behörden Basis-Set



Umfangreiche Werkzeugausstattung für kommunale Arbeiten

VOGT TurboSpaten VTS

- Werkzeuge**
 1 Grabspaten GA 140.18 H
 1 Breitmeißel M 340.18
 1 Verdichterplatte V 6080.18 H

- Zubehör**
 1 LKW Druckluftanschluss Z 700
 1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
 1 Schmutzabweiser Z 950
 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510

- Arbeitsschutz**
 1 Arbeitshandschuhe
 1 Schutzbrille
 1 Gehörschutzstöpsel

- Metall-Transportkoffer**
Betriebsanleitung



| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|-----------|-------|---------|-------------|
| VTS 50-80 | 80 cm | 6,0 kg | VTS 50-80 K |
| VTS 60-80 | 80 cm | 7,1 kg | VTS 60-80 K |

VOGT TurboSpaten / VOGT Hammer mit abgewinkeltem Schlagwerk



VOGT Geräte mit 25° abgewinkeltem Schlagwerk sind eine Sonderlösung für spezielle Einsätze. Sie kommen z.B. bei Unterstopfungs- und Verdichtungsarbeiten von Rohren zum Einsatz. Gerne beraten wir Sie bei Ihrem speziellen Anwendungsfall.

- Arbeitsschutz**
 1 Arbeitshandschuhe
 1 Schutzbrille
 1 Gehörschutzstöpsel

- Zubehör**
 1 Adapter 3/4 Zoll auf Standardanschluss Z 200
 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
 1 Druckluftschlauch 10 m Z 110
 1 Schmutzabweiser Z 950
 1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510

- Betriebsanleitung**

| Gerät | Länge | Gewicht |
|---------------------|--------|---------|
| VTS 50-100-25° G | 100 cm | 6,7 kg |
| VH 50-90.18-25° G | 90 cm | 5,0 kg |
| VH 50-90.18-25°-D G | 90 cm | 6,0 kg |

Änderungen vorbehalten.

Beratung:
 ☎ +49(0)92 78-774 33-0
 📠 +49(0)92 78-774 33-11
 www.vogt-tec.de



VOGT Lanze

Die VOGT Lanze dient zur schnellen, effektiven und beschädigungsfreien Freilegung von Wurzeln und Versorgungsleitungen. Ebenso ist die VL für trockenes Reinigen von armierten Betonbauteilen, Pflasterfugen, Bau- und Landwirtschaftlichen Maschinen sehr gut geeignet.



VOGT Lanze Basis-Set Standard



VOGT Lanze VL 3,5

Arbeitsschutz
 1 Arbeitshandschuhe
 1 Schutzbrille
 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör
 1 Standard Strahlrohr mit Düse 035 230
 1 Gummischutzkappe 035 240

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|--------|--------|---------|----------|
| VL 3,5 | 130 cm | 3,9 kg | VL 3,5 |



VOGT Lanze Basis-Set kurz



VOGT Lanze VL 3,5-K

Arbeitsschutz
 1 Arbeitshandschuhe
 1 Schutzbrille
 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör
 1 Kurzes Strahlrohr mit Düse 035 230-05
 1 Gummischutzkappe 035 240

Metall-Transportkoffer

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|----------|-------|---------|----------|
| VL 3,5-K | 47 cm | 2,9 kg | VL 3,5-K |



VOGT Lanze Schutzisoliert



VOGT Lanze VL 3,5-S

Arbeitsschutz
 1 Arbeitshandschuhe
 1 Schutzbrille
 1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör
 1 Kurzes Strahlrohr mit Düse 035 230-05
 1 Gummischutzkappe 035 240

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|----------|--------|---------|----------|
| VL 3,5-S | 132 cm | 3,0 kg | VL 3,5-S |

Änderungen vorbehalten.

Zubehör VOGT Lanze

| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | | |
|--|---|------------------|-----------------------------|
| Düse (funkenfrei)  | | 1,5 – 1,9 m³/min | 035 233-1 |
| | | 2,0 – 2,9 m³/min | 035 233-2 |
| | | 3,0 – 3,9 m³/min | 035 233-3 |
| | | 4,0 – 6,0 m³/min | 035 233-4 |
| 360° Düse  | Strahlrichtung 45° nach vorne zur Filterreinigung bei Saugbaggern | | 035 234-1 |
| | Strahlrichtung 45° nach hinten zur Filterreinigung bei Saugbaggern | | 035 234-2 |
|  Standard Strahlrohr mit Düse | passend für Kompressorleistung: 2,5 – 3,5 m³/min | | 035 230 |
|  Reduziertes Strahlrohr mit Düse | passend für Kompressorleistung: < 2,4 m³/min | | 035 235 |
|  Kurzes Strahlrohr mit Düse | für enge Bereiche, passend für Kompressorleistung: 2,5 – 3,5 m³/min | | 035 230-05 |
|  Gebogenes Strahlrohr mit Düse | für schwer erreichbare Bereiche Kompressorleistung: 2,5 – 3,5 m³/min | | 035 260 |
|  Verlängerung | VOGT Lanze verlängerbar bis 7 m für Arbeiten in großer Tiefe oder aus dem Abstand heraus, z.B. Suchschlitze für Leitungen, Reinigen von Containern, Wänden, Lagerflächen. Einhaltung eines Sicherheitsabstandes | l = 500 | 035 270-50 |
| | | l = 1000 | 035 270-100 |
| | | l = 2000 | 035 270-200 |
|  GFK-Verlängerung | Verlängerungen für die VOGT Lanze Schutzisoliert bis 7 m für Arbeiten in großer Tiefe oder aus dem Abstand heraus. | l = 1000 | 035 271-100 |
| | | l = 2000 | 035 271-200 |
|  Flexible Verlängerung | Gewebeverstärkter Kunststoffschlauch für schwer erreichbare Stellen. Weitere Längen auf Anfrage | l = 5000 | 035 275-500 |
|  Strahlaufsatz | Sandstrahlen von Flächen zum Entfernen von Rost, Farbe und Beschichtungs- oder Bitumenresten. Auffrischen der natürlichen Farbgebung von Natursteinwänden, Reinigung von Betonwänden, auch verlängerbar für schwer zugängliche Bereiche | | 035 500 |
|  Sprühaufsatz | Zur Zerstäubung von Flüssigkeiten, die durch eine Schlauchleitung eingesaugt und beigemischt werden | | 035 700 |

Änderungen vorbehalten.

