

ANTRAG AUF FÖRDERUNG

Anschaffung von Handmaschinen im Bauhandwerk mit Absaugung



BG BAU

Berufsgenossenschaft
der Bauwirtschaft

Seite 1 von 2

An:

Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG BAU)
Prävention
Bereich Präventionsorganisation
Kronprinzenstr. 62-66
44135 Dortmund

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|-----------------|---|-------------------|---------------------|------------------|--|----------------------|---|--|--|--|
| Mitglieds-Nr. BG BAU | | Wird durch BG BAU ausgefüllt | | | | | | | | | | | |
| Anzahl der Beschäftigten | | | Bearb.Nr. _____ | | | | | | | | | | |
| Firma | | | | Rechnung liegt vor <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein | | | | | | | | | |
| Straße | | | | | Sachlich richtig: | | | | | | | | |
| PLZ / Ort | | | | | | Unterschrift Prüfer | | | | | | | |
| Name, Vorname des Antragstellers | | | | | | | Förderungssumme: | | | | | | |
| Funktion im Unternehmen | | | | | | | | <input type="radio"/> in Höhe von.....€ <input type="radio"/> Voraussetzungen nicht erfüllt | | | | | |
| Telefon | | | | | | | | | Rechnerisch richtig: | | | | |
| Telefax | | | | | | | | | | Unterschrift Bereich Präv-Organisation | | | |
| E-Mail | | | | | | | | | | | | | |
| Geldinstitut | | | | | | | | | | | | | |
| IBAN der o.g. Firma | DE | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller | | | | | | | | | | | | | |
| Modellbezeichnung | | | | | | | | | | | | | |
| Best.-Nr. / Artikel-Nr. | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl | | | | | | | | | | | | | |
| Status der Geräte | <input type="checkbox"/> Kaufgeräte <input type="checkbox"/> Leasinggeräte | | | | | | | | | | | | |
| Bautentstauber (Staubklasse M) aus Liste bereits vorhanden? | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN | | | | | | | | | | | | |

Die Höhe des Zuschusses beträgt 25 % der Anschaffungs- bzw. Leasingkosten, max. 400,00 € für ein abgestimmtes System (Maschine + Absaugeinheit + Entstauber aus Positivliste) / max. 200 € für Handmaschine mit Absaugeinheit wenn Entstauber aus Positivliste vorhanden / max. 50 € für Absaugeinheit zur Nachrüstung von Bestandsmaschinen

Bitte dem Antrag beifügen: Kopie der Kauf- bzw. Leasingrechnung. Darauf müssen Hersteller und Modell vermerkt sein.

Wichtig: Voraussetzungen für die Förderfähigkeit von Handmaschinen mit Absaugung unter www.bgbau.de/praemien

Antragsberechtigte:

Gewerbliche Mitgliedsunternehmen der BG BAU. Der Umlagebeitrag für den Bedarf der BG (ohne Zuschlag und ohne ASD) muss im Vorjahr mindestens 100 € betragen haben. Unternehmer ohne Beschäftigte sind bei Bestehen einer freiwilligen Versicherung bei der BG BAU ebenfalls antragsberechtigt.

Rechtliche Hinweise:

Grundsätzlich besteht kein Rechtsanspruch auf eine Förderung. Insbesondere besteht kein Anspruch auf Förderung:

- bei Beitragsrückständen oder Insolvenz des Unternehmens
- bei Überschreitung der max. Förderhöchstsumme für das Unternehmen pro Jahr
- bei Ausschöpfung der für die förderungswürdigen Maßnahmen zur Verfügung stehenden Fördermittel

Nicht in Anspruch genommene Fördermittel des laufenden Kalenderjahres können nicht in das folgende Kalenderjahr übertragen werden oder ausbezahlt werden.

**Bitte auch die Hinweise auf Seite 2 beachten und dort unterschreiben.
Nur unterschriebene Anträge werden bearbeitet!**

ANTRAG AUF FÖRDERUNG

Seite 2 von 2

Mitglieds-Nr.

Die Gesamtfördersumme pro Unternehmen (mit mindestens einem Beschäftigten) und Kalenderjahr ist abhängig vom Umlagebeitrag:

| Stufen* | Fördersumme von | Fördersumme bis |
|---|-----------------|---|
| Stufe A1 (Unternehmen mit Beiträgen von 100 € bis 249 €) | 100 € | |
| Stufe A 2 (Unternehmen mit Beiträgen von 250 € bis 15.000 €) | 250 € | 5 % des Umlagebeitrages* max. 750 € |
| Stufe B (Unternehmen mit Beiträgen von 15.001 € bis 100.000 €) | 750 € | 2 % des Umlagebeitrages* max. 2.000 € |
| Stufe C (Unternehmen mit Beiträgen ab 100.001 €) | 2.000 € | 1 % des Umlagebeitrages* Max. 20.000 € |

*Bemessungsgrundlage ist der Umlagebeitrag für den Bedarf der BG (ohne Zuschlag und ohne ASD der BG BAU) des jeweiligen Unternehmens des Vorjahres.

Unternehmer ohne Beschäftigte können bei Bestehen einer freiwilligen Versicherung bei der BG BAU über eine Fördersumme bis zu einer Höhe von 250 € je Kalenderjahr verfügen.

