

ASUP

asup
gmbh

... immer einen Schritt voraus!

ENTSORGUNG
ARBEITSSCHUTZ
BAUBEDARF
TECHNIK

Stand: April 2024

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck und Vervielfältigung – auch auszugsweise – nur nach ausdrücklicher und schriftlicher Genehmigung durch den Herausgeber! Alle Angaben wurden nach bestem Wissen erstellt. Da ständig neue Erkenntnisse und Veränderungen hinzukommen, sind Fehler leider nicht ausschließbar und es kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden!

Herausgeber

ASUP GmbH | Beckedorfer Bogen 10 | 21218 Seevetal
Tel.: 04105 59 888 0 | info@asup.info

Geschäftsführer

Leonid Brose | Stephan Cochanski

Sitz und Registergericht HR Lüneburg HRB 201196
USt-IdNr. DE 812647604 | Steuernummer: 15/206/05312



... immer einen Schritt voraus!

Inhaltsverzeichnis

ASUP GmbH	4
Standorte & Ansprechpartner.....	6
Mietpark.....	8
Übersicht Mietgeräte	10
Wartung & Reparatur.....	12
Schulung.....	13

Entsorgung 14 – 25

Produktübersicht	16
Big Bags	18
Plattenbags.....	20
Entsorgungssäcke	22
Ständer/Sammler/Fässer	24

Arbeitsschutz 26 – 67

Overalls.....	28
Einwegmasken.....	36
Dräger Atemschutz	38
Sundström Atemschutz.....	42
3M Atemschutz.....	47
Alcotester & Gasmessgeräte	50
Kopfschutz	53
Gehörschutz.....	54
Schutzbrillen	56
Sicherheitsschuhe	58
Fallschutz	61
Handschuhe	62
Erste Hilfe.....	67

Baubedarf 68 – 93

Klebebänder.....	70
Sprühkleber & Klebefolien	73
Folien und Abdeckplanen.....	74
Glove Bags	77
Staubschutztüren.....	78
Verpackungsmaterial.....	79
Spachtel, Kellen, Reibebretter	80
Farbwalzen & Pinsel.....	82
Chemikalien & Sprühgeräte.....	86
Reinigung	88
Eimer & Kübel.....	90
Besen & Schaufel.....	91
Baustellenabsicherung	92

Technik 94 – 157

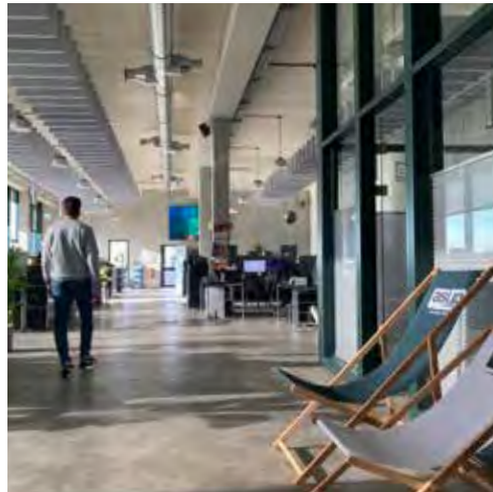
Staubschutztür	96
Schleusen.....	97
Wassermanagement	102
Unterdruckhaltegeräte.....	104
Messgeräte.....	112
Saugtechnik.....	114
Entrosten.....	128
Schleifen.....	130
Fräsen	140
Sandstrahlen.....	146
Ventilatoren & Schläuche.....	150
Scangrip Baustrahler	152
Heizlüfter & Elektrisches Zubehör.....	154

25 Jahre ASUP GmbH

Die ASUP GmbH ist seit 25 Jahren der führende Komplettanbieter für Produkte für die Bereiche **Entsorgung, Sanierung, Arbeitsschutz und Technik**. Mit fundiertem Fachwissen und langjähriger Erfahrung bieten wir erstklassige Lösungen für Kundenbedürfnisse in diesen wichtigen Bereichen. Unser Engagement für Innovation und unsere Zuverlässigkeit hat ASUP zu einem vertrauenswürdigen Partner der verschiedenen Branchen gemacht.

Sortiment, Service & Innovation

- ▶ Umfangreiches Produktsortiment zu besten Preisen
- ▶ Kundenservice & fachkundiger Außendienst
- ▶ Europas größter Mietpark
- ▶ Schulungszentrum für zertifizierte Weiterbildung
- ▶ Servicepoint für Wartung & Reparaturen
- ▶ Eigene Entwicklung neuer Verfahrenstechnik
- ▶ Einweisungen vor Ort



asupZentrale
gmbh

ASUP GmbH Hamburg
Beckedorfer Bogen 10
21218 Seevetal
Tel.: +49 (0) 4105 - 59 888 0
Fax: +49 (0) 4105 - 59 888 0
info@asup.info



asupStore
gmbh

ASUP Store Berlin
Erna-Samuel-Str. 5
10551 Berlin Moabit
Tel.: +49 (0) 30 - 67 968 333
Fax: +49 (0) 30 - 33 309 943
lager.berlin@asup.info

Effiziente Logistik

An vier Standorten in Seevetal, Duisburg, Berlin und der Schweiz sorgen über einhundert Mitarbeiter und 10.000 m² Lagerfläche für eine schnelle Produktverfügbarkeit. Produkte, die bis 12 Uhr bestellt wurden verlassen in der Regel noch am selben Tag unser Lager. Direktimporte, eine langjährige Zusammenarbeit mit namhaften Herstellern und unser großes Einkaufsvolumen garantieren Ihnen besonders attraktive Einkaufskonditionen.

Online gut informiert



Rund um die Uhr steht Ihnen das Sortiment unseres Online-Shops zur Verfügung. Dort finden Sie auch die Termine für unsere Schulungen sowie Infos zu unserem Mietpark und den Serviceangeboten Wartung & Reparatur. Schauen Sie mal rein.

www.asup.info



STS Service & Rent GmbH
Mausegatt 21 + 26
47228 Duisburg
Tel.: +49 (0) 2065 - 423 48 70
Fax: +49 (0) 2065 - 423 99
info@sts-sr.de



ASUP Schweiz GmbH
Rietstrasse 6
8108 Dällikon
Tel.: +41 (0) 55 442 35 19

info@asup.ch

asup **Zentrale** gmbh

Telefon 04105 - 59 888 0 | info@asup.info

An unserem Hauptstandort in Seevetal bei Hamburg sind wir mit einem großen Team für Sie vor Ort. Aus den verschiedenen Lagern in Seevetal und Hamburg rüsten wir Ihre Baustelle perfekt aus.

asup **Store Berlin** gmbh

Telefon 030 - 67 968 333 | lager.berlin@asup.info

Um Ihnen noch mehr Service bieten zu können, haben wir im Dezember 2018 unseren neuen Store in Berlin Moabit eröffnet. Hier finden Sie auf 640 m² eine große Auswahl aus unserem Entsorgungs- und Arbeitsschutzsortiment - direkt zum Mitnehmen. Gerne versenden wir Ihnen die Ware noch am selben Tag auf die Baustelle. Alles andere aus unserem Sortiment bestellen wir Ihnen bei Bedarf im Zentrallager in Seevetal und liefern es direkt zu Ihnen. In unserem Schulungsraum vor Ort, finden regelmäßige Schulungen statt. Vor Ort und auch auf der Baustelle stehen Ihnen unsere kompetenten Mitarbeiter zur Seite. Rufen Sie uns an oder kommen Sie vorbei und überzeugen Sie sich von unserem Service und der ausgezeichneten Qualität unserer Produkte.



SERVICE | RENT | ACADEMY
STS Service & Rent GmbH

Telefon 02065 - 42348 - 70 | E-Mail service@sts-sr.de

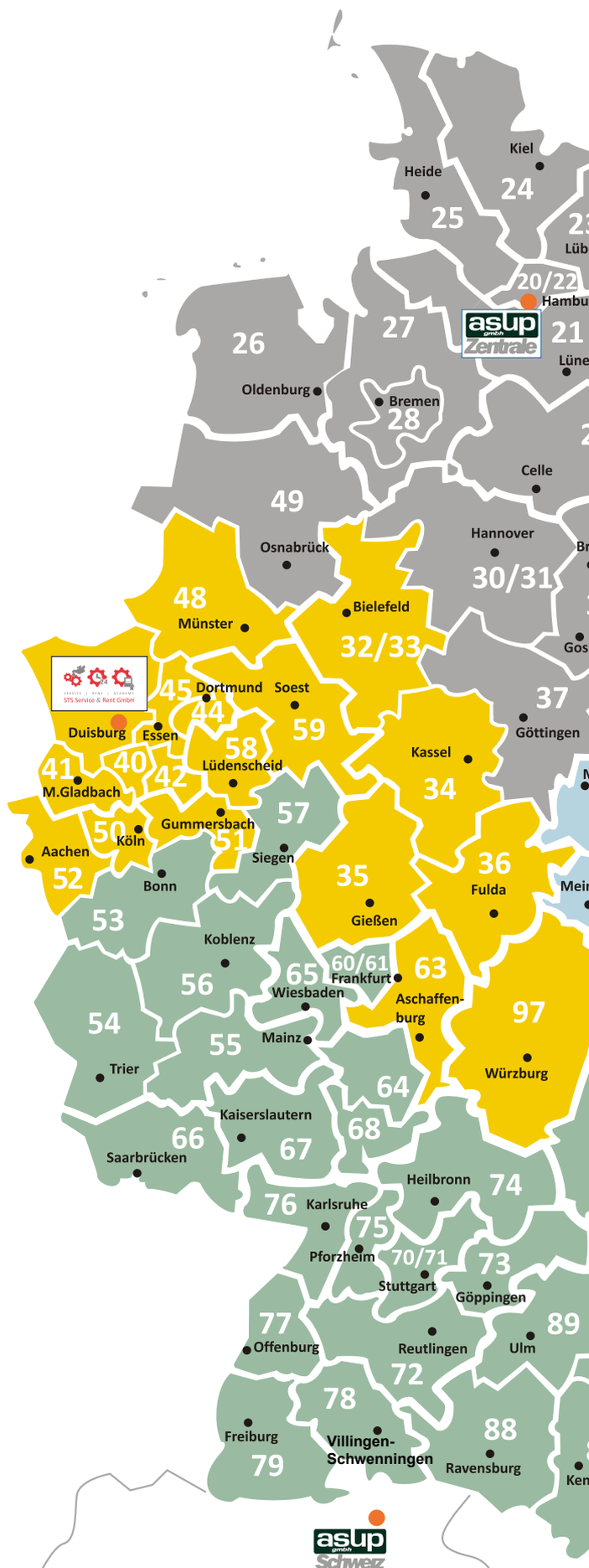
An unserem Standort in Duisburg bieten wir Ihnen jede Menge Service. Unser Mietservice mit großem Sortiment ist die perfekte Lösung für die bedarfsgerechte Erweiterung Ihres Geräteparks. Unser speziell geschultes Fachpersonal übernimmt gerne die Wartung und Reparatur Ihrer ASI Gerätschaften.

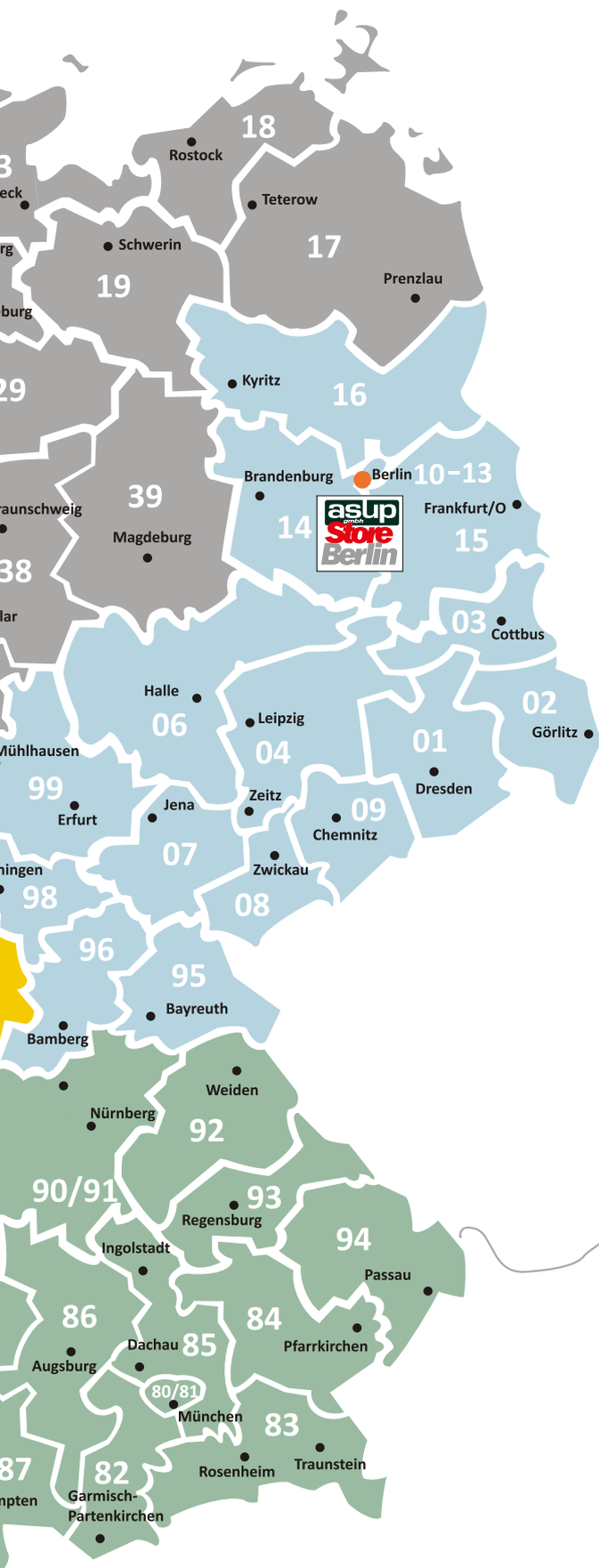
asup **Schweiz** schweiz gmbh

Telefon +41 (0) 55 442 35 19 | info@asup.ch

An unserem Standort in Dällikon empfangen wir seit dem 1. Oktober 2014 auch hier unsere Kunden. Dällikon ist im Bezirk Dielsdorf des Kantons Zürich.