VOGT Belüftungslanze / VOGT Air Injector



VBL

VAI

VOGT Belüftungslanze / VOGT Air Injector

Die VOGT Belüftungslanze und der VOGT Air Injector erreichen tiefliegende, verdichtete Bodenschichten und lockern versottete Kapillare auf, um Staunässe zu beseitigen. Der Unterschied der beiden Geräte liegt in der Auslösetechnik. Die Druckluft bei der Belüftungslanze wird manuell freigegeben und beim Air Injector schlagartig über ein Steuerventil. Durch die hohe „Sprengwirkung“ findet der Air Injector bei Saugbaggern seinen Einsatz.



**Produktvideo
VOGT@WORK**

VBL

VOGT Belüftungslanze Basis-Set



VOGT TurboSpaten

Werkzeuge
1 Injektionsrohr 95 cm I10095
1 Steuerventil komplett

Arbeitsschutz
1 Arbeitshandschuhe
1 Schutzbrille
1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

1 Präzisions-Leitungsöler Z 300
1 Gummischutzkappe I19 002
1 Schmutzabweiser Z 950
1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
1 Pufferschlauch 1 1/2" 10 m 819 010

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|-------|--------|----------|------------------|
| VBL | 155 cm | 11,60 kg | VTS 50-50/VBL 95 |
| VBL | 155 cm | 12,70 kg | VTS 60-50/VBL 95 |



VAI

VOGT Air Injector Basis-Set



VOGT TurboSpaten

Werkzeuge
1 Injektionsrohr 65 cm I10065
1 Steuerventil komplett

Arbeitsschutz
1 Arbeitshandschuhe
1 Schutzbrille
1 Gehörschutzstöpsel

Zubehör

1 Gummischutzkappe 035 240
1 Schmutzabweiser Z 950
1 VOGT Spezial-Öl 0,1 l Z 510
1 Pufferschlauch 1 1/2" 10 m 819 010

Betriebsanleitung

| Gerät | Länge | Gewicht | Art. Nr. |
|-------|--------|----------|------------------|
| VAI | 130 cm | 14,40 kg | VTS 50-50/VAI 65 |
| VAI | 130 cm | 15,50 kg | VTS 60-50/VAI 65 |



Änderungen vorbehalten.


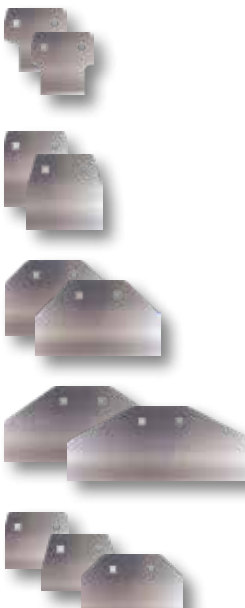


Werkzeuge

Alle Abbildungen und Beschreibungen mit Werkzeugen im Einsatz sind nur beispielhaft. Jedes einzelne Werkzeug ist auch für andere Einsatzbereiche und Anwendungsfälle geeignet. Die Auswahl des richtigen Werkzeugs obliegt einzig und allein der Sach- und Fachkenntnis des Anwenders bzw. richtet sich nach den individuellen Einsatzbedingungen und Materialien vor Ort.



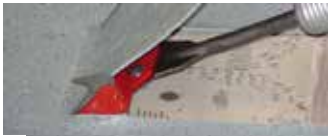
Schaben

- Bodenbeläge und Beschichtungen abschaben
- Bitumen und Anhaftungen abtragen
- Putze und Fliesen entfernen

| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ⊘ 14 | ⊘ 18 | |
|--|---|---|----------|------------|--|
| Schaberhalter  | Standard angewinkelt, mit Befestigungssatz 902 011 | 300/100 | M 5000 | M 5000.18 | |
| | gerade, mit Befestigungssatz 902 011 zum Aufstechen von Pflasterfugen | 300/100 | MG 5000 | MG 5000.18 | |
| Schaber scharf angeschliffen  | Sondereinsätze in schmalen Bereichen, sehr hartnäckige Materialien | 100/50 | B 50 S | | |
| | | 120/70 | B 70 S | | |
| | Putz auf ebenen Untergrund, Beschichtungen, Dünnputz, Spritzasbest, geklebte Fliesen, Kleberreste, Betonreste und Überstände, Straßenmarkierungen | 120/100 | B 100 S | | |
| | | 120/120 | B 120 S | | |
| | Bitumen-, Kleber-, Farb- und Spachtelreste, PVC-, CV-, Linoleum- u. Gummibeläge, Kork, Nadelfilz, Teppich, Kugelfarn | 120/160 | B 160 S | | |
| | | 120/200 | B 200 S | | |
| | leicht lösliche Beläge und Anhaftungen, Schaumrückenteppich, geklebte Dämmplatten, Schmutzreste am Boden | 120/250 | B 250 S | | |
| | | 120/300 | B 300 S | | |
| | | Epoxydharz- und 2-K-Beschichtungen, Isolierschichten, Bitumen, Spachtelmasse | 90/100 | B 100 KS | |
| | | 90/120 | B 120 KS | | |
| | | 90/160 | B 160 KS | | |
| | Schaber stumpf  | Beschichtungen auf Stahl und anderen sehr harten Untergründen | 120/100 | B 100 | |
| | | Dekorputz auf weichem Untergrund, Oberputz auf WDVS bei Schonung des Armiergewebes, Straßenmarkierungen | 120/120 | B 120 | |
| 120/160 | | | B 160 | | |
| 120/200 | | | B 200 | | |
| Reinigen von Asphalt- und Rohbetonflächen, grobes Abtragen von Schüttgutresten, Dachkies lösen | | 120/250 | B 250 | | |
| | | 120/300 | B 300 | | |
| Epoxydharz- und 2-K-Beschichtungen, hartnäckige Isolierschichten | | 90/100 | B 100 K | | |
| | | 90/120 | B 120 K | | |
| | 90/160 | B 160 K | | | |
| Kettenblattschaber stumpf  | Mehrere Varianten auf Anfrage lieferbar, in Abstimmung auf die Kettenbreite und Stegabstände | | | | |