Die BG BAU möchte mit ihren Arbeitsschutzprämien insbesondere auch bei den kleineren Mitgliedsunternehmen zur Verbesserung der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes beitragen. Daher haben Unternehmen, die den Stufen A1 und A2 zugeordnet sind, die Möglichkeit ihre Fördersumme bis zu einer Höhe von 500 € über mehrere Jahre anzusparen. Ausführliche Informationen hierzu erhalten Sie unter Tel. 0231 5431-1007.

Ich bin der Stufe A1 bzw. A2 zugeordnet und bitte um Auskunft zur Möglichkeit des Ansparens von Fördersummen

Antragstellung und Nachweis:

Gefördert werden können bereits realisierte Maßnahmen, die noch nicht von der BG BAU prämiert oder finanziell unterstützt worden sind, wenn die jeweiligen prämierten- oder zuschussspezifischen Bedingungen eingehalten sind.

Es werden Maßnahmen nur in dem Jahr gefördert, in dem sie auch durchgeführt / angeschafft und beantragt wurden. Maßgebend ist das Rechnungsdatum des laufenden Kalender- und Förderjahres. Weitere Nachweise: Fotos, Foto-CDs, Videos, Rechnungskopien, Belege, Zertifikate, Urkunden. Die Aufsichtspersonen der BG BAU werden sich in Einzelfällen davon überzeugen, dass die Maßnahmen wirksam umgesetzt wurden.

Die Anträge der Mitgliedsunternehmen werden in der Reihenfolge ihres Einganges geprüft und bearbeitet, dabei ist die Vollständigkeit des Antrages, einschließlich Rechnungskopie, maßgebend.

Steuerrechtlicher Hinweis:

Bei den von der BG BAU gewährten Zuschüssen für Arbeitsschutzprämien handelt es sich aus ertragsteuerlicher Sicht beim Kauf von beweglichem Anlagevermögen um Investitionszuschüsse oder, soweit das Gerät zum sofortigen Betriebsausgabenabzug führt, um Aufwandszuschüsse. Investitionszuschüsse sind vom Zuschussempfänger entweder als Betriebseinnahme zu versteuern oder können von den Anschaffungs- und Herstellungskosten des Anlagevermögens abgesetzt werden. Aufwandszuschüsse sind sofort zu berücksichtigende Betriebseinnahmen. Die korrekte Versteuerung des Zuschusses liegt im Verantwortungsbereich des Mitgliedsunternehmens/Antragstellers.

Neben den allgemeinen Bestimmungen gelten jeweils die speziellen Hinweise für die einzelnen Maßnahmen auf der jeweiligen Internetseite. Diese Bedingungen sind bindend für die Förderwürdigkeit der einzelnen Maßnahmen. Siehe dazu: www.bgbau.de/praemien

Auskünfte zu Fördersummen und zur Antragstellung:

telefonisch: 0231 5431-1007; E-Mail: arbeitsschutzpraemien@bgbau.de

Newsletter der BG BAU bestellen

Ich möchte den Newsletter bestellen. E-Mail: _____

Mit Angabe Ihrer E-Mail-Adresse willigen Sie ein, dass wir diese zur Versendung des Newsletters verwenden, um Sie über Neuigkeiten aus dem Bereich Arbeitsschutzprämien der BG BAU zu informieren. Eine Datenweitergabe an Dritte geschieht zu keinem Zeitpunkt. Sie können das Newsletter-Abonnement jederzeit mit Wirkung für die Zukunft abbestellen.

Erklärung: Hiermit versichere ich, dass die für das Prämiensystem angemeldete Maßnahme alle Anforderungen zur Förderwürdigkeit erfüllt und die Prämie bestimmungsgemäß verwendet wird.

Mir ist bekannt, dass das geförderte Arbeitsmittel/Gerät innerhalb des ersten Jahres nach der Beschaffung nicht weiterverkauft werden darf, da ansonsten die ausgezahlte Prämie erstattet werden muss.

Ich habe zur Kenntnis genommen, dass die absolute Förderungssumme für Arbeitsschutzprämien bei der BG BAU begrenzt ist. Die Anträge der Mitgliedsunternehmen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs geprüft und bearbeitet. Es besteht kein Rechtsanspruch auf Förderung.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift

.....
Firmenstempel

Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien Handmaschinen mit Absaugung

30.07.2019

Die folgenden abgestimmten Systeme wurden hinsichtlich ihrer Staubfreisetzung unter praxisnahen Bedingungen untersucht. Zur Beurteilung wurden die Arbeitsplatzgrenzwerte für A-Staub ($1,25 \text{ mg/m}^3$) und für E-Staub (10 mg/m^3), sowie der Beurteilungsmaßstab für Quarzfeinstaub SiO_2 ($0,05 \text{ mg/m}^3$) herangezogen. Je nach Quarzgehalt des zu bearbeitenden Materials kann tätigkeitsbezogen der Beurteilungsmaßstab auch überschritten werden. Die BG BAU empfiehlt daher beim Einsatz abgestimmter Systeme mit Handmaschinen immer Luftreiniger einzusetzen (ausgewählte Luftreiniger werden im Rahmen der Arbeitsschutzprämien der BG BAU ebenfalls bezuschusst).