Mit einer Größe von 1.600 m² und insgesamt 1.200 Palettenstellplätzen bieten wir optimale Lagermöglichkeiten. Vor Ort und auch auf der Baustelle stehen Ihnen unsere kompetenten Mitarbeiter ebenfalls in der Schweiz zur Seite.





Team Nord

Telefon 04105 - 59 888 -72
E-Mail nord@asup.info

Das gesamte Team Nord finden Sie auf unserer Homepage www.asup.info/vertriebsgebiete/nord



Team West

Telefon 04105 - 59 888 -73
E-Mail west@asup.info

Das gesamte Team West finden Sie auf unserer Homepage www.asup.info/vertriebsgebiete/west



Team Ost

Telefon 04105 - 59 888 -74
E-Mail ost@asup.info

Das gesamte Team Ost finden Sie auf unserer Homepage www.asup.info/vertriebsgebiete/ost



Team Süd

Telefon 04105 - 59 888 -75
E-Mail sued@asup.info

Das gesamte Team Süd finden Sie auf unserer Homepage www.asup.info/vertriebsgebiete/sued



SIE HABEN EIN GROSSPROJEKT UND IHR GERÄTEPARK REICHT NICHT AUS? WIR LIEFERN INNERHALB VON 24 STUNDEN!



Unser Mietpark mit großem Sortiment, ist die perfekte Lösung für die bedarfsgerechte Erweiterung Ihres Geräteparks. Ganz einfach und unkompliziert. So sparen Sie hohe Anschaffungskosten und die damit verbundenen Kapitalbindungen. Gerne lassen wir Ihnen unsere Mietpreisliste zukommen.

Welche Vorteile bietet Ihnen unser Mietpark?

- ▶ Lieferung innerhalb von 24 Stunden
- ▶ keine Kapitalbindung
- ▶ neuwertige, überprüfte Geräte
- ▶ umfangreiche Produktpalette
- ▶ hohe Verfügbarkeit
- ▶ schnelle, einfache Abwicklung

Welche Geräte können Sie bei uns mieten?

- ▶ Unterdruckhaltegeräte
- ▶ Schleusentechnik
- ▶ Atemschutz
- ▶ Industrie- und Gefahrstoffsauger
- ▶ Vorabscheider
- ▶ Bodenschleifmaschinen
- ▶ Bodenfräsen
- ▶ Messgeräte
- ▶ **NEU** BT 40-Fräsverfahren

FRÄSVERFAHREN BT40 FÜR BODEN- & RANDBEARBEITUNG

NEU
in der
Miete



Geräteset für den Einsatz eines anerkannten emissionsarmen Verfahrens für Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten an Asbestprodukten nach DGUV Information 201-012 (bisher BGI 664).

Gerätetechnik zum Entfernen von:

- ▶ asbesthaltiger ausgehärteter Kleber
- ▶ zähplastischer Materialien auf festen mineralischen Untergründen (z. B. Estrich oder Beton)

Vorteile des BT40-Sets:

- ▶ Bei genauer Einhaltung des Verfahrens wird das Akzeptanzrisiko von 10.000 Asbestfasern unterschritten
- ▶ Deutschlandweit anerkanntes emissionsarmes Verfahren gem. TRGS 519 Nr. 2.9
- ▶ Verringerte Schutzanforderungen (keine Schleusen, kein Unterdruck,...)
- ▶ Bequemes Arbeiten mit reduzierter PSA-Anforderung (z.B. FFP2)
- ▶ Keine objektbezogene Anzeige notwendig
- ▶ Kürzeste Rüstzeiten: nur Boden- und Eckfräse gehen mit in den Sanierungsbereich – Sauger und Vorabscheider bleiben draußen (bis zu 100 Meter Schlauchlänge!)
- ▶ Kein Abfall-Transport mehr innerhalb der Baustelle (Direktabfüllung in BigBags)
- ▶ Für alle (schadstoffhaltigen) Untergründe geeignet – auch elastische Beschichtungen sind ohne Probleme möglich
- ▶ Tiefeneinstellung = gleichbleibender Tiefenabtrag bis zu 12 mm in einem Arbeitsgang möglich
- ▶ Auf eine Freimessung kann verzichtet werden



Art.-Nr. 98941

enviro BT 40 Fräsverfahren

Notwendiges Zubehör (zum Kauf)

Art.-Nr. 9130

Asbest Big Bag 85 x 85 x 75 cm

Weiteres Zubehör auf Anfrage. Individuell angepasst.



▶ **Fragen zur Vermietung?**

Telefon: 02065 - 42 348 - 70 | E-Mail: vermietung@asup.info

ÜBERSICHT MIETPARK

▶ Jetzt reservieren: Telefon 02065 - 42 348 - 70

Mindestmietzeit: 7 Tage

Atemschutzmasken und Gebläsefiltergeräte	Art.-Nr.
Scott Proflow 2 SC Asbest Gebläsefiltereinheit	03589

Industriesauger	Art.-Nr.
Enviro Dustkiller 1430 H+Asbest	98627
Nitfisk ALTO ATTIX 30-0H PC	98633
ASUP Dustkiller DK BL 301 BH H+Asbest	98868
ASUP Dustkiller DK BL 302 LP H+Asbest (inkl. Longopac)	51175
enviro Saug- und Abfüllanlage: enviro Dustkiller CV 119 12,5 kW + EasyBag Maxi zzgl. Big Bag und Schläuche. Anmietung nicht ohne Einweisung durch geschultes Personal möglich!	49952
enviro Dustkiller Tromb 400 Asbest	77777
enviro Dustkiller DG 50 EXP	11660
Ruwac DS 1400 H	3518
Dustcontrol DC 3800H Asbest	4623

Mobile Entstauber	Art.-Nr.
deconta mobile Entstaubungsanlage ME 12**	3407

Vorabscheider	Art.-Nr.
Blastrac Vorabscheider BPS-LP.0021 (mit Longopac-System)	7973

Bodentechnik	Art.-Nr.
enviro Bodenstripper	08935
Blastrac Bodenstripper BS 110	00150
enviro Bodenschleifmaschine BGS-250 A + zzgl. Reinigungskosten	01596
Blastrac Bodenschleifmaschine BG-250 E + zzgl. Reinigungskosten	1596

Schleusen	Art.-Nr.
Personenschleusen	
1-Kammer-Personenschleuse (ohne Zwangsverriegelung/Dusche) Modelle: Eco Line, Classic, ENVIRO, AirWay	4094, 51161 51165, 51169
2-Kammer-Personenschleuse (ohne Zwangsverriegelung/Dusche) Modelle: Eco Line, Classic, ENVIRO, AirWay	1113, 51162 51166, 51170
3-Kammer-Personenschleuse (inkl. Zwangsverriegelung/Dusche/ Wassermanagement) Modelle Eco Line, Classic, ENVIRO, AirWay	2625, 51163 51167, 51171
4-Kammer-Personenschleuse (inkl. Zwangsverriegelung/Dusche/ Wassermanagement) Modelle: Eco Line, Classic, ENVIRO, AirWay	51160, 51164 51168, 51172
deconta mobile Schleuse decontamination mobil ECO 3000	06659
Luftdusche Quick-Dusch	00171
Materialschleusen	
Materialschleuse Classic Modell 2000 mit Zwangsverriegelung, inkl. Steuerung & 2x Erweiterungskammern (Kammern 4x2 Mtr.)	79511
Materialschleuse Classic Modell 2000 mit Zwangsverriegelung, inkl. Steuerung, ohne Erweiterungskammern (Kammern 2x2 Mtr.)	97979
Erweiterungskammern 2 Stück Materialschleuse Classic (Kammern 2x1 Mtr.)	97977
Materialschleuse AirWay (Kammern 4x1,8 Mtr., Flügeltüren)	51176
Satz Materialschleusentüren (3 Stück) einflügelig mit Zwangsverriegelung	00708
Satz Materialschleusentüren (3 Stück) zweiflügelig mit Zwangsverriegelung	2221

* Das Zubehör ist für den ordnungsgemäßen Einsatz der Geräte zwingend erforderlich. ** DOP-Test inklusive

Wassermanagement	Art.-Nr.
deconta Durchlauferhitzersystem 400 V	01967
deconta Abwasserfilteranlage AS 300 M	4495
deconta Boilersystem D 130 L	2409
enviro Durchlauferhitzersystem C 400 V	51174

Unterdruckmessgeräte	Art.-Nr.
deconta Aircontrol S2 1-Kanal	00472
deconta Aircontrol S2 2-Kanal	2239
deconta Aircontrol S2 3-Kanal	1841
deconta Aircontrol S2 4-Kanal	1275
deconta Telealarm GSM	3793
UMG VAC-4C 4-Kanal	51177

Unterdruckhaltegeräte ** DOP-Test inklusive	Art.-Nr.
deconta D 60 SE (600 m ³ /h)	2259
deconta D 100 SE (900 m ³ /h)	5890
deconta G 100 (1650 m ³ /h)	026061
deconta D 305 SE (2000 m ³ /h)	2867
deconta D 610 SE (4500 m ³ /h)	2025
deconta D 910 SE (6000 m ³ /h)	2240
deconta D 1200 SE (12.000 m ³ /h)	2266
deconta G 200 (3.000 m ³ /h)	69800
deconta G 300 (5.150 m ³ /h)	05992
deconta G 700 ((70.000 m ³ /h) automatische oder manuelle Unterdruck- / Volumenstromregelung, 3-stufige Filteraufnahme DOP-Test nicht inklusive)	8533

Verfahrenstechnik	Art.-Nr.
enviro BT40 Boden und Randbearbeitung Saug- / Abfüllanlage, FloorCat, Eckfräse und Zubehör	51173

Messtechnik	Art.-Nr.
Asbestmessgerät ALERT Portable PRO1000	98891
Luftprobenahmegerät airsampler 30 S	99894



► Fragen zur Vermietung?

Telefon: 02065 - 42 348 - 70 | E-Mail: vermietung@asup.info

WARTUNG & REPARATUR

DIE JÄHRLICHE WARTUNG UND UVV NACH DGUV VORSCHRIFT 3 UND VDI 701/702 SIND FÄLLIG?



Schon gewusst?

Für **ASI Gerätschaften** ist **1 x jährlich** die Wartung & UVV Prüfung (nach DGUV V3 / VDI 701/702) vorgeschrieben. Die Wartung Ihrer **Atemschutztechnik** nach DGUV Regel 112-190 ist **1 x halbjährlich** vorgeschrieben.

Unser Serviceteam wartet alle ASI Gerätschaften. Und damit künftig keine Fälligkeit im Tagesgeschäft mehr untergeht, erinnern wir Sie mit unserem Wartungsvertrag rechtzeitig!



Welchen Service bieten wir Ihnen?

- ▶ Wartung Ihrer kontaminierten Gerätschaften
- ▶ Elektronische Prüfung (UVV Prüfung gemäß DGUV Vorschrift 3)
- ▶ Einweisung in die Gerätetechnik
- ▶ Beratung und Baustelleneinrichtung



Welche Geräte können Sie bei uns warten lassen?