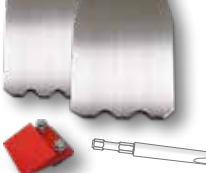

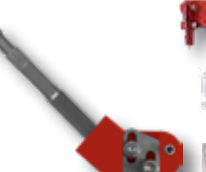
© Andere Schaberformen und -größen auf Anfrage lieferbar

Änderungen vorbehalten.




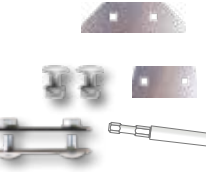
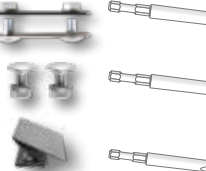
Schneiden

- Elastisch verklebtes Parkett entfernen
- Gleichzeitiges Lösen und Schneiden

| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | | |
|---|--|----------|----------|------------|
|  Frankenklinge beidseitig geschliffen für Paneelbreite bis 100 mm | Zerschneiden von elastischem PU-Kleber unter Parkett und Laminat, unter Fassadenverkleidungen und Schiffsoberdecks ⊙ Um so zäher der Kleber, desto schmaler die Frankenklinge | 150/120 | B 120 F | |
| | | 150/160 | B 160 F | |
| | | 150/200 | B 200 F | |
|  für Paneelbreite von 100 mm bis 150 mm Trapezklinge scharf angeschliffen | Zerschneiden von elastischem PU-Kleber unter Parkett und Laminat, unter Fassadenverkleidungen und Schiffsoberdecks ⊙ Um so zäher der Kleber, desto schmaler die Frankenklinge | 200/120 | B 120 LF | |
| | | 200/160 | B 160 LF | |
|  Parkettkeil mit Befestigungssatz 902 060, verringert den Reibungswiderstand des PU-Klebers | spaltet das 2-lagige Polyestergewebe Kiesel Okalift SuperChange. ⊙ Mit dem neuen System lassen sich Wand- und Bodenbeläge in Zukunft schonend und ohne großen Kraftaufwand austauschen | 225/120 | B 120 T | |
| | | 225/160 | B 160 T | |
|  Kreuzklingenhalter mit Klinge Doppelkreuzklingenhalter mit Klinge | leicht lösliche Beläge und Anhaftungen, Schaumrückenteppich, geklebte Dämmplatten, Schmutzreste am Boden | b = 90 | PK 90 | |
| | | b = 120 | H 100 B | |
| | | b = 160 | H 120 B | |
|  Kreuzklinge beidseitig geschliffen Trennschlitten mit Klinge Trennklinge beidseitig geschliffen | | b = 200 | H 160 B | |
| | | | H 200 B | |
| | | | | |
| | Klinge für Kreuzklingenhalter H 100 B / Doppelkreuzklingenhalter H 120 B, H 160 B, H 200 B | | B 55 | |
| | Schneidet weiche Beläge, Bitumenbahnen (1-2 Lagen) | | H 425 H | H 425.18 H |
| | Klinge für Trennschlitten H 425 H / H 425.18 H | | B 25 | |



Zubehör für Schaberhalter und Anbauwerkzeuge




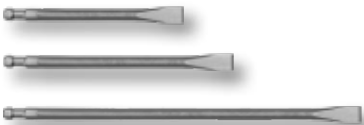



| | | | |
|--|---|---|---------|
|  Befestigungssatz | Befestigungssatz für Schaberhalter | | 902 008 |
| | Verstärkungsplatte klein für Schaberhalter für Schaber bis 120 mm Breite | | 902 004 |
| | Verstärkungsplatte groß für Schaberhalter für Schaber ab 160 mm Breite | | 902 005 |
| | Standard Befestigungssatz mit kleiner und großer Verstärkungsplatte | | 902 011 |
| | Befestigungssatz von unten, um einen flachen Arbeitswinkel zu ermöglichen | | 902 020 |
| | Befestigungssatz für Parkettkeil | | 902 060 |
| | Befestigungssatz für Kreuzklingen-/ Doppelkreuzklingenhalter | | 902 016 |
|  Umlenkvorrichtung | mit Befestigungssatz 902 020, rollt Beläge nach vorne | b = 120 | U 120 |
| |  Abweiser | lange störrische Materialien vom Gerät abweisen | |

Änderungen vorbehalten.