Gefördert werden

- Abgestimmtes System
Handmaschine mit Absaugeinheit sowie Bau-Entstauber
- Handmaschine mit Absaugeinheit
wenn ein Bau-Entstauber aus den u.g. Listen vorhanden ist
- Absaugeinheit
Nachrüstung für Bestandsmaschinen

Ausführliche Listen der zurzeit förderfähigen Geräte finden Sie auf den folgenden Seiten.
Die Listen werden laufend aktualisiert.

Förderfähige Handmaschinen:

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Abbruchhämmer | 3 |
| Betonfräsen..... | 4 |
| Betonschleifer | 5 |
| Bohrhämmer | 7 |
| Diamantbohrgeräte | 11 |
| Excenterschleifer | 12 |
| Mauernutfräsen | 15 |
| Putzfräsen | 16 |
| Schwingschleifer | 17 |
| Stockmaschinen | 18 |
| Trennschleifer | 19 |

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; wer bekommt die Förderung, etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Abteilung Präventionskoordination
Kronprinzenstraße 62 – 66
44135 Dortmund
Tel: 0231 / 5431 - 1007
Fax: 0800 / 6686688 - 38950
Mail: arbeitsschutzpraemien@bgbau.de
Internet: www.bgbau.de/praemien

Bei Fragen zu den folgenden Listen wenden Sie sich bitte an:

Dieter Höber
Stellv. Leiter Bereich Messtechnik
BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Bereich Messtechnik
Landsberger Straße 309
80687 München
Tel: 089 / 8897 - 854
Fax: 0800 / 6686688 - 38550
Mail: dieter.hoeber@bgbau.de

Abbruchhämmer

Folgende abgestimmte Systeme, Abbruchhämmer mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|---|------------------------|--|
| Bosch GSH 11 E/VC | GDE hex | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Bosch GSH 11 VC, GBH 5-40 DCE, GBH 7-46 DE, GBH 8-45 DV, GBH 11 DE, GSH 5 CE, GSH 7 VC | GDE max | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Bosch GSH 16-28, GSH 16-30 | GDE hex | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Bosch GSH 27 VC | GDE hex | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| DeWalt D 25501, D 25601, D 25602, D 25603, D 25721, D 25722, D 25723, D 25762, D 25763, D 25831, D 25871, D 25899, D 25902 | DWH 051 K | DeWalt D27902, DWV 902 M |
| DeWalt D 25961, D 25941 | DWH 052 K | DeWalt D27902, DWV 902 M |
| Duss P 26 C, PK 2 | MASH3 | ISPS |
| Duss PK 75 A, PK 75, PK 45 A, PK 45, PK 35, P 30 | MASH1 | ISPS |
| Duss PX 96, PX 78, PX 76, PX 48 A, P 90, P 60 A, P 60 | MASH2 | ISPS |
| Duss PK 600, PK 300 A, PK 300, PK 160 A, PK 160, PKX 7, PKX 4 A | MASP | ISPI, ISPA, ISPS |
| Hilti TE 30-ATC/AVR, TE 30-C AVR, TE 30, TE 30-A36, TE 7, TE 7-C, TE 6-A36, TE 4-A, TE3-C, TE 3-M, TE 2, TE 300-A36, TE 300 AVR | TE DRS-C | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti TE 50-AVR, TE 60-AVR, TE 60-ATC/AVR, TE 70-AVR, TE 70-ATC/AVR | TE DRS-B oder TE DRS-Y | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti TE 60-A36 | TE DRS-Y | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|--|--|--|
| Hilti TE 500-AVR, TE 700-AVR, TE 800-AVR, TE 1000-AVR | TE DRS-B | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Makita HM 1214 C, HM 1213C, HM 1111C, HM 0871C, HR 5210C, HR 4511C, HR 4510C, HR 4013C, HR 3541FCX | Staubabsaugungsset Stemmen 196572-2 | Makita VC 4210 M |
| Makita HR 4511C, HR 4510C | Staubabsaugungsset Bohren und Stemmen 195866-2 | Makita VC 4210 M |
| Makita HR 5212C | Staubabsaugungsset Bohren und Stemmen 196858-4 | Makita, VC 4210 M |
| Milwaukee K 750S | PCHDE | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Vogt VH60-90 | Z 800 | Starmix ISP ARM 1635 |

Betonfräsen

Folgende abgestimmte Systeme, Betonfräsen mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Entstauber |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Festool SAF 750 E, RENOFIX RG 80 E | Festool CTM, CTM AC, SRM, SRH |