- ▶ Atemschutzmasken und Gebläseeinheiten
- ▶ Gefahrstoff- und Industriesauger
- ▶ Fräs-, Schleif- und Strippermaschinen
- ▶ Unterdruckhalte- und Unterdruckmessgeräte
- ▶ Material- und Personalschleusen
- ▶ und viele weitere Gerätschaften für ASI-Arbeiten

Jetzt abschließen und sparen Wartungsvertrag

- ▶ Erinnerung zur nächsten fälligen Wartung
- ▶ jährliche Wartung (Sicht- und Funktionsprüfung)
- ▶ jährliche elektronische Prüfung nach DGUV Vorschrift 3
- ▶ Reinigung je Gerät (max. 30 Min.)



▶ **Fragen zu Wartung und Service?**

Telefon: 02065 - 42 348 - 70 | E-Mail: service@sts-sr.de

ASUP SCHULUNGEN SIE BENÖTIGEN SCHULUNGEN? IHRE SACHKUNDE NACH TRGS 519 LÄUFT AB?

In unserem Schulungscenter, der STS Academy bleiben Sie und Ihre Mitarbeiter immer auf dem neuesten Stand und können alle erforderlichen Lehrgänge und Fortbildungen, an mehreren Standorten

in Deutschland, oder sogar bei Ihnen vor Ort als In-House-Schulung in Anspruch nehmen.

Welche Schulungen gibt es?

- ▶ Sachkunde TRGS 519 Anlage 3; inkl. Gerätefachkunde & Fachkunde Mineralfasern – „großer Schein“
- ▶ Sachkunde TRGS 519 Anlage 4C; inkl. Fachkunde Mineralfasern – „kleiner Schein“
- ▶ Sachkunde Gebäudeschadstoffe inkl. Schimmelpilz
- ▶ Fortbildungslehrgang TRGS 519 Anlage 3
- ▶ Fortbildungslehrgang TRGS 519 Anlage 4
- ▶ Schimmelpilzschäden in Innenräumen DGUV 201-028
- ▶ Fachkunde - Mineralfaser
- ▶ Einweisung in filtrierenden Atemschutz
- ▶ Einweisung in Gerätetechnik (Fräs- und Schleiverfahren)



ONLINE-SCHULUNGEN IN 8 SPRACHEN

- ▶ Grundkurs Schimmelpilzschäden: Einführung
- ▶ TRGS 521: ASI-Arbeiten mit alter Mineralwolle
- ▶ Grundkurs PAK nach TRGS 524 & 551
- ▶ Filtrierender Atemschutz nach DGUV Regel
- ▶ Grundkurs Asbest nach TRGS 519 (Vorbereitung für Qualifikation nach Q 1E)
- ▶ TRGS 519: Anzeige und Gefährdungsbeurteilung mit Arbeitsplan

**Auch
In-House
möglich**

Wo finden die Schulungen statt?

- ▶ Berlin ▶ Duisburg ▶ Hannover ▶ Rostock ▶ Seevetal ▶ oder bei Ihnen vor Ort
- NEU: Ab 2025 auch in München ▶ Leipzig-Halle ▶ Stuttgart**

ANMELDUNG ONLINE

QR-CODE
SCANNEN



▶ QR-Code mit Handy scannen



▶ Formular online ausfüllen



▶ Dokument online versenden



▶ **Fragen zur Schulung?**

Telefon: 02065 - 42348 - 70 | E-Mail: schulungscenter@asup.info



01

ENTSORGUNG

PRODUKTÜBERSICHT	16
BIG BAGS	18
PLATTENBAGS	20
ENTSORGUNGSSÄCKE	22
STÄNDER/SAMMLER/FÄSSER	24

BIG BAGS

Art-Nr	SWL kg	Grundfläche cm	Höhe cm	Beschichtung	Schürze	Inliner	Sonstiges	Aufdruck
4086	250	40X40	75		✓			
9220	250	70X70	70	✓	✓			2-seitig/2-farbig, KMF Akkustikplatten
7070	1.000	75X75	90		✓			
9130	1.000	85X85	75	2x			EASY BAG / Einlauf	EASY BAG + Asbest
9101	1.000	85X85	75	2x			EASY BAG / Einlauf	Easy Bag
4823	1.000	90X90	90					
8861	1.000	90X90	110		✓	✓	SF 6:1	UN-Asbest
7414	1.000	90X90	110		✓	✓	SF 6:1	UN
5415	1.000	90X90	110		✓			
3816	1.000	90X90	110	✓	✓			
5416	1.000	90X90	110	✓	✓			Asbest
1015	1.250	90X90	110		✓			
7038	1.250	90X90	110	✓	✓			
2016	1.250	90X90	110	✓	✓			Asbest
1072	1.250	90X90	110		✓	✓		
6018	1.500	90X90	110		✓			
4865	1.500	90X90	110					
7413	2.000	90X90	110					
0333	1.500	90X90	110			✓		
1035	1.250	90X90	115		✓		Auslauf	
49699	1.250	90X90	115	✓			Einlauf / Dokumententasche	
0005	1.250	90X90	115	✓			Ein- + Auslauf	
6428	250	90X90	120	✓	✓			KMF
0082	1.250	90x90	165		✓			
1822	1.250	90x90	165		✓		Auslauf	
1028	1.250	100x100	200		✓		Dokumententasche	
71000	600	125x125	150	✓	✓		Einlauf	KMF



Bändchengewebesäcke

Art-Nr	SWL kg	Grundfläche cm	Höhe cm	Beschichtung	Schürze	Inliner	Sonstiges	Aufdruck
2774		40	60					
2012		60	100			✓		
8696		60	100	✓				
1039		70	110					
2188		70	110					Asbest
0572		70	110	✓				NEU: UN-Asbest
10		140	220	✓			Kordel im Saum	KMF
20		140	220	✓			Bindeband / Hebeschlaufen	KMF
20000		140	220				Kordel im Saum	KMF
7770		140	220	✓			Kordel im Saum	KMF

Plattenbags

Art-Nr	SWL kg	Grundfläche cm	Höhe cm	Beschichtung	Schürze	Inliner	Sonstiges	Aufdruck
8670	1.250	120X70	60	✓				Asbest
0089	1.500	175X125	45	✓				Asbest
2033	1.000	260X125	30	✓				Asbest
1433	1.500	260X125	30	✓				Asbest
1033	1.500	260X125	45	✓				Asbest
1585	1.250	320X125	30	✓				Asbest
1385	1.500	320X125	30	✓				Asbest
6766	1.500	320X125	45	✓				Asbest

Containerbags

Art-Nr	SWL kg	Grundfläche cm	Höhe cm	Beschichtung	Schürze	Sonstiges	Aufdruck
0119		340/220X195	165	✓		7 m ³	
6125		340/220X195	165	✓			Asbest
6113		620x240	115	✓			Asbest
35		620X240	225	✓		35 m ³	
1421		620X240	115	✓			
9020		650X240	160	✓		25 m ³	
9036		650X240	240	✓		38 m ³	
7036		710X250	250	✓			
6126		420/240x182	175	✓		10 m ³	

Big Bag unbeschichtet

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ SF 5:1
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge

▶ unbeschichtet



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
40 x 40 x 75 cm	250 kg	130 g/m ²	100 Stk.	4086
75 x 75 x 90 cm	1.000 kg	130 g/m ²	120 Stk.	7070
90 x 90 x 110 cm	1.000 kg	130 g/m ²	120 Stk.	5415
90 x 90 x 110 cm	1.250 kg	140 g/m ²	120 Stk.	1015
90 x 90 x 110 cm	1.500 kg	160 g/m ²	100 Stk.	6018
90 x 90 x 165 cm	1.250 kg	150 g/m ²	100 Stk.	0082
100 x 100 x 200 cm	1.250 kg	150 g/m ²	50 Stk.	1028

Big Bag beschichtet

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ SF 5:1
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge

▶ beschichtet



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 110 cm	1.000 kg	130 + 20 g/m ²	120 Stk.	3816
90 x 90 x 110 cm	1.250 kg	150 + 20 g/m ²	120 Stk.	7038

Big Bag unbeschichtet mit LDPE-Inliner

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ SF 5:1
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge

▶ unbeschichtet + LDPE-Inliner
ca. 55 my lose eingesteckt



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 110 cm	1.250 kg	150 g/m ²	100 Stk.	1072
90 x 90 x 110 cm	1.500	170 g/m ²	100 Stk.	0333

Steine Big Bag

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ unbeschichtet
- ▶ SF 5:1
- ▶ oben offen
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 90 cm	1.000 kg	140 g/m ²	200 Stk.	4823
90 x 90 x 110 cm	1.500 kg	160 g/m ²	120 Stk.	4865
90 x 90 x 110 cm	2.000 kg	220 g/m ²	100 Stk.	7413

MIRAWO Big Bag

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ SF 5:1
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen
- ▶ Aufdruck: „Mineralwolle (KMF) - kann Krebserkrankungen hervorrufen! Schutzausrüstung tragen! Behälter entspricht der TRGS 521“
- ▶ Speziell für Odenwaldplatten:
Aufdruck: „KMF-haltige Akkustikplatten“*



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
70 x 70 x 70 cm	250 kg	80 + 20 g/m ²	200 Stk.	9220
90 x 90 x 120 cm	250 kg	65 + 20 g/m ²	200 Stk.	6428
90 x 90 x 120 cm	250 kg	65 + 20 g/m ²	200 Stk.	64281
125 x 125 x 150 cm	600 kg	65 + 20 g/m ²	120 Stk.	71000

MIRAWO Big Bag transparent

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ SF 5:1
- ▶ transparent
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen
- ▶ Aufdruck: „MINERALWOLLE (KMF) kann Krebserkrankungen hervorrufen! Schutzausrüstung tragen! Behälter entspricht der TRGS 521“



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 120 cm	250 kg	65 + 20 g/m ²	30 Stk.	64281
125 x 125 x 150 cm	600 kg	65 + 20 g/m ²	120 Stk.	71001

UN Gefahrgut Big Bag mit Asbestaufdruck

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ unbeschichtet
- ▶ mit LDPE-Inliner 40 my
- ▶ SF 6:1
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge
- ▶ UN-Gefahrgut-Zulassung 13H3Y:
- ▶ Für Materialien der Verpackungsgruppe II (gefährliche Stoffe)
- ▶ mit Asbestaufdruck gem. REACH-Verordnung, 4-sprachig (de/en/fr/nl)
- ▶ entsprechen den Anforderungen der TRGS 519
- ▶ mit Gefahrgutaufdruck



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 110 cm	1.000 kg	160 g/m ²	100 Stk.	8861

Big Bag mit Asbestaufdruck

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ SF 5:1
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge
- ▶ Asbestaufdruck gem. REACH-Verordnung, 4-sprachig (de/en/fr/nl)
- ▶ entsprechen den Anforderungen der TRGS 519



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 110 cm	1.000 kg	130 + 20 g/m ²	120 Stk.	5416
90 x 90 x 110 cm	1.250 kg	140 + 20 g/m ²	120 Stk.	2016

Easy Bag mit oder ohne Asbestaufdruck

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ Gewebe doppelt beschichtet (innen und außen)
- ▶ mit kompletter Nahtabdichtung
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden 28 x 40 cm (ø x L)
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm Länge
- ▶ Aufdruck: Asbest-Logo, asup-Logo, 4-seitig, 2-farbig



▶ mit Asbestaufdruck

Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
85 x 85 x 75 cm	1.000 kg	160 + 20 + 20 g/m ²	100 Stk.	9130

▶ ohne Asbestaufdruck

Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
85 x 85 x 75 cm	1.000 kg	160 + 20 g/m ²	100 Stk.	9101

Big Bag mit Einlauf

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ oben mit Einlaufstützen 40 x 50 cm (ø x L)
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen 25 cm Länge
- ▶ staubdicht durch Kordel-Nahtabdichtung
- ▶ Eine DIN A4 Dokumententasche



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 115 cm	1.250 kg	150 + 20 g/m ²	100 Stk.	49699

Big Bag mit Auslauf

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ unbeschichtet
- ▶ SF 5:1
- ▶ Einfüllschürze zum Zubinden
- ▶ Auslaufstützen 35 x 50 (ø x L) cm
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge



Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 115 cm	1.250 kg	150 g/m ²	100 Stk.	1035
90 x 90 x 165 cm	1.250 kg	150 g/m ²	100 Stk.	1822

Big Bag mit Einlauf und Auslauf

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ SF 5:1
- ▶ Ein- und Auslaufstützen 40 x 50 cm (ø x L)
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge
- ▶ zusätzlich mit Kordel-Nahtabdichtung (staubdicht)

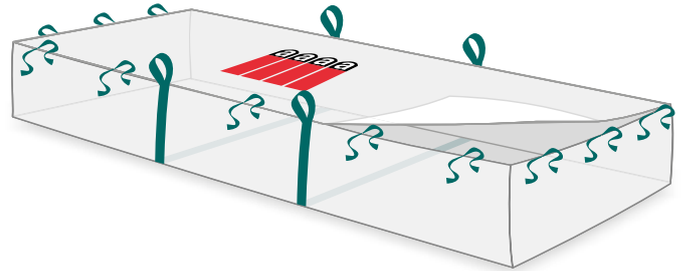


Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
90 x 90 x 115 cm	1.250 kg	150 + 20 g/m ²	100 Stk.	0005

Plattenbag mit Asbestaufdruck

- ▶ Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ SF 5:1
- ▶ Schürzendeckel zum Zubinden
- ▶ Boden geschlossen
- ▶ 4 Hebeschlaufen, 25 cm freie Länge
- ▶ Asbestaufdruck auf dem Deckel gem. REACH-Verordnung, 4-sprachig (de/en/fr/nl)

▶ Unsere Plattenbags sind mit dem Warnhinweis „ACHTUNG ENTHÄLT ASBEST“ bedruckt und entsprechen den Anforderungen der TRGS 519.