Aufbrechen / Abtragen




- Putze und Fliesen abschlagen
- Mauerwerk, Estrich, Holzböden aufbrechen
- Bitumenbahnen und Parkett lösen

| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ⊙ 14 | ⊙ 18 |
|---|--|----------------------------|----------|-------------|
|  Delta-P-Messer angewinkelt mit Unterschliff | Kalk- und Gipsputz, Parkett, Laminat, Bitumen, starke Fliesen, Natursteinplatten, magnesitgeb. Holzwohle- Leichtbau-, Gipskartonplatten, Lattungen | 300/80 | M 408 UP | M 408.18 UP |
| | | 300/100 | M 410 UP | M 410.18 UP |
|  Breitmeißel XL angewinkelt mit Unterschliff | Entfernen von Bitumen, Dämmung und Platten, verbackenem Dachkies | 280/140 | | M 3140.18 U |
|  Spitzmeißel | Beton, Fels, Kalksandsteinmauer | ⊙14 l = 260 ⊙18 l = 300 | M 100 | M 100.18 |
| | | l = 400 | M 100 L | M 100.18 L |
| | | l = 600 | | M 100.18 XL |
|  Flachmeißel | Beton, Fels, Mauerwerk, Verbundestrich, Fliesen im Dickbett, Zementputz | 260/25 | M 200 | M 200.18 |
| | | 400/25 | M 200 L | M 200.18 L |
| | | 600/25 | | M 200.18 XL |
|  Flachmeißel angewinkelt | Beton, Fels, Mauerwerk, Verbundestrich, Fliesen im Dickbett, Zementputz | 260/25 | M 200 B | M 200.18 B |
| | | 400/25 | M 200 BL | M 200.18 BL |
|  Breitmeißel | hartnäckiger Putz, Mauerwerk, Fliesen im Dickbett, schwimmender Estrich | ⊙14 260/40 ⊙18 300/40 | M 340 | M 340.18 |
| | Zement- und Kalkzementputz | 260/60 | M 360 | M 360.18 |
|  Spatenmeißel | Lösen von festem Erdreich bis Bodenklasse 6 | 400/65 | M 365 | M 365.18 |



Stocken

- Sandsteinflächen bearbeiten
- Betonkanten brechen

| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ⊙ 14 | ⊙ 18 |
|---|---|---|---------|------------|
|  Stockerplatte | Aufstocken und Kanten brechen von Beton, Estrich, Sandstein, Granit |  l = 150 7 x 7 Zähne 60 x 60 | S 860 H | S 860.18 H |
| | |  l = 150 9 x 9 Zähne 80 x 80 | S 880 H | S 880.18 H |

⊙ Alle Stockerplatten werden mit dem Konushalter KH 140 bzw KH 140.18 geliefert
 Weitere Längen von Konushaltern siehe Seite 22
 *Werkzeuge wegen Hebelkräfte nur bedingt mit 14 mm Aufnahme einsetzbar

Änderungen vorbehalten.

Beratung:
 ☎ +49(0)92 78-774 33-0
 📠 +49(0)92 78-774 33-11
 www.vogt-tec.de



Fugen freilegen

- Mauerwerksfugen räumen
- Gebundene Pflasterfugen lösen



| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ⊘ 14 | ⊘ 18 |
|-------------------------------|--|----------|---------|------------|
| Fugenmeißel | Schlitzfugen in unterschiedlicher Tiefe | 300/5 | M 605 | M 605.18 |
| | | 300/7 | M 607 | M 607.18 |
| Fugenmeißel auf Rollen | Sichtmauerwerk-, Putz- und Estrichstoßfugen entnehmen gleichbleibende Tiefe bis 20 mm | 300/5 | M 605 R | M 605.18 R |
| | | 300/7 | M 607 R | M 607.18 R |
| Blechmeißel | Blehdächer, Öltanks, Umreifungen auftrennen | l = 300 | M 650 | M 650.18 |
| | | l = 300 | M 650 R | M 650.18 R |
| Rollenset | geeignet für M 605, M 650 zum Wechseln oder Nachrüsten | | 901 003 | |
| Hohlmeißel | Breite Fugen, Elektroinstallationen | 250/22 | | M 725.18 |
| | | 350/22 | | M 725.18 L |
| Rollwagen | gleichbleibende Fugentiefe, für Hohl-, Fugen-, Schnabel- und Blechmeißel | | RW 600 | |

⊙ Weitere Werkzeuge zum Lösen von zementgebundenen Fugen siehe Seite 14 und 16

Werkzeuge mit SDS-max Aufnahme



| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | Artikelnummer |
|---|---|----------|---------------|
| Schaberhalter mit SDS-max-Aufnahme | Schaberhalter mit SDS-max-Aufnahme mit Befestigungssatz 902 011 | l = 500 | 614 061 |
| | | l = 650 | 614 062 |
| SDS-max Konushalter | Verwendbar für folgende VOGT Werkzeuge: Trennschlitten, Stockerplatten, Grabspaten, Verdichterplatten, Pfahllochvorstecher, Dünger-Depot-Vorstecher, Einschlaghülsen, Vortriebsspitze für Bodenhülse, Stampferfüße, Reinigungsstifte | l = 180 | 614 002 |

⊙ Werkzeuge auch ohne VOGT Konushalter lieferbar

Änderungen vorbehalten.