Betonschleifer

Folgende abgestimmte Systeme, Betonschleifer mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|--|--------------------------------------|--|
| Bosch GBR 14 CA | | Bosch GAS 50 M, GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Bosch GBR 15 CA | | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Bosch GBR 15 CAG | | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Berner Betonschleifer BCG | | BWDDVC Top PERM M BG |
| Collomix CMG 1400 | | IS M 1200W |
| Collomix CMG 1700 | | iPulse ARM 1435 |
| Eibenstock EBS 120.1 | | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP |
| Eibenstock EBS 125, EBS 1801, EBS 1802, EBS 1802 SH | | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP |
| Eibenstock EBS 180 H, EBS 180 F | | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP |
| Festool Santex SAF 750 E, Renofix RG 80 E | | Festool CTM, CTM AC, SRM, SRH |
| Flex LD 1709 FR, LDC 1709 FR | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex LD 3206 C | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex LD 15-10 125, 125R | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex LDE 15-10 125R | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex LD 18-7 125R, 150R | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex LD 24-6 180 | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex RE 14-5 115 | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex WST 1000 FV | | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Früh HSM 125 | | Ronda 1200 |
| Früh HSM 6500 VAC | | Ronda 1200 |
| Hilti AG 125-13S, AG 125-15DB, AG 125-19SE, AG 125-A22, AG 125-A36 | Staubhaube (Schleifen) DG –EX 125/5“ | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|--|------------------------------------|---|
| Hilti DGH 130 | | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti DG 150 | | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| ITW Spit SG 125 E | | ITW Spit AC 1630 P M |
| Makita PC5001C | Adapter P-70421 | Makita VC 4210 M |
| Makita GA5040R, GA5021R, GA 5041R, 9565 | Haube 195239-9 Adapter P-70421 | Makita VC 4210 M |
| Metabo RS 14-125 | | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo RS 17-125 | | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo WE 15-125 HD Set GED | | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo WE 15-125 HD | Schleif- Absaughaube GED 125 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo RSEV 19-125 | | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Milwaukee AGV 12-125 X | Haube DEG 125 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee AGV 15-125 XE | Haube DEG 125 | Milwaukee AS 300 EMAC |
| Wolff BS 125/180 | | Wolff Starvac M/55, Wolff Vacuclean 2 |

Bohrhämmer

Folgende abgestimmte Systeme, Bohrhämmer mit Absaugereinheit oder Absaugereinheiten werden gefördert

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|--|-------------------|------------------------------|
| Berner BACRHD-BL 18V Filterkassette | BACDE 18V | |
| Bosch Bohrhammer GBH 2-23 REA | Interne Absaugung | |
| Bosch Bohrhammer GBH 2-23 REA | | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch Bohrhammer GBH 2-28 /F, GBH 2-20 D, GBH 2-24 D/DF, GBH 2400/2600, GBH 2-26 /F, GBH 3-28 DRE/DFR, GBH 18 V-EC, GBH 36 V-LI/VF-LI | GDE 16 plus | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch GBH 8-45 DV, GBH 5-40 DCE, GBH 7-46 DE, GBH 11 DE | GDE 68 | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch GBH 18V-26, GBH 18V-26 F | GDE 18V-16 | |
| BTI A18 BH BL Filterkassette | A18AS-BH BL | |
| DeWalt D25263, D25052, D25033, D25133, D25134, D25144, D25263, D25324, D25330, DCH 143, DCH 143, DCH 273, DCH 273, DCH 274, DCH 364, DCH 365 | D25301 | DeWalt DWV 902 M |
| DeWalt D 25602 | DWH 050 K | DeWalt D27902, DWV 902 M |
| DeWalt D 25602, D 25601, D 25501 | DWH 050 K | DeWalt D27902, DWV 902 M |
| DeWalt D 25712, D 25711 | DWH 050 K | DeWalt D27902, DWV 902 M |
| DeWalt D 25762 | DWH 050 K | DeWalt D27902, DWV 902 M |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|---|--------------------------------------|--|
| DeWalt DCH 273, DCH 274, DCH 275 Kit | D25303 DH | |
| DeWalt DCH 333, DCH 334 | D25304 DH | |
| Duss SB 13/2 RLE, P 16 SDS, P 26 SDS, P 26 C | ASG 12 | ISPS |
| Duss P 16 SDS, P 26 SDS, P 26 C, P 30, P 60 A, P 90, PX 48 A, PX 76, PX 78, PX 96 | ASG 68 | ISPS |
| Fein ABH 18 | Fein Bohrstaubdüse | Fein Dustex 35 MX AC / MX |
| Hilti TE 2, TE 2-A22, TE 3-M, TE 30, TE 30-AVR, TE 30-ATC/AVR, TE 30-A36, TE 50-AVR, TE 60-AVR, TE 60-ATC/AVR, TE 70-AVR, TE 70-ATC/AVR | TE DRS-S oder TE DRS-C | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti TE 60-AVR, TE 60-ATC/AVR mit TE-YD-A | TE YD-A | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti TE 60-A36 | TE DRS-Y | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti TE 4-A22 | TE DRS-4-A | |
| Hilti TE 6-A22/A36 | TE DRS-6-A | |
| Hilti TE 7 | TE DRS-M | |
| Hitachi/HiKOKI DH 28 PD | Hitachi/HiKOKI Dust Collection | |
| Hitachi/HiKOKI 36DBML | Hitachi/HiKOKI Dust Extractor System | |
| Makita DHR243RTJV, DHR243RMJV | DX02, DX07 | |
| Makita DHR280ZJ | DX08 | |
| Makita DHR281ZJ, DHR 283ZJU | DX09 | |
| Makita DHR243RTJ | 193472-7 Adapter 192349-3 | Makita VC 4210 M, |
| Makita DHR264ZJ | 193472-7, Adapter 192349-3 | Makita VC 4210 M, |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|--|------------------------------|---|
| Makita HR1841FJ, HR2470, HR2601J, HR2611FT, HR2631FTJ, HR2631FT13 | 193472-7 Adapter 192349-3 | Makita VC 4210 M |
| Makita HR4013C, HR4510C, HR4511C, HR5212C, DHR400 | 199142-6 | Makita VC 4210 M |
| Metabo UHE 2250 Multi, UHE 2450 Multi, KHE 2650, KHE 2850, KHE 2851, UHE 2850 Multi, BHE 2444, BHE 2644, KHE 2444, KHE 2644, KHE 2660 Quick, KHEV 2860 Quick, UHE 2660-2 Quick, UHEV 2860-2 Quick, KHE 3250, KHE 3251 KHA 18 LTX, KHA 18 LTX BL 24 Quick, KHA 36 LTX, KHA 36-18 LTX | DDE 14 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo UHE 2250 Multi, UHE 2450 Multi, KHE 2650, KHE 2850, KHE 2851, UHE 2850 Multi, BHE 2444, BHE 2644, KHE 2444, KHE 2644, KHE 2660 Quick, KHEV 2860 Quick, UHE 2660-2 Quick, UHEV 2860-2 Quick, KHE 3250, KHE 3251 KHA 18 LTX, KHA 18 LTX BL 24 Quick, KHA 36 LTX, KHA 36-18 LTX | DDE 72 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo KHE 5-40, KHE 56, KHE 76, KHE 96 | DDE 72 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo KHA 18 LTX BL 24 Quick | ISA 18 LTX 24 | |
| Milwaukee HD 18 HX | M 12 DE | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee HD 18 HX Filterkassette | M 12 DE | |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|---|-------------------|--|
| Milwaukee K 545S | PHDE 72 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee K 750S | PHDE 72 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee M12 CH | M 12 DE | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee M12 CH Filterkassette | M 12 DE | |
| Milwaukee M 18 CH PX Filterkassette | M 18-28 CPD EX | |
| Milwaukee M18 CHX Filterkassette | M18 CDEX | |
| Milwaukee M 28 CH PX | DE 16 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee M 28 CH PX Filterkassette | M 18-28 CPD EX | |
| Milwaukee PH 26X | M 12 DE | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee PH 26X Filterkassette | M 12 DE | |
| Milwaukee PH 27 | DE 16 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee PH 27 Filterkassette | M 12 DE | |
| Milwaukee PLH 28 XE | DE 16 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Milwaukee PLH 28 XE Filterkassette | M 12 DE | |
| Würth H28 MA, H28 MAS | Absaugvorrichtung | |
| Würth H28-MLS Power, H28-MLE Power, H18-MA Compact H36-MAS | Würth BSA 50 | Würth ISS 40/45-M automatic |