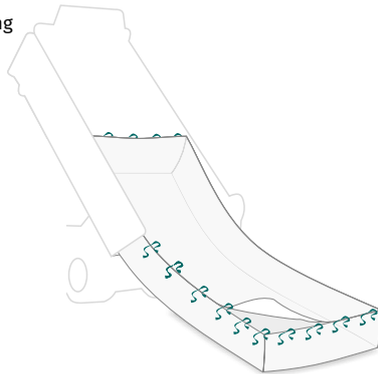


Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
120 x 70 x 60 cm	1.250 kg	140 + 20 g/m ²	120 Stk.	8670
175 x 125 x 45 cm	1.500 kg	120 + 20 g/m ²	100 Stk.	0089
260 x 125 x 30 cm	1.000 kg	75 + 25 g/m ²	110 Stk.	2033
260 x 125 x 30 cm	1.500 kg	120 + 20 g/m ²	110 Stk.	1433

Größe	SWL	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
260 x 125 x 45 cm	1.500 kg	120 + 20 g/m ²	100 Stk.	1033
320 x 125 x 30 cm	1.250 kg	70 + 20 g/m ²	100 Stk.	1585
320 x 125 x 30 cm	1.500 kg	120 + 20 g/m ²	100 Stk.	1385
320 x 125 x 45 cm	1.500 kg	120 + 20 g/m ²	100 Stk.	6766

Containerbag für Abroller

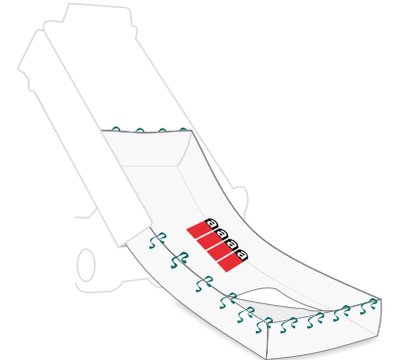
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ Schürzendeckel zum Zubinden
- ▶ ohne Hebegurte
- ▶ 2 x 9 Haltebänder zur Befestigung an den Planenhaken



Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
620 x 240 x 115 cm	17 m ³	120 + 20 g/m ²	25 Stk.	1421
650 x 240 x 160 cm	25 m ³	120 + 20 g/m ²	20 Stk.	9020
620 x 240 x 225 cm	34 m ³	120 + 20 g/m ²	20 Stk.	35
650 x 240 x 240 cm	38 m ³	120 + 20 g/m ²	20 Stk.	9036
710 x 250 x 250 cm	44 m ³	120 + 20 g/m ²	15 Stk.	7036

Containerbag für Abroller mit Asbestaufdruck

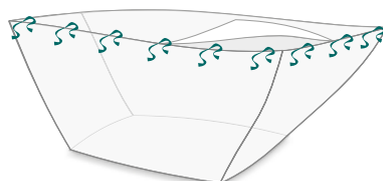
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ Schürzendeckel zum Zubinden
- ▶ ohne Hebegurte
- ▶ 2 x 9 Haltebänder zur Befestigung an den Planenhaken
- ▶ Asbestaufdruck gem. REACH-Verordnung 4-sprachig (de/en/fr/nl)
- ▶ entsprechen den Anforderungen der TRGS 519



Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
620 x 240 x 115 cm	17 m ³	120 + 20 g/m ²	25 Stk.	6113

Containerbag für Absetzmulde

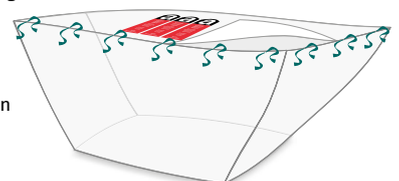
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ Schürzendeckel zum Zubinden
- ▶ ohne Hebegurte
- ▶ 2x 9 Haltebänder zur Befestigung an den Planenhaken



Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
340/220 x 195 x 165 cm	7 m ³	120 + 20 g/m ²	20 Stk.	0119
420/240 x 182 x 175 cm	10 m ³	120 + 20 g/m ²	20 Stk.	6126

Containerbag für Absetzmulde mit Asbestaufdruck

- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ Schürzendeckel zum Zubinden
- ▶ ohne Hebegurte
- ▶ 2x 9 Haltebänder zur Befestigung an den Planenhaken
- ▶ Asbestaufdruck gem. REACH-Verordnung 4-sprachig (de/en/fr/nl)
- ▶ entsprechen den Anforderungen der TRGS 519



Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
340/220 x 195 x 165 cm	7 m ³	120 + 20 g/m ²	30 Stk.	6125

Big Bag-Gestell / Einfüllhilfe

Dieses Big Bag-Gestell dient zum Aufhalten der Big Bags und besitzt keine Tragfähigkeit, da der Big Bag komplett auf dem Boden steht.

- ▶ Einfüllhilfe für Big Bags mit den Maßen 90 x 90 x 110 cm
- ▶ Material: Stahl
- ▶ Oberfläche: verzinkt
- ▶ Lieferung ohne Big Bag



Größe	VE	Art.-Nr.
101 x 101 x 110 cm	1 Stück	0222

Big Bag-Halter

Dieser Big Bag-Halter dient zum Aufhalten der Big Bags und besitzt keine Tragfähigkeit, da der Big Bag komplett auf dem Boden steht.

- ▶ leicht zu transportieren, innerhalb weniger Minuten aufbaubar
- ▶ erleichtert das Befüllen von Big Bags
- ▶ in vielen Fällen (z.B. auf Baustellen) ist ein mobiler Big Bag-Halter unersetzlich
- ▶ Material: Stahl
- ▶ Oberfläche: lackiert
- ▶ Gewicht: 18,00 kg



- ▶ (Lieferung ohne Big Bag)

Größe	VE	Art.-Nr.
101 x 101 x 140 cm	1 Stück	0576

Befülltrichter für Big Bags - Standkonstruktion

- ▶ stabiler Rahmen mit durchgehenden Einfahrtaschen für Gabelzinken
- ▶ Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- ▶ 4 Aufnahmehaken unter den Einfahrtaschen
- ▶ Unterfahrhöhe: 119 cm
- ▶ Trichteröffnung oben: 85 x 187,5 cm
- ▶ Trichteröffnung unten: 50 x 70 cm
- ▶ optimale Befüllung bei Big Bags mit 90 cm Höhe z.B. Art.-Nr. 4862, 4823)

- ▶ Material: Stahlblech
- ▶ Oberfläche: lackiert
- ▶ Gewicht: 311 kg
- ▶ Lieferung ohne Big Bag
- ▶ Sondergrößen auf Anfrage



Größe	VE	Art.-Nr.
97 x 197 x 205 cm	1 Stück	052

Big Bag Auslauf

Big Bag Auslauf zum einfachen und kontrollierten Entleeren von Big Bags mit Hilfe eines wiederverschließbaren Schiebers.

- ▶ sekundenschnelle Montierung an bereits befüllte Säcke
- ▶ Big Bag muss lediglich auf die Auslaufhilfe gestellt werden
- ▶ verstärkte Keilspitze, bohrt sich eigenständig in das Gewebe
- ▶ Integrierte Widerhaken fixieren den Auslauf, verhindern ein Herausfallen
- ▶ geeignet für alle Arten von frei fließenden Materialien wie z. B.: Futtermittel, Dünger, Saatgut, Pellets, Salz, Kies und Granulat.
- ▶ Material: Metall verzinkt



Größe	Innen Ø	VE	Art.-Nr.
459 mm hoch, 210 mm Ø	150 mm	1 Stk.	95870



PP-Bändchengewebesack

- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ mit Verschlussband
- ▶ ohne Aufdruck



▶ beschichtet

Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
60 x 100 cm	75 l	70 + 30 g/m ²	1000 Stk.	8696

▶ unbeschichtet

Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
40 x 60 cm	15 l	70 g/m ²	1000 Stk.	2774
70 x 110 cm	120 l	70 g/m ²	1000 Stk.	1039
80 x 130 cm	130 l	71 g/m ²	1000 Stk.	1883

▶ LDPE-Inliner 40 my

Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
60 x 100 cm	75 l	70 g/m ²	500 Stk.	2012

KMF-Sack Kordel im Saum

- ▶ ohne Traglastprüfung
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ Kordel im Saum zum Zubinden
- ▶ Aufdruck: „Mineralwolle (KMF) – kann Krebserkrankungen hervorrufen! Bitte tragen Sie entsprechende Schutzkleidung. Behälter entspricht der TRGS 521“



▶ unbeschichtet

Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
140 x 220 cm	1 m ³	65 g/m ²	200 Stk.	20000

▶ beschichtet

Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
140 x 220 cm*	1 m ³	65 + 20 g/m ²	200 Stk.	10

LDPE-KMF Sack

- ▶ Verschlussband zum Zubinden, lose eingelegt
- ▶ Inliner 80 my
- ▶ Aufdruck: „Mineralwolle (KMF) – kann Krebserkrankungen hervorrufen! Bitte tragen Sie entsprechende Schutzkleidung. Behälter entspricht der TRGS 521“



Größe	Volumen	VE	Art.-Nr.
140 x 220 cm	1 m ³	30 Stk.	6030

PP-Bändchengewebesack mit Asbestaufdruck

- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ LDPE-Inliner 80 my
- ▶ mit Verschlussband
- ▶ Asbestaufdruck gem. der REACH-Verordnung, 4-sprachig (de/en/fr/nl)



▶ beschichtet, mit UN-Kennzeichnung

Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
70 x 110 cm	120 l	70 + 30 g/m ²	500 Stk.	0572

▶ unbeschichtet

Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
70 x 110 cm	120 l	70 g/m ²	500 Stk.	2188

KMF-Sack mit 2 Hebeschlaufen

- ▶ ohne Traglastprüfung
- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ beschichtet
- ▶ Verschlussband zum Zubinden
- ▶ 2 Hebeschlaufen
- ▶ Aufdruck: „Mineralwolle (KMF) – kann Krebserkrankungen hervorrufen! Bitte tragen Sie entsprechende Schutzkleidung. Behälter entspricht der TRGS 521“



Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
140 x 220 cm	1 m ³	65 + 20 g/m ²	200 Stk.	20

KMF-Sack transparent

- ▶ UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe
- ▶ Kordel im Saum zum zubinden
- ▶ Aufdruck: „Mineralwolle (KMF) – kann Krebserkrankungen hervorrufen! Bitte tragen Sie entsprechende Schutzkleidung. Behälter entspricht der TRGS 521“



Größe	Volumen	Gewebestärke	VE	Art.-Nr.
140 x 220 cm	1 m ³	65 + 20 g/m ²	50 Stk.	7770

LDPE-Entsorgungssäcke

- ▶ besonders stark & reißfest
- ▶ verschiedene Farben und Größen
- ▶ ohne Aufdruck
- ▶ Rollen- und Stückware



Größe	Volumen	Stärke*	Farbe	VE	Art.-Nr.
70 x 110 cm*	120 l	50 my	blau	250 Stk.	1047
70 x 110 cm*	120 l	70 my	blau	200 Stk.	0561
70 x 110 cm*	120 l	100 my	blau	120 Stk.	90100
70 x 110 cm	120 l	200 my	schwarz	50 Stk.	7977

Größe	Volumen	Stärke*	Farbe	VE	Art.-Nr.
80 x 120 cm	150 l	100 my	schwarz	100 Stk.	1043
90 x 140 cm	220 l	100 my	transluzent	80 Stk.	6650
150 x 180 cm	700 l	110 my	schwarz	50 Stk.	8804

* innerhalb marktüblicher und technischer Toleranzen

LDPE-Sack mit Seitenfalte

- ▶ stabil, reißfest und flexibel
- ▶ weich und dehnfähig
- ▶ vielseitig einsetzbar
- ▶ schützt vor Schmutz, Staub, Nässe und Feuchtigkeit



LDPE-Sack für ASP 800 Behälter

- ▶ stabil, reißfest und flexibel
- ▶ weich und dehnfähig
- ▶ vielseitig einsetzbar



Größe	Volumen	Stärke**	Farbe	VE	Art.-Nr.
125 + 105 x 196 cm	2000 l	40 my	transluzent	50 Stk.	7677