Graben

- Lösen von Schotter und Erdreich
- Aufstechen von Wurzelballen



| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ○ 14 | ○ 18 |
|-----------------------|--|-----------------------|------------|---------------|
| Grabspaten | kurz, für Unterfangungen | l = 360 b = 140 | GA 140 KH | GA 140.18 KH |
| | Standard universell, schwer lösliche Böden | l = 430 b = 140 | GA 140 H | GA 140.18 H |
| | lange Ausführung, speziell für Baumschulen | l = 540 b = 140 | GA 140 LH | GA 140.18 LH |
| | universell, leicht lösliche Böden | l = 430 b = 175 | GA 175 H | GA 175.18 H |
| | leicht lösliche Böden | l = 430 b = 190 | GA 190 H | GA 190.18 H |
| Wurzelspaten | Bambusrodung und Wurzeln abtrennen bei 45° Arbeitswinkel | l = 430 b = 110 | GWA 110 H | GWA 110.18 H |
| | Wurzeln abtrennen bei 45° Arbeitswinkel | l = 430 b = 140 | GWA 140 H | GWA 140.18 H |
| | Wurzeln abtrennen bei 45° Arbeitswinkel | l = 540 b = 140 | GWA 140 LH | GWA 140.18 LH |
| | Spezial-Wurzelspaten mit Zahnung | l = 430 b = 140 | GWA 140 ZH | GWA 140.18 ZH |
| Halbrundspaten | unterminieren, schaufeln | l = 430 b = 160 | GHA 160 H | GHA 160.18 H |
| Ballenspaten | Wurzelballen ausstechen | l = 450 b = 160 | GBA 160 H | GBA 160.18 H |
| Tonspaten | schmal, für ton- und lehmhaltige Böden | l = 470 b = 85/120 | GTA 85 H | GTA 85.18 H |
| Flachspaten | Bitumen und geklebte Bodenfliesen entfernen, Erdreich abstechen | l = 350 b = 145 | GSA 145 H | GSA 145.18 H |
| Grabschaufel | Erdreich abstechen, Grabenverbau, Schaufeln | l = 440 b = 200 | GSA 200 H | GSA 200.18 H |










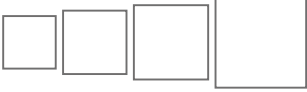













© Alle Spaten werden mit dem Konushalter KH 140 bzw KH 140.18 geliefert. Geringfügige Abweichungen der Maße möglich, da handgeschmiedet
Weitere Längen von Konushaltern siehe Seite 22. *Werkzeuge wegen Hebelkräfte nur bedingt mit 14 mm Aufnahme einsetzbar

Änderungen vorbehalten.



Verdichten

- Erde, Beton, Schotter und Asphalt verdichten
- Stampflehmwände erstellen

| Verdichterplatte | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ⊙ 14 | ⊙ 18 |
|---|--|---|-----------|--------------|
| rund  | Erde, Beton, Mineralbeton, Auffüllmaterial verdichten weitere Größen auf Anfrage lieferbar | Ø 70 l = 220 | V 5070 H | V 5070.18 H |
| | | Ø 95 l = 220 | V 5095 H | V 5095.18 H |
| | |  Ø 108 l = 220 | V 5108 H | V 5108.18 H |
| | | Ø 130 l = 220 | V 5130 H | V 5130.18 H |
| | | Ø 170 l = 220 | V 5170 H | V 5170.18 H |
| halbrund  | Verdichten um den Kanalschacht und Unterflurhydranten |  180/40 l = 220 | V 6040 H | V 6040.18 H |
| | |  180/80 l = 220 | V 6080 H | V 6080.18 H |
| trapezförmig  | Einrammen von Straßenleitpfosten, schmale Bereiche, Verdichten, spitze Innenecken, Auffüllmaterial verdichten |  60-120/120 l = 220 | V 4120 H | V 4120.18 H |
| | |  15-80/180 l = 220 | V 4080 H | V 4080.18 H |
| quadratisch  | Erde, Beton, Mineralbeton, Auffüllmaterial verdichten weitere Größen auf Anfrage lieferbar | 100/100 l = 220 | V 1100 H | V 1100.18 H |
| | |  120/120 l = 220 | V 1120 H | V 1120.18 H |
| | | 140/140 l = 220 | V 1140 H | V 1140.18 H |
| | | 170/170 l = 220 | V 1170 H | V 1170.18 H |
| gebogen  | Stampfbeton verdichten Bahnen ziehen durch Schrägstellen weitere Größen auf Anfrage lieferbar | 100/100 l = 220 | V 1100 RH | V 1100.18 RH |
| | |  120/120 l = 220 | V 1120 RH | V 1120.18 RH |
| | | 140/140 l = 220 | V 1140 RH | V 1140.18 RH |
| schmal  | Verdichten von Erdrissen, Verdichten von Beton und Lehm in Formen |  150/35 l = 220 | V 8150 H | V 8150.18 H |
| | |  200/35 l = 220 | V 8200 H | V 8200.18 H |
| | |  250/35 l = 220 | V 8250 H | V 8250.18 H |
| | |  300/35 l = 220 | V 8300 H | V 8300.18 H |
| rechteckig  | Verdichten von schmalen Gräben, zwischen Leitungen |  340/80 l = 230 | V 2080 H | V 2080.18 H |
| | |  200/100 l = 230 | V 2100 H | V 2100.18 H |
| | |  340/120 l = 240 | V 2120 H | V 2120.18 H |
| Rohrverdichter  | Verdichten von schmalen Gräben, Leitungsbett | 400/Ø 50 l = 220 | V 7045 H | V 7045.18 H |
| Unterstopfer keilförmig  | Verdichten unter Rohren POM-Keil verhindert Beschädigungen an der Rohrleitung | 400/40 l = 280 | V 9140 H | V 9140.18 H |

Ⓞ Alle Verdichter werden mit dem Konushalter KH 200 bzw KH 200.18 geliefert. Weitere Längen von Konushaltern siehe Seite 22.
 Verdichter auch mit Vulkolanplatte auf Anfrage lieferbar. *Werkzeuge wegen Hebelkräfte nur bedingt mit 14 mm Aufnahme einsetzbar

Änderungen vorbehalten.