Diamantbohrgeräte

Folgende abgestimmte Systeme, Diamantbohrgeräte mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|---|-------------------------------|--|
| AEG Diamantbohrmaschine DB 1500 2XE | | Milwaukee ASM 1400 |
| Bosch GBH 2-28 DV/DFV, GBH 3-28 DV/DFR | GDE 16 Plus | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch GBH 11 DE | GDE 162 | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch GBH 4-32 DFR , GBH 3-28 DER/DFR, GBH 2-28 DV/DFV, GBH 2-26 DFR/DER, GBH 2-24 D/DF | GDE 68 | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch GDB 1600 DE | GDE 162 | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch GDB 180 WE | GDE 162 | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Cardi DP 3000 ME 17 | | IP Cleaning GP 1/37 MTC SP13 |
| Cardi T 2000 MA 15 | | IP Cleaning GP 1/37 MTC SP13 |
| Cardi Talpa 1800/2000 162 A1 Cooler G 13 82 mm /150 mm | Geißler & Kuper Staubrotor | Starmix iPulse ARM 1635 |
| Didier Diamantbohrgerät | | DC 1800 |
| Duss DIA 100 W, DIA 150 W, DIA 300 W, DIA 203 W, DIA 303 W, DIA 80, DIA 80 M16, DIA 200, DIA 300, DIA 303 | SK 61/SK 76 | ISPS |
| Duss | Duss ASF Absaughaube | ISPS |
| Eibenstock ETN 162/3, PLD 182 NT, | Staubabsaugung | Eibenstock DSS 25M, DSS 35 MIP, DSS 50M |
| Eibenstock EHD 1500, EHD 1500 Set | Staubabsaugung | Eibenstock DSS 25M, DSS 35 MIP, DSS 50M |
| Eibenstock EHD 2000 S, EHD 1801, ESD 1801 | Staubabsaugung | Eibenstock DSS 25M, DSS 35 MIP, DSS 50M |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber |
|-----------------------------------|--|--|
| Hilti DD 110-D, DD 110 W | DD-BI-DR | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti DD 150 U | | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hilti TE 60 + TE 60 ATC | TE DRS-BK | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Makita DBM080, DBM130, DBM131 | P-41872 | Makita VC 4210 M |
| Meißner DB 1300T EHD 2000 S | Kronenaufnahme+ Bohrkrone System T 2000 | Starmix ISC M 1625 |
| REMS Picus SR, S1, S3 | Saugrotor 180160R | REMS Pull M |
| WEKA DK 09, DK 17 82+150 mm | Bosch GDE 162 | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC, Kärcher NT 30/1 Tact Te M |