** innerhalb marktüblicher und technischer Toleranzen

Größe	Volumen	Stärke**	Farbe	VE	Art.-Nr.
100 + 98 x 150 cm	800 l	80 my	grau	10 Stk.	5521

MDPE-Sack

- ▶ leicht und stabil
- ▶ ohne Verschlussband
- ▶ vielseitig einsetzbar
- ▶ unbedruckt oder mit Asbest Aufdruck



MDPE-Sack

- ▶ leicht und stabil
- ▶ ohne Verschlussband
- ▶ vielseitig einsetzbar
- ▶ unbedruckt



Größe	Volumen	Stärke**	Farbe	VE	Art.-Nr.
140 x 220 cm	1000 l	60 my	transluzent	80 Stk.	1435

- ▶ Asbestaufdruck 1-seitig, 3-farbig, 4-sprachig (de/en/fr/nl) Gefahrgutzulassung 5H4Y

Größe	Volumen	Stärke**	Farbe	VE	Art.-Nr.
80 x 120 cm	150 l	70 my	transparent	100 Stk.	859

Größe	Volumen	Stärke**	VE	Art.-Nr.
65 + 55 x 135 cm	300 l	40 my	150 Stk.	0083
65 + 55 x 175 cm	550 l	40 my	125 Stk.	006
90 + 60 x 200 cm	920 l	38 my	50 Stk.	8731
121 + 80 x 170 cm	850 l	42 my	50 Stk.	8982
100 + 82 x 230 cm	1.450 l	45 my	25 Stk.	8732
125 + 85 x 260 cm	2.650 l	55 my	40 Stk.	2011

** innerhalb marktüblicher und technischer Toleranzen

Müllsackständer

- ▶ aus Stahlblech, grün
- ▶ Ausführung als: stationärer Ständer
- ▶ Material Rohrgestell: Stahlrohr
- ▶ Material Deckel: Kunststoff
- ▶ Lieferung: inkl. passendem Müllsack
- ▶ Gewicht: 5,0 kg
- ▶ mit Ringeinsatz zur Befestigung
- ▶ Made in Germany



Höhe	Volumen	VE	Art.-Nr.
97 cm	120 l	1 Stk.	81700

Wertstoffsammler Großformat

Das Modell eignet sich ideal für das Sammeln von Styropor, Verpackungsabfall und zur Pfandrücknahme. Die vier Halteklappen sind über Ketten mit dem Rahmen verbunden und ermöglichen ein einfaches wechseln des Beutels.

- ▶ Material Behälter: Stahlblech, pulverbeschichtet in DB 703
- ▶ ergonomischer Einwurf
- ▶ ohne Deckel



Größe Rahmen	Höhe Ständer	Volumen	VE	Art.-Nr.
73,5 x 73,5 cm	vorn: 95 cm hinten: 123 cm	1.000 l	1 Stk.	4820

Kunststoff-Fass

- ▶ mit UN-Zulassung (1H2/X225/S/B)
- ▶ aus HDPE
- ▶ inkl. Deckel mit Moosgummidichtung und Spannring, mit Splint und roter Lasche
- ▶ verschiedene Größen
- ▶ Farbe: Blau

Höhe	Öffnung ø	Volumen	VE	Art.-Nr.
52 cm	25,2 cm	30 l	10 Stk.	5931
62,5 cm	33,8 cm	60 l	10 Stk.	5935
79,1 cm	39,3 cm	120 l	10 Stk.	6755
97,5 cm	47 cm	220 l	8 Stk.	8557



WIR SETZEN SIE PERFEKT IN SZENE!

Nutzen Sie die großen Werbeflächen auf unseren Big Bags und setzen Sie Ihre Firma professionell in Szene: Auf Wunsch drucken wir Ihr Logo direkt auf die Oberfläche.

Das Beste: Sie können die Bags zudem mit allen Motiven und Designs sowie in allen Farben von uns bedrucken lassen.





WUSSTEN SIE SCHON...?

ASUP Big Bags bestehen aus Polypropylen und sind UV-stabilisiert.

Das bedeutet, dass man die Big Bags für einen kurzen Zeitraum draußen stehen lassen kann, ohne dass diese großen Schaden nehmen. Nach ca. 150 Sonnenstunden beginnt das Gewebe, sich zu zersetzen, bis hin zur vollständigen Auflösung. Für die Lagerung im Freien empfiehlt es sich, die Big Bags immer ausreichend abzudecken.

Alle Big Bags / Plattenbags gem. DIN EN ISO 21989, Anhang B geprüft.

Standard-Bags sind Einwegbehälter zur einmaligen Nutzung.

HANDHABUNGSHINWEISE

- ▶ Beim Öffnen der Ballen dürfen keine scharfen Messer verwendet werden, es könnten Hebeschlaufen beschädigt werden.
- ▶ Vor jeder Nutzung auf Schäden untersuchen.
- ▶ Verwenden Sie nur geeignete Hebemittel in der richtigen Größe mit abgerundeten Kanten.
- ▶ Bei scharfen Hebemitteln kann keine Garantie gegeben werden.
- ▶ Immer alle Hebeschlaufen verwenden.
- ▶ Achten Sie auf ausreichende Hebekraft.
- ▶ Überschreiten Sie nie das zulässige Füllgewicht (SWL = Safe Working Load).
- ▶ Vermeiden Sie beim Heben, Senken und Transportieren jede ruckartige Bewegung, seitliches Pendeln und extremes Aufsetzen am Boden.
- ▶ Schleifen Sie den Bag nicht über den Boden und vermeiden Sie unebene Untergründe.
- ▶ Stapeln Sie Bags nie übereinander wenn diese nicht speziell dafür gefertigt wurden.



02

ARBEITS SCHUTZ

OVERALLS	28
EINWEGMASKEN	36
DRÄGER ATEMSCHUTZ	38
SUNDSTRÖM ATEMSCHUTZ	42
3M ATEMSCHUTZ	47
ALCOTESTER/GASMESSGERÄTE	50
KOPFSCHUTZ	53
GEHÖRSCHUTZ	54
SCHUTZBRILLEN	56
SICHERHEITSSCHUHE	58
FALLSCHUTZ	61
HANDSCHUHE	62
ERSTE HILFE	67

* BESTSELLER *

**enviro dress SMS Einwegschutzanzug**clean
dress▶ **Kategorie III, Typ 5 + 6**

Material: Polypropylen ca. 50 g/m² (SMS)
 Farbe: weiß oder blau

▶ **Eigenschaften:**

- ▶ staubdicht
- ▶ partikeldicht
- ▶ begrenzt spritzdicht
- ▶ Kontaminationsschutz
- ▶ antistatisch

▶ **EAusführung:**

- ▶ Kapuze mit Kapuzenzug zur optimalen Anpassung
- ▶ außen liegende Nähte
- ▶ Schritteinlage (Zwickel)
- ▶ Gummizug in der Taille
- ▶ Gummizug an Arm- und Beinabschlüssen
- ▶ Reißverschlussabdeckung

Anwendungsbeispiele:

- ▶ Mineralfaserarbeiten
- ▶ Müllentsorgung
- ▶ Sanierung
- ▶ Asbestentsorgung
- ▶ Arbeiten in schmutziger Umgebung
- ▶ Pharmazeutische Industrie
- ▶ Lebensmittelindustrie
- ▶ Dekontaminations- und Reinigungsarbeiten
- ▶ Farbenherstellung
- ▶ Veterinärmedizin
- ▶ Chemische Industrie



EN ISO 14110:00

EN 13034:05+A1:09
EN ISO 13982-1:04+A1:10

EN 14126



EN 1073-2



EN 1149-5



TYPE 3

EN 14995
TYPE 4BEN 13982-1
TYPE 5BEN 13034
TYPE 6B

Farbe / Größe	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
weiß	9901	9889	3202	5527	5535
blau	9990	9888	4367	4507	4513



enviro dress SMS Einwegschutzanzug mit Strickbund

clean
dress

► Kategorie III, Typ 5 + 6

Material: Polypropylen ca. 50 g/m² (SMS)
Farbe: blau oder weiß

Eigenschaften:

- staubdicht
- partikeldicht
- begrenzt spritzdicht
- Kontaminationsschutz

Ausführung:

- Strickbund an den Armabschlüssen
- Kapuze mit Kapuzenzug zur optimalen Anpassung
- außen liegende Nähte
- Schritteinlage (Zwickel)
- Reißverschlussabdeckung

Anwendungsbeispiele:

- Mineralfaserarbeiten
- Müllentsorgung
- Sanierung, Asbestentsorgung
- Arbeiten in schmutziger Umgebung
- Pharmazeutische Industrie, Lebensmittelindustrie
- Dekontaminations- und Reinigungsarbeiten
- Farbenherstellung
- Veterinärmedizin
- Chemische Industrie



Farbe / Größe	XL	XXL	3XL
weiß	4884	4885	4886
blau	4890	4892	4895

Flammenhemmend
imprägniert



enviro dress FR SMS Einwegschutzanzug

enviro[®]
dress^{FR}

► Kategorie III, Typ 5 + 6

Material: Polypropylen ca. 50 g/m² (SMS) mit Imprägnierung

Farbe: weiß

Eigenschaften:

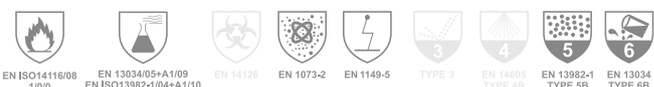
- staubdicht
- partikeldicht
- begrenzt spritzdicht, flammhemmend
- antistatisch, Kontaminationsschutz

Ausführung:

- Kapuze mit Kapuzenzug zur optimalen Anpassung
- außenliegende Nähte
- Schritteinlage (Zwickel)
- Reißverschlussabdeckung

Anwendungsbeispiele:

- Mineralfaserarbeiten
- Müllentsorgung
- Sanierung, Asbestentsorgung
- Arbeiten in schmutziger Umgebung
- Asbestentsorgung
- Pharmazeutische Industrie
- Lebensmittelindustrie
- Dekontaminations- und Reinigungsarbeiten
- Farbenherstellung
- Veterinärmedizin
- Chemische Industrie



Farbe / Größe	XL	XXL	3XL
weiß	60083	5983	7551

* BESTSELLER *

Microporöse
Laminierung**enviro star Einwegschutzanzug**enviro
star▶ **Kategorie III, Typ 5 + 6**

Material: Polypropylen ca. 65 g/m² mit mikroporöser Laminierung
 Farbe: weiß

Eigenschaften:

- ▶ staubdicht
- ▶ partikeldicht
- ▶ begrenzt spritzdicht
- ▶ antistatisch
- ▶ Kontaminationsschutz, Infektionsschutz

Ausführung:

- ▶ dreiteilige Kapuze mit Kapuzenzug zur optimalen Anpassung
- ▶ Arm-, Bein- und Taillengummi
- ▶ Abdeckblende über dem Reißverschluss bis zum Kinn

Anwendungsbeispiele:

- ▶ Mineralfaserarbeiten
- ▶ Müllentsorgung
- ▶ Sanierung
- ▶ Asbestentsorgung
- ▶ Arbeiten in schmutziger Umgebung
- ▶ Pharmazeutische Industrie
- ▶ Lebensmittelindustrie
- ▶ Dekontaminations- und Reinigungsarbeiten
- ▶ Farbenherstellung
- ▶ Veterinärmedizin
- ▶ Chemische Industrie



Größe	XL	XXL	3XL
Art.-Nr.	9716	9710	9720

Microporöse
Laminierung



enviro STAR PLUS BS Einwegschutzanzug



► Kategorie III, Typ 4 + 5 + 6

Material: Polypropylen ca. 65 g/m² mit mikroporöser Laminierung
Farbe: weiß

Einzel in Vakuum-Verpackung.

Eigenschaften:

- sprühdicht
- staubdicht
- partikeldicht
- begrenzt spritzdicht
- antistatisch
- Infektionsschutz, Kontaminationsschutz

Ausführung:

- dreiteilige Kapuze mit Kapuzenzug zur optimalen Anpassung
- dreiteiliger Beinzwinkel
- doppelte Reißverschlussabdeckung
- Arm-, Bein- und Taillengummi
- Daumenschlaufe
- 2-Wege-Reißverschluss

Anwendungsbeispiele:

Umgang mit Agrarchemikalien, Asbestentsorgung, Automobilindustrie, Chemische Industrie, Reinraum-Anwendungen, Altlastenbeseitigung, Elektronik, Notfallteams, Lebensmittelindustrie, Dekontamination verseuchter Böden u. Produktionsstätten, Seuchenbekämpfung, Entsorgung von Gefahrstoffen, Industriereinigung und -wartung, Medizinische Anwendungen Nuklearindustrie, Pharmazeutische Industrie, Kriminalistische Ermittlungsarbeiten, Umgang mit Blut und Viren.