Rammen

- Pfahllöcher vorstechen
- Halter, Hülsen und Pfähle einrammen
- Schneepfähle einschlagen



| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | Ø 14 | Ø 18 |
|--|---|-----------------------|----------|-------------|
| Pfahllochvorstecher | Löcher für Schneepfähle, Schilderpfosten und Zaunpfosten herstellen | l = 430 Ø 40 | R 1040 H | R 1040.18 H |
| | | l = 430 Ø 50 | R 1050 H | R 1050.18 H |
| Einschlaghülsen | Pfähle einschlagen | l = 230 innen-Ø 22 | R 5022 H | R 5022.18H |
| | | l = 230 innen-Ø 30 | R 5030 H | R 5030.18H |
| | | l = 230 innen-Ø 50 | R 5050 H | R 5050.18H |
| | | l = 230 innen-Ø 60 | R 5060 H | R 5060.18H |
| | | l = 230 innen-Ø 65 | R 5065 H | R 5065.18H |
| Einschlagvorrichtung für Erdanker | Mehrere Varianten zum Einschlagen verschiedener Erdankersysteme auf Anfrage lieferbar | | | |



Ø Pfahllochvorstecher wird mit dem Konushalter KH 200 bzw. KH 200.18 geliefert
 Vortriebsspitze und alle Einschlaghülsen werden mit Konushaltern KH 140 bzw. KH 140.18 geliefert
 Dünger-Depot-Vorstecher wird mit Konushalter KH 500 bzw. KH 500.18 geliefert



Staubabsaugung

- Kombinierbar mit allen VOGT Hammer und VOGT TurboSpaten-Typen.



| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | |
|-----------------------|--|-------|
| Staubabsaugung | Die Absaugung kann mit allen gängigen Sanierungswerkzeugen angewendet werden. Werkzeugfreie Installation, die Absaugdüse wird über den Werkzeugschaft geschoben und der Schlauch per Klettschlaufen mit Schnellverschlüssen am Gerät entlang geführt. Durch die Verwendung von leichten Materialien ist kaum ein Mehrgewicht am Gerät zu spüren. | Z 800 |



Konuszubehör

| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ⊘ 14 | ⊘ 18 |
|--------------------------|--|----------|---------|-----------|
| Konushalter | kurze Ausführung für Sondereinsätze | l = 95 | KH 95 | KH 95.18 |
| | Standard für Grabspaten, Stockerplatte | l = 140 | KH 140 | KH 140.18 |
| | Standard für Verdichterplatten | l = 200 | KH 200 | KH 200.18 |
| | lange Ausführung für Sondereinsätze | l = 300 | KH 300 | KH 300.18 |
| | lange Ausführung für Sondereinsätze | l = 400 | KH 400 | KH 400.18 |
| | lange Ausführung für Sondereinsätze | l = 500 | KH 500 | KH 500.18 |
| Konusadapter | Verbindungsteil zwischen Konushalter und Spaten, bzw. Konusverlängerung | | 905 001 | |
| Konusverlängerung | für Arbeiten, die mit ausreichendem Sicherheitsabstand ausgeführt werden müssen. Die Verlängerungen werden zwischen Konushalter und Werkzeug platziert | l = 600 | KV 600 | |
| | | l = 800 | KV 800 | |
| | | l = 1000 | KV 1000 | |



Industrie

| Werkzeug | Anwendungsbeispiel | l/b [mm] | ⊘ 14 | ⊘ 18 |
|-------------------------------------|---|-------------------------|-----------|--------------|
| Spundwandmeißel | Räummeißel für Spundwandschlösser | l = 300 b = 80 | | M820.18 |
| Stopfmeißel | Unterstopfen von Gleisschotter | l = 340 b = 80 | | M808.18 |
| Stampferfuß | Reinigen von Kühlrohren in Verbrennungsanlagen | l = 570 b = 60 | VI 1470 H | VI 1470.18 H |
| | | l = 770 b = 60 | VI 1770 H | VI 1770.18 H |
| Reinigungsstift | Durchstoßen von Öffnungen | l = 250 Ø 6, 8, 10 | VI 30xx H | VI 30xx.18 H |
| | | l = 250 Ø 12, 14, 16 | VI 30xx H | VI 30xx.18 H |
| | | l = 250 Ø 18, 20, 28 | VI 30xx H | VI 30xx.18 H |
| Hochtemperaturschutzschlauch | mit Klettverschluss Einsatzbereich: bis 300°C (kurzfristig auch bis zu 1.000°C) Andere Längen und Ausführungen auf Anfrage | l = 1000 | 852 250 | |

⊙ Alle Stampferfüße und Reinigungsstifte werden mit dem Konushalter KH 140 bzw KH 140.18 geliefert
 * Über die Standardlänge hinaus verwendete Konushalter oder -verlängerungen erhöhen die Hebelkräfte auf Gerät und Werkzeug und steigern die Bruchgefahr - Hebelkräfte reduzieren. Ebenso reduziert sich die Schlagenergie.

Nicht das passende Werkzeug gefunden? Weitere Werkzeuge und Sonderanfertigungen auf Anfrage!

Änderungen vorbehalten.