Excenterschleifer

Folgende abgestimmte Systeme Excenterschleifer mit Absaugeinheit werden gefördert

| Maschine | Entstauber |
|----------------------------------|--|
| AEG EXE 460, Milwaukee ROS 150 E | Milwaukee ASM 1400 |
| Bosch GEX 125-150 AVE | Bosch GAS 35 M AFC, 55 M AFC |
| Bosch GEX 150 AC | Bosch GAS 50 M, 35 M AFC, 55 M AFC |
| Berner BROS-125/150 AVE | BWDVC Top PERM M BG |
| Eibenstock ETS 225 | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP |
| Eibenstock ELS 225.1 | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP |
| Festool RO 150 E, RO 150 FEQ | Festool CTM, CTM AC, SRM, SRH |

| Maschine | Entstauber |
|---|---|
| Festool Planex LHS 225 EQ | Festool SRM 45, CTM AC |
| Festool Planex LHS-E 225 EQ | Festool CTM 36 E-AC-LHS |
| Festool ETSC 125 | Festool CTM 26 E AC, CTM 36 E AC, CTM 48 E AC |
| Festool ETS EC 150/5 EQ, ETS EC 150/3 EQ | Festool CTM 26 E AC, CTM 36 E AC, CTM 48 E AC |
| Flex GE 5, GE 5 R, GSE 5 R | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex GE 7 Kopf MH-R D225 / MH-O D225 MH-X D225 / MH-T 290*290 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex ORE 125-2 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex ORE 150-3, 150-5 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex SE 14-2 125 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex WSE 7 Dreieckschleifer | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex WSE 7 Rundschleifer | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex WST 700 Dreieckschleifer | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex WST 700 Rundschleifer | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex XS 713 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Hilti WFE 450 E | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hitachi/HiKOKI SV 13 YA | Hitachi/HiKOKI RP 250 YDM, RP 350 YDM, RP 500 YDM |
| Hitachi/HiKOKI SV 15 YC | Hitachi/HiKOKI RP 250 YDM, RP 350 YDM, RP 500 YDM |
| Jöst Moritz 2 | Flex VCE 44 M-AC |
| Mafell EVA 150E/5 - 150E/3 | Mafell S 35 M, S 25 M, S 50 M |
| Makita BO 6030, BO 6030JX | Makita VC 4210 M Adapter 192349-3 |
| Makita BO 6050, BO 6050J | Makita VC 4210 M |
| Metabo LSV 5-225 Comfort | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo LSV 5-225 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |

| Maschine | Entstauber |
|--|---|
| Metabo SXE 450, SXE 450 Duo, SXE 450 Turbo Tec | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo SXE 425, SXE 425 Turbo Tec | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo SXE 3150 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo SXE 3125 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Milwaukee ROS 150 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC |
| Mirka Miro 955 | Mirka 415 M |
| Mirka Leros | Mirka DE 1230 M AFC |
| Mirka Deros 325CV, 350 CV 650CV, 5650CV, 550CV, 625CV, 680 CV, Ceros 650CV, 625CV, 550CV | Mirka DE 1230 M AFC |
| Rokamat Teleskop Powerschleifer | Rokamat Rucksacksauger |
| Rokamat Heron | Starmix iPulse ARM 1635 ISPM |
| Rokamat Chameleon | Starmix iPulse ARM 1635 ISPM |
| Rupes ER 05 TE | Rupes S 145 |
| Rupes ER 155 TE | Rupes S 145 |
| Storch Omega 125, Omega 150 | Vac Tec 25 M |
| Würth ETS 125-E | Würth ISS 40/45-M automatic |
| Würth ETS 150-E twin | Würth ISS 40/45-M automatic |
| Würth WSS 225-E Compact | Würth ISS 40/45-M automatic |

* vor allem beim Schleifen großer Flächen mit Langhalsschleifern wird der Einsatz des ebenfalls geförderten Führungswagens empfohlen (s. Arbeitsschutzprämie [„Führungswagen für Langhalsschleifer und Entstauber“](#))

Mauernutfräsen

Folgende abgestimmte Systeme, Mauernutfräsen mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Entstauber | Geprüfte Schnitttiefe |
|---|---|-----------------------|
| AEG Mauernutfräse MFE 1500 / M | Milwaukee ASM 1400 | 25 mm |
| Baier Mauernutfräse BDN 453 | Baier BSS 508 M | 35 mm |
| Baier Mauernutfräse BMF 500 NL, BMF 501 | Baier BSS 508 M | 35 mm |
| Baier Mauernutfräse BMF 500 NL (Porenbeton), BMF 501 | Baier BSS 508 M | 35 mm |
| Bosch Mauernutfräse GNF 20 CA | Bosch GAS 50 M, GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch Mauernutfräse GNF 35 CA | Bosch GAS 50 M, GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 35 mm |
| Eibenstock EMF 125 | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP | 30 mm |
| Eibenstock EMF 150, 150.1 | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP | 45 mm |
| Eibenstock EMF 180 | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP | 50 mm |
| Flex Mauerschlitzer MS 1706 FR | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC | 35 mm |
| Hilti AG 125-13S, AG 125-15DB, AG 125-19SE, Staubhaube (Schlitzen) DC-EX 125/5" M | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y | 25 mm |
| Hilti DC-SE 20 | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y | 35 mm |
| Hitachi/HiKOKI Mnf CNF35U | Hitachi/HiKOKI RP 250 YDM, RP 350 YDM, RP 500 YDM | 25 mm |
| Hitachi/HiKOKI Mnf CNF45U | Hitachi/HiKOKI RP 250 YDM, RP 350 YDM, RP 500 YDM | 35 mm |
| ITW Spit D 60 | ITW Spit AC 1630 P M | 35 mm |
| ITW Spit D 88 E | ITW Spit AC 1630 P M | 25 mm |