Größe	XL	XXL	3XL
Art.-Nr.	-	9866	-

Microporöse
Laminierung



enviro star PLUS HST Einwegschutzanzug



► Kategorie III, Typ 4 + 5 + 6

Material: Polypropylen ca. 65 g/m² mit mikroporöser Laminierung
Farbe: weiß

Einzel in Vakuum-Verpackung.

Eigenschaften:

- sprühdicht
- staubdicht
- partikeldicht
- begrenzt spritzdicht
- antistatisch
- Infektionsschutz, Kontaminationsschutz

Ausführung:

- dreiteilige Kapuze mit Kapuzenzug zur optimalen Anpassung
- dreiteiliger Beinzwinkel
- doppelte Reißverschlussabdeckung
- Arm-, Bein- und Taillengummi
- elastische Daumenschlaufe
- überklebte Nähte

Anwendungsbeispiele:

Umgang mit Agrarchemikalien, Asbestentsorgung, Automobilindustrie, Chemische Industrie, Reinraum-Anwendungen, Altlastenbeseitigung, Elektronik, Notfallteams, Lebensmittelindustrie, Dekontamination verseuchter Böden u. Produktionsstätten, Seuchenbekämpfung, Entsorgung von Gefahrstoffen, Industriereinigung und -wartung, Medizinische Anwendungen, Nuklearindustrie, Pharmazeutische Industrie, Kriminalistische Ermittlungsarbeiten, Umgang mit Blut und Viren



Größe	XL	XXL	3XL
Art.-Nr.	4234	9823	9817



enviro chem Chemikalien-Einwegschutzanzug



► Kategorie III, Typ 3B + 4B + 5B + 6B

Material: 57% Polypropylen + 43% Polyethylen Beschichtung 70 g/m³
Farbe: gelb

Eigenschaften:

- sprühdicht
- staubdicht
- partikeldicht
- begrenzt spritzdicht
- antistatisch
- wasserdicht
- Kontaminationsschutz, Infektionsschutz

Ausführung:

- dreiteilige Kapuze mit Kapuzenzug
- Gesichts-, Arm- und Beingummi
- doppelte Reißverschlussabdeckung mit Adhäsionsverschluss
- zusätzlich verklebte Nähte
- mit Daumenschlaufe

Anwendungsbeispiele:

Agrarchemikalien, Asbestentsorgung, Automobilindustrie, Chemische Industrie, Reinraum-Anwendungen, Altlastenbeseitigung, Elektronik, Notfallteams, Lebensmittelindustrie, Dekontamination verseuchter Böden u. Produktionsstätten, Seuchenbekämpfung, Entsorgung von Gefahrstoffen, Industriereinigung und -wartung, Medizinische Anwendungen, Nuklearindustrie, Pharmazeutische Industrie, Kriminalistische Ermittlungsarbeiten



Farbe / Größe	XL	XXL	3XL
gelb	03456	23456	33456



clean dress Mehrwegschutzanzug



► Kategorie III, Typ 4 + 5 + 6

Material: Polyester mit hydrophiler atmungsaktiver PU-Beschichtung
Farbe: blau

Eigenschaften:

- sprühdicht
- staubdicht
- partikeldicht
- begrenzt spritzdicht
- wasserdicht



Ausführung:

Besonderheit: silberfarbige Innenbeschichtung.
Strapazierfähiger Overall, integrierte Kapuze mit Kordelzug, Arm- und Beinöffnungen Elastik, 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfabdeckung, Außenaufhänger, Nähte wasser- und partikeldicht versiegelt

Anwendungsbeispiele:

Umgang mit Agrarchemikalien, Asbestentsorgung, Automobilindustrie, Chemische Industrie, Reinraum-Anwendungen, Altlastenbeseitigung, Elektronik, Notfallteams, Lebensmittelindustrie, Dekontamination verseuchter Böden u. Produktionsstätten, Seuchenbekämpfung, Entsorgung von Gefahrstoffen, Industriereinigung und -wartung, Medizinische Anwendungen Nuklearindustrie, Pharmazeutische Industrie, Kriminalistische Ermittlungsarbeiten



Farbe / Größe	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
blau	00160	00161	2872	9094	9095	9096	09097

Keine
PSA

Polyvet Extra 50PE1 Einwegschutzanzug

► Kategorie I

Material: Polyethylen-Copolymer, 50 M
Farbe: blau-metallic

Eigenschaften:

- Staubbarriere gegen ungiftige Stäube
- wasserdicht

Ausführung:

- Kapuze
- eingeklebter Reißverschluss
- selbstklebende Reißverschlussabdeckung
- elastische Bündchen an Ärmeln, Hosenbeinen und Taille

Anwendungsbeispiele:

Schmutzarbeit, Gartenarbeit, KFZ-Reparatur, Revisionsarbeit, Bauarbeiten
Industrieanstrich, Inspektionsarbeiten, Besucheroverall, Schutz vor nicht
gesundheitsgefährdenden Grobstäuben, schützt normale Arbeits- oder
Straßenbekleidung



EN ISO 14116/08
1/0/0 EN 13034/05+A/1/09
EN ISO 13982-1/04+A/1/10 EN 14126 EN 1073-2 EN 1149-5 TYPE 3 EN 14605
TYPE 4B EN 13982-1
TYPE 5B EN 13034
TYPE 6B

Größe	XL	XXL	3XL
Art.-Nr.	6138	-	-



JetGuard Einwegschutzanzug

► Kategorie III, Typ 3B + 4B + 5B + 6

Material: Duoform® (Topguard® Technology)
Farbe: gelb

Eigenschaften:

- sprühdicht, staubdicht, partikeldicht
- begrenzt spritzdicht
- antistatisch
- wasserdicht
- Kontaminationsschutz
- Infektionsschutz

Ausführung:

- dreiteilige Kapuze mit Kapuzenzug
- Gesichts-, Arm- und Beingummi
- doppelte Reißverschlussabdeckung mit Adhäsionsverschluss
- zusätzlich verklebte Nähte

Anwendungsbeispiele:

Umgang mit Agrarchemikalien, Asbestentsorgung, Automobilindustrie,
Chemische Industrie, Reinraum-Anwendungen, Altlastenbeseitigung
Elektronik, Notfallteams, Lebensmittelindustrie, Dekontamination, verseuchter
Böden u. Produktionsstätten, Seuchenbekämpfung
Entsorgung von Gefahrstoffen, Industriereinigung und -wartung
Medizinische Anwendungen, Nuklearindustrie, Pharmazeutische Industrie
Kriminalistische Ermittlungsarbeiten



EN ISO 14116/08
1/0/0 EN 13034/05+A/1/09
EN ISO 13982-1/04+A/1/10 EN 14126 EN 1073-2 EN 1149-5 TYPE 3 EN 14605
TYPE 4B EN 13982-1
TYPE 5B EN 13034
TYPE 6B

Größe	XL	XXL	3XL
Art.-Nr.	0474	0665	0698

enviro dress Unterwäsche-Set Einweg



Einwegset Größe XL

- ▶ Unterhose
- ▶ Hemd
- ▶ Socken
- ▶ aus Polypropylen 30 g/m²
- ▶ Farbe: weiß



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Einwegunterwäsche XL	100 Stück	1458

enviro star Kapuze mit Nackenabdeckung



- ▶ Universalgröße
- ▶ antistatisch

Material: Polypropylen mit mikroporöser Laminierung
Farbe: weiß



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
enviro Star Kapuze	100 Stück	8695

Einwegüberziehschuhe / Besucherschuhe

Weiß

- ▶ mit Gummizug
- ▶ kurze Ausführung
- ▶ rutschhemmende Sohle

Blau

- ▶ mit Gummizug
- ▶ kurze Ausführung
- ▶ Material: Polypropylen



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Einwegüberziehschuhe weiß	100 Paar	95555
Einwegüberziehschuhe blau	100 Stück	2636

clean boots Einwegüberziehstiefel



- ▶ doppelte Sohle
- ▶ mit Gummizug
- ▶ mit Bindeband
- ▶ Material: CPE
- ▶ Farbe: weiß
- ▶ Größe: 40 x 50 cm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Einwegüberziehstiefel	100 Paar	5632

clean shoes Einwegüberziehschuhe



- ▶ doppelte Sohle
- ▶ mit Gummizug
- ▶ Material: CPE
- ▶ Farbe: weiß
- ▶ Größe: 20 x 40 cm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Einwegüberziehschuhe	200 Paar	3474

PVC Badelatschen

- ▶ anatomisches Fußbett
- ▶ antibakteriell

Farbe: blau
Größe: 36/37 - 46/47

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die gewünschte Doppelgröße an.



Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.
PVC Badelatschen	blau	3981



Pilotenjacke 4-in-1 Funktion

- ▶ Die vielseitig einsetzbaren 4-in-1-Pilotenjacken bestehen durch den klassischen Schnitt und viele praktische Details.
- ▶ Flexible Ausstattung:
herausnehmbare Faserpelz-Weste
abnehmbarer Kragen
abnehmbare Ärmel

PSA-Kategorie I

Farbe	S	M	L	XL	XXL
Dunkelblau	3100211	3100213	3100214	3100215	3100216
Schwarz	3022147	3022145	3022144	3022146	3026017



Warnschutz-Pilotenjacke 2-in-1 Funktion

- ▶ Material ist wind- und wasserdicht, Nähte geschweißt
- ▶ Ärmel abnehmbar (separat als Weste zu tragen)
- ▶ Kapuze im Kragen integriert, fleecegefütteter Kragen
- ▶ weitenregulierbarer Ärmelbund mittels Klettverschluss und mit integriertem Strickbund
- ▶ Strickbund am Saum
- ▶ mit Patte abgedeckter Front-Reißverschluss
- ▶ einfache Emblemanbringung durch
- ▶ Reißverschluss im Futter
- ▶ Taschen: 1 Ärmeltasche mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit Patten, rechte Seite mit aufgesetzter Stift- und Handytasche, 2 Seitentaschen, 1 Innentasche im Futter

EN ISO 20471/3, EN 343, EN ISO 13688

Größe	S	M	L	XL	XXL
Art.-Nr.	3012864	30125	30126	30127	92



Warnschutzjacke 2-in-1 Funktion

- ▶ wind- und wasserdicht, atmungsaktiv, Nähte geschweißt
- ▶ herausnehmbares, gestepptes Futter mit Strickbündchen an den Manschetten
- ▶ weitenregulierbarer Ärmelbund mittels Klettverschluss
- ▶ verstellbare Kapuze im Kragen
- ▶ verdeckter 2-Wege-Front-Reißverschluss mit Patte
- ▶ einfache Emblemanbringung durch herausnehmbares Futter
- ▶ Taschen:
▶ 2 große Taschen mit Patten und seitlichem Eingriff
▶ 1 Innentasche in der Innenjacke

PSA-Kategorie III
▶ EN ISO 20471/3, EN 343 KL.3/3
▶ ATMUNGSAKTIV

Größe	S	M	L	XL	XXL
Art.-Nr.					