Zubehör

| | Eigenschaften | | | |
|---|---------------------------------|--|--|-------------------------|
|  | Adapter* | 3/4 Zoll auf Standardanschluss | Z 200 | |
| | | 3/4 Zoll auf 2x Standardanschluss | Z 220 | |
|  | Verteiler* | Standardanschluss auf 2x Standardanschluss | Z 230 | |
| | | 1x 3/4 Zoll auf 2x Standardanschluss und 1x 3/4 Zoll | Z 240 | |
| | | 3/4 Zoll auf 3x Standardanschluss | Z 250 | |
|  | Sammler* | 2x Standardanschluss auf Standardanschluss, um zwei Luftzuleitungen zusammenzuführen | Z 260 | |
| | LKW-Druckluftanschluss | Betreiben des Gerätes mit der Druckluft vom Nutzfahrzeug | Z 700 | |
|  | Druckregler* | mit Manometer-Metallschutz, Standardanschluss, von 0,5 - 10 bar einstellbar | Z 400 | |
| | | mit Manometer, Klauenkupplung von 0,5 - 10 bar einstellbar | Z 410 | |
|  | Präzisions-Leitungsöler* | „Wartungseinheit“ für den VH / VTS, schmiert Gerät und Meißelaufnahme | Z 300 | |
| | VOGT Spezial-Öl | nicht harzend - für gleichbleibend hohe Schlagkraft | 0,1 Liter 1,0 Liter 5,0 Liter | Z 510 Z 500 Z 550 |
|  | | Hochtemperaturöl speziell für Einsätze in Hochöfen o.ä. | 1,0 Liter | 832 010 |
| | | Niedrigtemperaturöl speziell für Einsätze bei niedrigen Temperaturen | 1,0 Liter | 835 010 |
| | | Bio-Öl speziell für Einsätze in der Natur oder im Lebensmittelbereich | 1,0 Liter | 834 010 |
| | Gummidämpfer | Gummidämpfer für Betätigungskörper | | Z 600 |
|  | Haltegriff | zur optimalen Führung des Gerätes | VH 25 VH 30 VH 50.18 VH 60.18 | Z 625 Z 650 |
| | Haltegriff Spezial | | VH 25 VH 30 VH 50.18 VH 60.18 | Z 630 Z 660 |
|  | Geräuschdämpfer | dämpft im Bereich des Schlagwerkes | alle VH / VTS | Z 850 |
| | Schmutzabweiser | schützt die Meißelaufnahme vor extremen Schmutz | VH 25 VH 30 VH 50.18 VTS 50 VH 60.18 VTS 60 | Z 925 Z 950 |
|  | Handschuhe | Vibrationsdämpfender Handschuh | | 870 012 |
| | | Gummierte Baumwollhandschuhe für optimalen Grip, blau | | 870 005 |
|  | Schutzbrille | leichte Schutzbrille | | 870 007 |
| | Gehörschutzstöpsel | Kissenverpackung paarweise | | 870 003 |

*Auf Anfrage auch mit Sicherheits-Druckluftkupplung erhältlich

Änderungen vorbehalten.



Druckluftschläuche

- Qualitativ hochwertig
- Einsatzgerecht



Metall-Schlauchtrommel

Eigenschaften

PU-Druckluftschlauch 10x14,5
komplett mit Anschlüssen und Knickschutz

l [m]

l = 20

Z 100



PU-Druckluftschlauch*

sehr flexible Ausführung, 9x14
komplett mit Anschlüssen

l = 10

Z 110



Flachschlauch 3/4 Zoll

Vollsynthetik mit Klauenkupplungen

l = 10

813 010

l = 20

813 020

Pufferschlauch 1 1/2 Zoll

Vollsynthetik mit verpressten
Klauenkupplungen

l = 10

819 010

l = 20

819 020



Schlauchsicherung

verhindert ein Peitschen des Schlauchendes bei
unbeabsichtigtem Lösen der Kupplung

I91 011

*Auf Anfrage auch mit Sicherheits-Druckluftkupplung erhältlich



Benzin- & Dieselkompressoren

- Kraftvoll und Leistungsstark
- Unabhängig vom Stromnetz



VOGT Benzin Kompressor

2 Kolben
Luftbereit

Ansaugleistung
Füllvolumen

500 l/min
390 l/min

Lieferl. b. 7 bar
Tankinhalt

22 l

Gewicht

81 kg

Größe

l = 880 mm
b = 660 mm
h = 830 mm

Energie

Honda
2 zyl. 4-Takt
Benzinmotor
4,5 kW

KG-500-22-BH

⊕ zum Betreiben eines VOGT Hammers oder VOGT TurboSpaten



Kaeser Mobilair M 13

Schrauben-
kompressor

1200 l/min

190 kg

l = 1080 mm
1390 mm
b = 800 mm
h = 790 mm

Honda
2 zyl. 4-Takt
Benzinmotor
13,2 kW

M 13

⊕ zum Betreiben von bis zu fünf VOGT Hämmer oder VOGT TurboSpaten



VOGT V 260 ITS*

Schrauben-
kompressor

2600 l/min

575 kg

l = 2955 mm
3315 mm
b = 1260 mm
h = 1270 mm

Kubota
3 zyl. 4-Takt
Dieselmotor
17,9 kW

V 260 ITS


Details:
Spezialkompressor für umfassende Bodenaufwertung
Bodenbelüftung | Bodeninjektion | Bodenlockerung
Weitere Kompressorgrößen auf Anfrage