| Maschine | Entstauber | Geprüfte Schnitttiefe |
|-------------------------------|---|-----------------------|
| ITW Spit D 90 | ITW Spit AC 1630 P M | 50 mm |
| ITW Spit F 40, Impex ST-H-68E | ITW Spit AC 1630 P M | 40 mm |
| Makita Mauernutfräse SG 1251 | Makita VC 4210 M | 25 mm |
| Metabo Mauernutfräse MFE30 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 25 mm |
| Metabo Mauernutfräse MFE 40 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 35 mm |
| Milwaukee WCE 30 | Milwaukee ASM 1400, AS 30 MAC, AS 42 MAC | 25 mm |
| Rems Krokodil 125 | Rems Pull M | 35 mm |
| Würth MSF 30 | Würth ISS 40/45-M automatic | 25 mm |
| Würth MSF 40 | Würth ISS 40/45-M automatic | 35 mm |

Putzfräsen

Folgende abgestimmte Systeme, Putzfräsen mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Entstauber | Frästiefe |
|----------------------------|---|-----------|
| Baier BFF 222 | Baier BSS 508 M | 5 mm |
| Baier BFF 222 | Baier BSS 508 M | 3 mm |
| Bosch GBR 15 CA | Bosch GAS 55 M AFC | 3 mm |
| Eibenstock EPF 1503 | Eibenstock DSS 25M, DSS 35 MIP, DSS 50 M | 3 mm |
| Festool SAF 750 E | Festool CTM, CTM AC, SRM, SRH | 5 mm |
| Metabo RF 14-115 Flachzahn | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 3 mm |

| Maschine | Entstauber | Frästiefe |
|---------------------------------|---|-----------|
| Metabo RF 14-115 Spitzzahn | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 3 mm |
| Metabo RFEV 19-125 RT Spitzzahn | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 3 mm |
| Metabo RFEV 19-125 RT Flachzahn | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 3 mm |

Schwingschleifer

Folgende abgestimmte Systeme, Schwingschleifer mit Absaugereinheit werden gefördert

| Maschine | Entstauber |
|-----------------------------|---|
| AEG Schwingschleifer VS 230 | Milwaukee ASM 1400 |
| AEG VSS 260/K, VSSE 260 | Milwaukee ASM 1400 |
| Bosch GSS 230 AE | Bosch GAS 50 M, GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Bosch GSS 280 AE | Bosch GAS 50 M, GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC |
| Berner BOS-280 | BWDVC Top PERM M BG |
| Festool LS 130 EQ | Festool CTM, CTM AC, SRM, SRH |
| Festool RS 100 CQ | Festool CTM, CTM AC, SRM, SRH |
| Festool DTSC 400 Li | Festool CTM 26 E AC, CTM 36 E AC, CTM 48 E AC |
| Festool RTSC 400 | Festool CTM 26 E AC, CTM 36 E AC, CTM 48 E AC |
| Flex MS 714 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex ODE 100-2 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex OSE 80-2 | Flex VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Hilti WFO 280 | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y |
| Hitachi/HiKOKI SV 12 SG | Hitachi/HiKOKI RP 250 YDM, RP 350 YDM, RP 500 YDM |

| Maschine | Entstauber |
|---|--|
| Hitachi/HiKOKI SV 12 SV | Hitachi/HiKOKI RP 250 YDM, RP 350 YDM, RP 500 YDM |
| Mafell UVA 115E | Mafell S 35 M, S 25 M, S 50 M |
| Makita BO 3711, BO 3711J | Makita VC 4210 M , Adapter 192349-3 |
| | |
| Makita BO 4900V , 4901J | Makita VC 4210 M, Adapter 192349-3 |
| Metabo SRE 3185 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo SR 2185 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Metabo SRE 4350 TurboTec, SRE 4351 TurboTec | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M |
| Mirka Deos 353CV, 383CV, 663 CV | Mirka DE 1230 M AFC |
| Rupes LS 21 AE | Rupes S 145 |
| Storch Delta 100 | Vac Tec 25 M |
| Storch Quadra 80 | Vac Tec 25 M |
| Würth ESS 115-2 | Würth ISS 40/45-M automatic |

Stockmaschinen

Folgende abgestimmte Systeme, Stockmaschinen mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Entstauber |
|------------------|------------------------------------|
| Flex LST 803 VR | VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |
| Flex LST 1503 VR | VCE 45 MAC, VCE 33 MAC, VCE 44 MAC |

Trennschleifer

Folgende abgestimmte Systeme, Trennschleifer mit Absaugeinheit oder Absaugeinheiten werden gefördert