**Faltmaske partikelfiltrierend
F120 / FFP2 NR ohne Ventil**



- ▶ einzeln hygienisch verpackt
- ▶ Premium-Qualität, vertikal gefaltet
- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ ohne Ausatemventil



- ▶ Einsatzlimit: bis zum 10-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP2
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1: 2009 / CE 0194

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP2	400 Stück (20x20)	1542

**Faltmaske partikelfiltrierend
F120 V / FFP2 V NR mit Ventil**



- ▶ einzeln hygienisch verpackt
- ▶ Premium-Qualität, vertikal gefaltet
- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ mit Ausatemventil



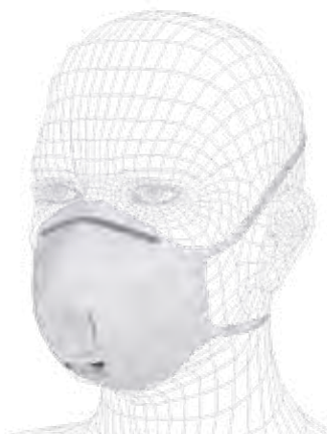
- ▶ Einsatzlimit: bis zum 10-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP2
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1: 2009 / CE 0194

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP2	200 Stück (20x10)	1552

**Atemschutzmaske PRO 929V
FFP2 NR D**



- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ mit Ausatemventil



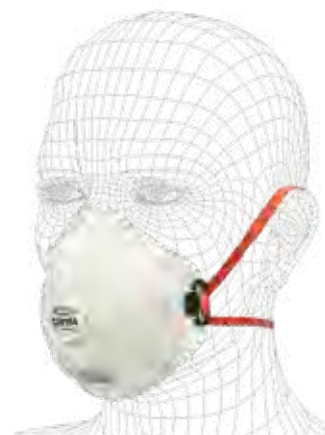
- ▶ Einsatzlimit: bis zum 10-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP2
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1: 2009 / CE 0121

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP2	200 Stück (20x10)	09670

**Atemschutzmaske Premium
AF325 V / FFP2 V NR**



- ▶ Premium-Qualität
- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ mit Ausatemventil
- ▶ metallfrei
- ▶ verstellbare Bebanderung



- ▶ Einsatzlimit: bis zum 10-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP2
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1:2009

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP2	200 Stück (20x10)	5803

**Faltmaske partikelfiltrierend
F130 V / FFP3 V NR**



- ▶ einzeln hygienisch verpackt
- ▶ Premium-Qualität, vertikal gefaltet
- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ mit Ausatemventil



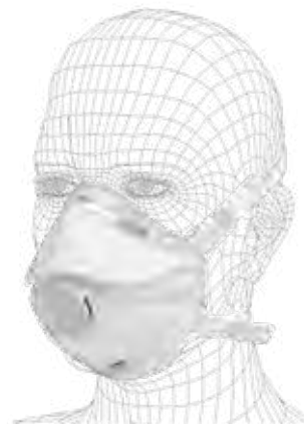
- ▶ Einsatzlimit: bis zum 30-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP3
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1: 2009 / CE 0194

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP3	200 Stück (20x10)	1553

**Atemschutzmaske PRO 839V
FFP3 NR D**



- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ ohne Ausatemventil
- ▶ mit Dichtlippe



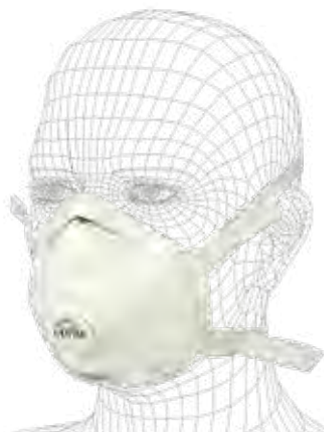
- ▶ Einsatzlimit: bis zum 30-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP3
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1:2009 / CE 0121

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP3	200 Stück (20x10)	09669

**Atemschutzmaske Premium
F333 V / FFP3 V NR**



- ▶ Premium-Qualität
- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ mit Gummidichtlippe
- ▶ mit Ausatemventil



- ▶ Einsatzlimit: bis zum 30-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP3
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1:2009 / CE 0194

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP3	100 Stück (10x10)	5804

**Halbmaske partikelfiltrierend
FFP3 NR mit Aktivkohle**



- ▶ geruchsfiltrierende Einwegmaske mit Aktivkohle
- ▶ Premium-Qualität
- ▶ gegen feste und flüssige Partikel
- ▶ mit Gummidichtlippe
- ▶ mit Ausatemventil



- ▶ Einsatzlimit: bis zum 30-fachen des Grenzwertes
- ▶ Schutzstufe: FFP3
- ▶ Norm: EN 149:2001 + A1: 2009 / CE 0194

Schutzstufe	VE	Art.-Nr.
FFP3	100 Stück (10x10)	8693

Dräger X-Plore® 3300

Das **3300er Modell** ist eine wartungsarme und wirtschaftliche Halbmaske.

Eigenschaften

- ▶ einfache Einstellung der Kopfbänderung durch FlexiFit Kopfspinne
- ▶ optimale Verteilung der Zugkraft der Bänder durch innovative X-Führung
- ▶ Lieferung ohne Filter, zur Verwendung mit Filtern der Dräger X-Plore® Bajonett Serie
- ▶ flexibler Nasenbereich für extra dichten Sitz
- ▶ die flache Bauweise sorgt für ein erstklassiges Sichtfeld

Anwendungsgebiete

- ▶ In Bereichen der chemischen Industrie, Metall- und Automobilindustrie, Schiffbau, Ver- und Entsorgung und bei Wartungstätigkeiten.

- ▶ Norm: CE-zertifiziert (EN 140)



Bezeichnung	Größe	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
X-Plore® 3300	S	R 55 331	1 Stück	9226
X-Plore® 3300	M	R 55 330	1 Stück	0153
X-Plore® 3300	L	R 55 332	1 Stück	5411

Dräger X-Plore® 3500

Das **3500er Modell** ist eine extrem haltbare Halbmaske für dauerhafte und anspruchsvollste Einsätze.

Eigenschaften

- ▶ wartungsarm und damit kostengünstig
- ▶ leicht einzustellende Kopfbänderung
- ▶ hoher Tragekomfort durch das neuartige DrägerFlex-Material
- ▶ die flache Bauweise sorgt für ein erstklassiges Sichtfeld
- ▶ flexibler Nasenbereich für extra dichten Sitz
- ▶ einfaches An- und Ablegen durch Drop-Down-Option
- ▶ Lieferung ohne Filter, zur Verwendung mit Filtern der Dräger X-Plore® Bajonett Serie

Anwendungsgebiete

- ▶ In Bereichen der chemischen Industrie, Metall- und Automobilindustrie, Schiffbau, Ver- und Entsorgung und bei Wartungstätigkeiten.

- ▶ Norm: CE-zertifiziert (EN 140)



Bezeichnung	Größe	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
X-Plore® 3500	S	R 55 351	1 Stück	9228
X-Plore® 3500	M	R 55 350	1 Stück	8788
X-Plore® 3500	L	R 55 352	1 Stück	9227

Dräger X-Plore® 5500

Eigenschaften

- ▶ Vollmaske mit zwei seitlichen Bajonett-Anschlüssen
- ▶ Maskenkörper aus EPDM mit doppeltem Dichtrahmen und dreifacher Dichtlinie
- ▶ großes Sichtfeld
- ▶ Lieferung ohne Filter, zur Verwendung mit Filtern der Dräger X-Plore® Bajonett Serie

Anwendungsgebiete

- ▶ Chemiebranche, Metall- und Automobilindustrie, Schiffbau, Ver- und Entsorgung

- ▶ Norm: CE-zertifiziert (EN 136 Klasse 2)



Sichtscheibe	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Polycarbonat	R 55 270	1 Stück	45

Dräger Tragedosen

- ▶ **Tragedose WiKRU:** für Halbmasken und Filter
- ▶ **Tragedose Mabox + Mabox II:** für f2-, Panorama Nova Supra und FPS 7000 Masken als auch X-Plore® 5000 und 6000 Masken
- ▶ **Tragedose Wikov V:** für Panorama Nova, X-Plore® 5000 und 6000 Masken



Bezeichnung	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Tragedose WiKRU	40 55 092	25 Stk.	4374
Tragedose Mabox	R 50 833	1 Stk.	9771
Tragedose Mabox II	R 26 470	1 Stk.	3857
Tragedose Wikov	R 26 989	1 Stk.	6941

Bajonettfilter für X-Plore® 3300 / 3500 / 5500

Partikelfilter	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
P2-R-Pad	20 Stück	67 38 002	0347
PR 3 mit Gehäuse	22 Stück	67 38 011	8889
Pure P2 R	20 Stück	67 38 353	457
Pure P3 R	20 Stück	67 38 354	191

Gasfilter	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
A2	20 Stück	67 38 873	38

Kombinationsfilter	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
A2 P3 R D	14 Stück	67 38 875	6404
A1B1E1K1 Hg P3 R D	14 Stück	67 38 817	0152
A2B2E2K2 Hg P3 R D*	10 Stück	67 38 819	6134

* nur mit Vollmaske verwenden

Zubehör	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
Pad-Kappe	12 Stück	67 38 038	6490
Pad-Grundplatte	12 Stück	67 38 039	6493

Dräger X-Plore® 4740 Silikon

- ▶ Vollmaske mit Silikon-Maskenkörper
- ▶ ergonomische Dichtlinie
- ▶ Ausatemventil
- ▶ „FlexiFit“-Kopfspinne
- ▶ „Drop-down“-Bänderungssystem mit Nackenverschluss
- ▶ Nutzung mit RD 40-Filtern (nach EN 148-1 - Ø 40 mm)
- ▶ Norm: CE-zertifiziert (EN 140)



Bezeichnung	Größe	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
X-Plore® 4740 Silikon	M / L	R 55 874	1736

Dräger X-Plore® 6300 EPDM

- ▶ Vollmaske aus widerstandsfähigem EPDM-Maskenkörper mit Doppel-Dichtrahmen und dreifacher Dichtlinie
- ▶ Innenmaske mit Steuerventilen
- ▶ 5-Punkt-Bänderung
- ▶ Sichtscheibe aus kratzfestem Plexiglas (PMMA) mit innenseitigem Barcode
- ▶ leichter, funktioneller, blauer Kunststoffrahmen
- ▶ mit blauer Kunststoff-Ausatemventilkappe
- ▶ Plastik-Sprechmembran
- ▶ Ohne Nackentrageband
- ▶ Nutzung mit RD 40-Filtern (nach EN 148-1 - Ø 40 mm)
- ▶ Norm: CE-zertifiziert (EN 136 Klasse 2)



Sichtscheibe	Spannrahmen	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Plexiglas (PMMA)	Kunststoff blau	R 55 800	1 Stück	2201

Dräger X-Plore® 6530 EPDM

- ▶ Vollmaske mit EPDM-Maskenkörper und Kunststoffspannrahmen
- ▶ Großes Sichtfeld durch 180°-Sichtscheibe aus Triplex
- ▶ Intelligentes Belüftungssystem
- ▶ 5-Punkt-Bänderung
- ▶ Edelstahl-Sprechmembran für klare Sprechverbindung
- ▶ Nackentrageband
- ▶ Nutzung mit RD 40-Filtern (nach EN 148-1 - Ø 40 mm)
- ▶ Norm: CE-zertifiziert (EN 136 Klasse 3)



Sichtscheibe	Spannrahmen	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Polycarbonat	Kunststoff	R 55 795	1 Stück	5285
Triplex	Edelstahl	R 55 810	1 Stück	4531

Dräger X-Plore® 6570 Silikon

- ▶ Vollmaske mit Silikon-Maskenkörper, Visier aus Triplex
- ▶ Silikon: Sicherer und bequemer Sitz
- ▶ doppelter Dichtrahmen mit dreifacher Dichtlinie
- ▶ Maskenkörper aus robustem und hautfreundlichem Silikon
- ▶ Großes Sichtfeld: 180°-Sichtscheibe
- ▶ verzerrungsfreie Sichtscheibe aus kratzfestem und chemikalienbeständigem Triplex
- ▶ Intelligentes Belüftungssystem
- ▶ 5-Punkt-Bänderung
- ▶ Edelstahl-Sprechmembran für klare Sprechverbindung
- ▶ Nutzung mit RD 40-Filtern (nach EN 148-1 - Ø 40 mm)
- ▶ Norm: CE-zertifiziert (EN 136 Klasse 3)



Sichtscheibe	Spannrahmen	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Polycarbonat	Kunststoff	R 55 790	1 Stück	0268
Triplex	Edelstahl	R 55 850	1 Stück	0837

Zubehör und RD40 Filter für X-Plore® 6000

Ersatzscheiben	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
Triplex	1 Stk.	R 26989	5026
Polycarbonat	1 Stk.	R 50833	6089
Maskenbrille	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
R 51 548	1 Stk.	R 51 548	189
Partikelfilter	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
1140 P3 R	1 Stk.	67 37 724	1813
Gasfilter	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
940 A2	1 Stk.	67 38 855	4601
1140 AX	1 Stk.	67 38 860	6870
940 K2	1 Stk.	67 38 856	0557
1140 A2B2E2K2**	1 Stk.	67 38 804	7485

Ersatzfolie	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
Farbspritzfolie	25 Stk.	40 55 092	7093
Kombinationsfilter	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
1140 A2 P3 R D	1 Stk.	67 38 860	6922
1140 A2B2 P3 R D*	1 Stk.	67 38 783	6980
1140 AX P3 R D	1 Stk.	67 38 862	135
1140 A2B2E2K1 Hg P3 R D	1 Stk.	67 38 815	9553
1140 A2B2E2K2 Hg P3 R D */**	1 Stk.	67 38 797	8894
1140 A1B2E2K1 Hg NO CO 20 P3 R D **	1 Stk.	67 38 801	6836
1140 A2B2E2K2 Hg NO CO 20 P3 R D**	1 Stk.	67 38 814	0463

* auch für Gebläsefiltergerät X-Plore® 7500 geeignet
 ** nur für X-Plore® 6000

Dräger X-Plore® 8000 Gebläse-Komplett-Set

Harte Arbeitsbedingungen verlangen zuverlässige Lösungen. Die Dräger X-plore® 8000 Gebläsefilterserie kombiniert einfache Handhabung mit intelligenter Elektronik für ein Höchstmaß an Sicherheit. So können sich Ihre Mitarbeiter voll und ganz auf ihre unmittelbare Aufgabe konzentrieren.