*Weitere Varianten auf Anfrage



230 V Kompressoren



- Robust und langlebig
- mit 230 V an jeder Baustelle einsatzbereit

| | Ansaugleistung Füllvolumen | Lieferl. b. 7 bar Tankinhalt | Gewicht | Größe | Energie | |
|--|--|---------------------------------|---------|---|-------------------------|----------------------|
|  Kaeser Premium Kompakt 400/30 PW 2 Kolben Pico Papierluftfilter | 450 l/min 370 l/min | 285 l/min 30 l | 79 kg | l = 640 mm b = 570 mm h = 1010 mm | 230 V 16 A 2,2 kW | KC 400/30 PW |
| | ⊕ zum Betreiben eines VOGT Hammers oder VOGT TurboSpaten | | | | | |
|  VOGT CompactRack Nachrüstbar & abnehmbar für KC 400/30 PW | | | 13 kg | l = 270 mm b = 500 mm h = 700 mm | | 801 001 |
| | ⊕ Ermöglicht schnellen Standortwechsel. Kompakter Halter für VOGT Hammer, Werkzeuge, Zubehör und Schlauchtrommel Lieferung ohne Schlauchtrommel, Kompressor, Hammer, Werkzeug und Zubehör | | | | | |
|  Kaeser Premium Car 450/30 PW 2 Kolben Pico Papierluftfilter Luftbereifung | 450 l/min 370 l/min | 285 l/min 30 l | 80 kg | l = 870 mm b = 560 mm h = 590 mm | 230 V 16 A 2,2 kW | PCA 450/30 PW |
| | ⊕ zum Betreiben eines VOGT Hammers oder VOGT TurboSpaten | | | | | |
|  VOGT Elektrokompressor 2 Kolben | 550 l/min | 330 l/min 50 l | 56 kg | l = 860 mm b = 380 mm h = 770 mm | 230 V 16 A 2,2 kW | KA-550/50W |
|  Anlaufstrombegrenzer bis 3500 Watt | Einschaltstrombegrenzer 230 Volt | | | | | 851 004 |



400 V Kompressoren

- Kraftvoll und Leistungsstark

| | Ansaugleistung Füllvolumen | Lieferl. b. 7 bar Tankinhalt | Gewicht | Größe | Energie | |
|--|---|---------------------------------|---------|--|-------------------------|--------------------|
|  Kaeser Premium Car 660/70 D 2 Kolben Luftbereifung | 660 l/min 545 l/min | 425 l/min 70 l | 118 kg | l = 1060 mm b = 700 mm h = 630 mm | 400 V 16 A 3 kW | PCA-660/70D |
| | ⊕ zum Betreiben eines VOGT Hammers oder VOGT TurboSpaten | | | | | |
|  Kaeser Mobilair M 13 E Schrauben- Kompressor | | 1200 l/min | 190 kg | l = 1080 mm 1390 mm b = 800 mm h = 790 mm | 400 V 32 A 7,5 kW | M 13 E |
| | ⊕ zum Betreiben von bis zu fünf VOGT Hämmer oder VOGT TurboSpaten | | | | | |

Änderungen vorbehalten.



Reparaturwerkzeug

| | | Eigenschaften | | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
|  | Fächerscheibe Ø 125 mm | zum Anschleifen von Meißel und Schaber mit einem Winkelschleifer | 24er Körnung für Meißel | 861 008 |
| | | | 40er Körnung für Schaber | 861 001 |
|  | Ringschlüssel 15 - 19 | tiefgekröpft, für Schaberhalter und Haltegriff | | 861 004 |
|  | Inbusschlüssel 18 mm | massiver Schlüssel zum Wechseln der Meißelaufnahme oder Stielwechsel | VH 50.18 VH 60.18 VTS 50 VTS 60 | 150 240 |
|  | Sicherungsringzange | zum Wechseln des Sicherungsringes | alle VH / VTS | 861 005 |
|  | Ringschlüssel für Schlagwerk | massiver Schlüssel zum Aufschrauben des Schlagwerkes | VH 25 VH 30 | 025 230 |
| | | | VH 50.18 VTS 50 | VH 60.18 VTS 60 |
|  | Spannbacken für Schlagwerk | für Reparaturen am Schlagwerk | VH 25 VH 30 | 025 200 |
| | | | VH 50.18 VTS 50 | VH 60.18 VTS 60 |
|  | Spannbacken für Stiel | für Stielwechsel | VH 25 VH 30 | 025 210 |
| | | | VH 50.18 VTS 50 | VH 60.18 VTS 60 |
|  | Spannbacken für Stiel | leichte Ausführung um Stiele zu wechseln mit Magnethaftung | VH 25 VH 30 | 025 250 |
| | | | VH 50.18 VTS 50 | VH 60.18 VTS 60 |
|  | Gewindedichtung | zum Verkleben der Stiele, 50 ml | VTS 50 VTS 60 | 861 013 |
|  | Schraubensicherungs-Set | zum Reinigen und Verkleben der Meißelaufnahme, 400 ml / 10 ml | alle VH / VTS | 861 014 |
| | | | Reiniger | zum Reinigen des Schlagwerkes bei Verschmutzung bzw. Überölung, 500 ml |

Änderungen vorbehalten.

VOGT Bodenbelüftungs- und Injektionstechnik

um verdichtete Böden zu lockern und Bodenhilfsstoffe einzubringen.

Dadurch werden Bäume vitalisiert und Staunässe beseitigt.



VOGT Geo Injector mini



Der effektive Einstieg in die Bodenbelüftungs- und Injektionstechnik



VOGT Geo Injector maxi



Die kompakte Mittelklasse für die Bodenbelüftungs- und Injektionstechnik



VOGT Geo Injector pro



Das leistungsstarke Profigerät für die Bodenbelüftungs- und Injektionstechnik



VOGT Geo Injector fluid



VOGT Geo Injector mobile



VOGT Geo Injector farmer



VOGT GeoTiller



Wir sind für Sie erreichbar:

Montag - Donnerstag 07:30 - 17:00 Uhr
Freitag 07:30 - 15:00 Uhr

VOGT Baugeräte GmbH

Industriestraße 39
D-95466 Weidenberg

☎ +49(0)92 78-774 33-0

☎ +49(0)92 78-774 33-11

✉ info@vogt-tec.de

www.vogt-tec.de

📘 facebook.com/vogtbaugeraete

📺 youtube.com/vogtbaugeraete

VOGT®
WorkTec