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber | Schnitttiefe |
|---|------------------|----------------------------------|--------------|
| Bosch GWX 9-115 S | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWX 9-125 S 10-125, 13-125, 13-125 S, 14-125, 15-125 PS, 17-125 S, 17-125 T, 18V-10 C, PC, PSC, SC | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 11-125, GWS 11-125 P | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 12-125 CI, CIX, CIP, CIPX, CIE, CIEX, CIEP, CIEPX | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 13-125 CI, CIX, CIE, CIEX | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 15-125 CI, CIX, CIP, CIPX, CIE, CIEP, CIEPX, CIT, INOX, CIH, CIEH, CITH, CISTH | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 17-125 CI, CIX, CIE, INOX | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 18V-10C, PC, PSC, SC | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 18V-115 C, SC | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |
| Bosch GWS 18V-125 C, PC, PSC, SC | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 20 mm |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber | Schnitttiefe |
|---|------------------------------------|---|--------------|
| Bosch GWS 1000, 1100, 1400 | GDE 115/125 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | |
| Bosch GWS 26-230 LVI, 22-230 LVI, 24-230 LVI, 24 230 JVX | GDE 230 FC-T | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 40 mm |
| Bosch GWS 20-230 H,JH 22-230 H, JH, 24-230 H, JH, 26-230 JH | GDE 230 FC-S | Bosch GAS 35 M AFC, GAS 55 M AFC | 40 mm |
| Eibenstock ETR 230 | | Eibenstock DSS 25 M, DSS 50 M, DSS 35 M iP | 40 mm |
| Festool DSC-AG 125 | | Festool CTM 36 E AC HD | 20 mm |
| Hilti AG 125-13S, AG 125-15DB, AG125-19SE, AG 125-A22, AG 125-A36 | Staubhaube(Trennen) DC-EX 125/5" C | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM | 20 mm |
| Hilti AG230-24D, AG 230-27DB | Staubhaube(Trennen) DC-EX 230/9" | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM | 40 mm |
| Hilti DCH 230 mit Tiefenanschlag | | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM | 40 mm |
| Hilti DCH 300 mit Tiefenanschlag | | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y | 35 mm |
| Hilti DCH 300 X mit Tiefenanschlag | | Hilti VC 20 UM, VC 40 UM, VC 20 UM Y, VC 40 UM Y | 40 mm |
| Hitachi/HiKOKI G13SB2 | | Hitachi/HiKOKI RP 250 YDM, RP 350 YDM, RP 500 YDM | 20 mm |
| Hytile Dachziegelschneider | | | |
| Makita 4100 KB | | Makita VC 4210 M | 20 mm |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber | Schnitttiefe |
|---|-----------------------------------|---|--------------|
| Makita DGA 504, 505, 506, 511, 513, 514, 515, 517, GA5040R, GA5040CF01, GA5021CF01, 9565PC01, 9565PCV01 | Haube 196845-3 Adapter P-70421 | Makita VC 4210 M | 20 mm |
| Makita 9562 CR | | Makita VC 4210 M | 20 mm |
| Metabo W 12-125 HD Set CED | | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 20 mm |
| Metabo W 12-125 HD Set CED Plus | | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 20 mm |
| Metabo W 9-125, W 9- 125 Quick, WP 9-125 Quick, WEV 10-125 Quick | Trenn-Absaughaube CED 125 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 M | 20 mm |
| Metabo W 12-125 Quick, WP 12-125 Quick, WPB 12-125 Quick, W 12-125 HD | Trenn-Absaughaube CED 125 plus | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 | 20 mm |
| Metabo WE 15-125 Quick, WEP 15-125 Quick, WEV 15-125 Quick, WEV 15-125 Quick HT, WE 15-125 HD | Trenn-Absaughaube CED 125 | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 | 20 mm |
| Metabo WE 17-125 Quick, WE 17-125 Quick RT, WEV 17-125 Quick, WEV 17-125 Quick RT | Trenn-Absaughaube CED 125 Plus | ASR 35 M Auto Clean, ASR 35 M ACP, ASR 35 H ACP, ASR 50 MSC, SRH 2050 | 20 mm |

| Maschine | Absaugsystem | Entstauber | Schnitttiefe |
|----------------------------|--------------|---|--------------|
| Milwaukee AGV 12-125 X | DEC 125 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC | 20 mm |
| Milwaukee AGV 15-125 XE | DEC 125 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC | 20 mm |
| Milwaukee AGV 22-230 | DEC 230 | Milwaukee AS 300 EMAC, AS 30 MAC, AS 42 MAC | 40 mm |
| Rems Krokodil 125 | | Rems Pull M | 20 mm |
| Rems Krokodil 180 | | Rems Pull M | 40 mm |

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung?, etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
 Abteilung Präventionskoordination
 Kronprinzenstraße 62 – 66
 44135 Dortmund
 Tel: 0231 / 5431 - 1007
 Fax: 0800 / 6686688 - 38950
 Mail: arbeitsschutzpraemien@bgbau.de

Bei Fragen zu den Listen wenden Sie sich bitte an:

Dieter Höber
 Stellv. Leiter Bereich Messtechnik
 BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
 Bereich Messtechnik
 Landsberger Straße 309
 80687 München
 Tel: 089 / 8897 - 854
 Fax: 0800 / 6686688 - 38550
 Mail: dieter.hoeber@bgbau.de