- ▶ **Gebläsefiltergerät:**
 - Leichter Atemschutz ohne Atemwiderstand
 - Unterschiedliche Atemfilter und Kopfteile verfügbar
 - Schutzklasse IP65
 - Für Ex-Zonen 1, 2, 21 und 22 geeignet
- ▶ **Vollmaske** mit Kunststoffspannrahmen
- ▶ **Intelligentes Alarmsystem:** Zwei-Stufen-Alarmkonzept mit Differenzierung des Risikolevels
- ▶ **Einsatzdauer** zwischen 4 und 20 Stunden – abhängig von den Einsatzbedingungen und Systemeinstellungen
- ▶ **Schlaucherkennung:** Autom. Anpassung des Luftstroms für den eingesetzten Atemanschluss
- ▶ **Filtererkennung:** Fortschrittliche Sensortechnologie erkennt den verwendeten Filter und zeigt die Sättigung des Partikelfilters
- ▶ **Schutzklasse IP65:** Optimaler Schutz und einfache Dekontaminierung

Damit Sie mit der Arbeit direkt beginnen können, haben wir Ihnen ein Komplettsset aus Gebläseeinheit, Filter, Ladegerät & Akku, Tragesystem, Atemschlauch und Kopfteil zusammengestellt. Alle Komponenten und Zubehörteile können individuell nachbestellt und jederzeit aufgerüstet werden.

Bezeichnung	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
X-Plore® 8000 Komplett-Set	R 59570	1 Stück	80000



Das Komplett-Set bestehend aus folgenden Komponenten:

- Dräger X-Plore® 8500 Gebläseeinheit (IP)
- Dräger X-Plore® 8000 Standardakku
- Dräger X-Plore® 8000 Standardladegerät
- Dräger X-Plore® 8000 Gürtel, dekontaminierbar
- Dräger X-Plore® 8000 Standardschlauch (Maske)
- Dräger X-Plore® 6300 EPDM / PMMA und
- Dräger X-Plore® 8000 Filter P R SL

Zu erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen unter bestimmten Einsatzbedingungen beachten Sie bitte unbedingt die Gebrauchsanweisung!

Dräger X-Plore® 8000 Zubehör

Bezeichnung	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
X-Plore® 8000 Standardhaube kurz (Gr. S / M)	R 59 800	1 Stk.	00601
X-Plore® 8000 Standardhaube lang (Gr. S / M)	R 59 820	1 Stk.	49657
X-Plore® 8000 Helm mit PC-Visier Zytac® FR Halsabschluss L2 Z	37 10 780	1 Stk.	42646
X-plore 8000 Helm mit PC-Visier Schulterabschluss L3 Z	37 10 785	1 Stk.	45521
X-Plore® 8000 Schutzvisier	37 10 810	1 Stk.	18341
X-Plore® 8000 Schweißerschutzvisier	R 59 940	1 Stk.	00940
X-Plore® 8000 Langzeit-Akku	R 59 585	1 Stk.	00753
X-Plore® Flexibler Schlauch für Halb-/ Vollmasken	R 59 610	1 Stk.	00650
X-Plore® 8000 Flexibler Schlauch für Hauben, Helme und Visiere	R 59 600	1 Stk.	00597
X-Plore® 8000 Helm mit Visier PC schwarz	R 58 325	1 Stk.	1834

Bezeichnung	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
X-Plore® 8000 Schutzvisier PC	R 59 900	1 Stk.	00603
X-Plore® 8000 Standarschlauch für Halb- / Vollmasken	R 59 630	1 Stk.	00717
X-Plore® 8000 Standardschlauch für Hauben	R 59 620	1 Stk.	00935
X-Plore® 8000 Standardschlauch für Helme und Visiere	R 59 640	1 Stk.	00545
X-Plore® 8000 Vorfilter	67 39 730	10 Stk.	09163
X-Plore® 8000 Filter P R SL	37 11 310	1 Stk.	00644
X-Plore® 8000 Filter A2	67 39 580	1 Stk.	90215
X-Plore® 8000 Filter K2	67 39 585	1 Stk.	00936
X-Plore® 8000 Filter A2P R SL	67 39 545	1 Stk.	00649
X-Plore® 8000 Filter A1B1E1P R SL	67 39 550	1 Stk.	49658
X-Plore® 8000 Filter A1B1E1K1 Hg P R SL	67 39 555	1 Stk.	01003

Dräger Reinigungstücher

- ▶ Reinigungstücher Daisyquick
- ▶ 10 Stk./Packung
- ▶ für die schnelle Reinigung



Bezeichnung	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Reinigungstücher Daisyquick	R 54 134	10 Stk.	9093

Dräger Antibeschlag Spray

- ▶ Geeignet für unbeschichtete und Anti-Kratz-beschichtete Sichtscheiben
- ▶ Verhindert zuverlässig Beschlagen bei extremen Temperaturunterschieden
- ▶ Langzeitwirkung für anhaltende Durchsicht
- ▶ Ideal für Einsatz im Chemikalienschutzanzug
- ▶ Kompakte 15 ml Größe für Mobilität und Effizienz



Bezeichnung	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Antibeschlag Spray 15 ml	R56542	1 Stk.	504

Dräger Parat® 7530 Fluchthaube Hard Case

- ▶ **Anwendung:** Schutz vor toxischen Industriegasen, Dämpfen, Partikeln und Brandgasen
- ▶ **Gebrauchsdauer:** mind. 15 Minuten
- ▶ **Filterleistung:** Kombinationsfilter ABEK CO P3 gegen toxische Gase, Dämpfe, Partikel und Brandgase
- ▶ **Zulassung:** nach EN 403:2004 für Brandfluchthauben und nach DIN 58647-7 für FluchtfILTERgeräte; Filter zusätzlich nach EN 14387:2004 für Gas und Kombinationsfilter getestet.
- ▶ **Verpackungsvariante:** Hard Case, schützt vor Spritzwasser (IP54) mit Sichtfenster, um das Ablaufdatum des Filters und den Zustand des Gerätes zu kontrollieren.
- ▶ **Gesamtlebensdauer:** 16 Jahre (bei bestimmungsgemäßen Gebrauch sowie Filterwechsel nach 8 Jahre)



Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
R 59437	1 Stück	8648



Dräger Parat® 3100 FluchtfILTERgerät

- ▶ Halbmaske mit Bänderung und ABEK-15-Filter in robustem Kunststoffgehäuse
- ▶ Schützt mindestens 15 Minuten vor giftigen Gasen und Dämpfen
- ▶ CE-Zeichen 0158 gemäß DIN 58647 Teil 7
- ▶ Gewicht: 360 g
- ▶ Maße: 110 x 170 x 90 mm



Bezeichnung	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
3100 FluchtfILTERgerät	37 044 76	2448
3000 Ersatzfilter, VE=5 Stück	R 57 983	00871

Dräger Parat® 3200 FluchtfILTERgerät

- ▶ FluchtfILTERgerät inkl. Mundstück und Nasenklammer mit ABEK-15-Filter
- ▶ Schützt mindestens 15 Minuten vor giftigen Gasen und Dämpfen
- ▶ CE-Zeichen 0158 gemäß DIN 58647 Teil 7
- ▶ Gewicht: 330 g
- ▶ Maße: 110 x 170 x 60 mm



Bezeichnung	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
3200 FluchtfILTERgerät	37 044 78	3036
3000 Ersatzfilter, VE=5 Stück	R 57 983	00871

Dräger Parat® 5500 Fluchthaube

- ▶ Einsatzdauer min. 15 Minuten
- ▶ Schutz vor schädlichen Brandgasen, Rauch und Partikeln
- ▶ schnelles Anlegen
- ▶ integrierte Kopfbänderung
- ▶ zusätzlicher Schutz gegen H2S (Testverfahren gemäß DIN 58647-7)
- ▶ mehrere Trageoptionen: am Gürtel, per Schultertrageriemen, Krokodilklemme oder Gürtelklemme
- ▶ reguläre Lebensdauer 8 Jahren
- ▶ Lebensdauer erhöht sich auf insgesamt 16 Jahre, wenn nach 8 Jahren der Filter gewechselt wird

Vorteile:

- ▶ gut sichtbare Haube (Signalfarbe)
- ▶ elastische Innenbänderung
- ▶ leistungsstarker Filter
- ▶ Schutz für Atmung und Augen
- ▶ klare Sicht, antibeslag Beschichtung
- ▶ gute Passform
- ▶ flexible Halskrause



Bezeichnung	Dräger-Nr.	VE	Art.-Nr.
Parat® 5510 Single Pack (Kartonage)	R 59 415	1 Stk.	8336
Parat® 5520 Soft Pack (staubgeschützt IP5x)	R 59 425	1 Stk.	8337
Parat® 5530 Hard Case (Spritzwasser IP54)	R 58 435	1 Stk.	8339
3000 Ersatzfilter, VE=5 Stück	R 57 983	5 Stk.	00871



Sundström Halbmaske SR 100

- ▶ bequem und leicht einzustellen
 - ▶ geruchsneutral
 - ▶ sehr hautfreundlich
 - ▶ optimaler Schutz durch perfekten Dichtsitz
 - ▶ 2 Ausatemventile für geringsten Atemwiderstand
- ▶ Lieferung **ohne** Filter



Kombinierbar mit allen
Sundström Filtern Halb- und Vollmasken

Größe	VE	Art.-Nr.
M / L	1 Stück	2001
L / XL	1 Stück	58090

Sundström Halbmaske SR 900

- ▶ Doppelteinspritz TPE-PP Maske inklusive Vorfilter und Vorfilterhalter
- ▶ 2 Ausatemventile für geringsten Atemwiderstand
- ▶ bequem und leicht einzustellen
- ▶ geruchsneutral und sehr hautfreundlich



Kombinierbar mit allen
Sundström Filtern Halb- und Vollmasken

Größe	VE	Art.-Nr.
S	1 Stück	1893
M	1 Stück	57927
L	1 Stück	12347

Sundström Vollmaske SR 200

- ▶ leichte Silikon-Maske
- ▶ bequem und leicht einzustellen, leicht zu reinigen
- ▶ FDA und BGA zugelassenes Material
- ▶ Textilkopfband 6 Pkt. für perfekten Halt
- ▶ inklusive:
Adapter SR 280-3
Vorfilter SR 221
Vorfilterhalter

Dieses Modell ist auch als Druckluftvariante erhältlich.



Kombinierbar mit allen
Sundström Filtern Halb- und Vollmasken

Visier	Größe	VE	Art.-Nr.
Kunststoff	M / L	1 Stück	57926
Glas	M / L	1 Stück	0596

Sundström Vorfilter 221 / Vorfilterhalter 221

Vorfilter

- ▶ passend für alle Sundström SR Halb- und Vollmasken sowie für die Gebläseeinheiten SR 500, SR 500 EX und SR 700 zur Erhöhung der Lebensdauer von Partikelfiltern

Vorfilterhalter 221

- ▶ zur Fixierung der Vorfilter auf den Partikelfiltern



Alle Sundström Halb- und Vollmasken & Gebläseeinheiten

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Vorfilter 221	5 Stück	550
Vorfilterhalter 221	5 Stück	5501

Sundström Partikelfilter SR 510 P3

- ▶ gegen alle Arten von festen und flüssigen Partikeln (Filterklasse FFP3)
- ▶ Filter scheidet 99,997% von den Partikeln in der verunreinigten Luft ab
- ▶ passt auf alle Sundström Atemschutzmasken und Gebläsesysteme
- ▶ Verwendung einzeln oder kombiniert mit einem Gasfilter



Alle Sundström Halb- und Vollmasken & Gebläseeinheiten

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Partikelfilter SR 510 P3	5 Stück	6414

Sundström Gasfilter

SR 218 A2: gegen organische Verunreinigungen mit Siedepunkten über 65°C, organische Gase und Dämpfe.

SR 297 ABEK1: gegen anorganische und organische Verunreinigungen mit Siedepunkten über 65° C, Schwefel und Ammoniak.

SR 298 AX: gegen organische Verunreinigungen mit einem Siedepunkt unter oder gleich 65°C.



Alle Sundström Halb- und Vollmasken

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
SR 218 A2	4 Stück	5504
SR 297 ABEK1	1 Stück	186
SR 298 AX	3 Stück	5503

Atenschutzgeräte von Weltklasse

Sundström 



Schirm **SR 570**

Sundström Gebläsesystem SR 500/ SR 500 EX

- ▶ ausstattbar mit Partikelfilter oder kombinierten Filtern
- ▶ kombinierbar mit verschiedenen Hauben und Masken: SR 560, SR 561, SR 520, SR 530, SR 580 und SR 200
- ▶ **EX Variante:**
- ▶ speziell für den Einsatz in explosiven Umgebungen konzipiert
- ▶ Kopfbedeckungen: SR 560, SR 561, SR 520, SR 530, SR 580 und SR 200



Kombinierbar mit Gas- & Kombifiltern Gebläsesystem

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Gebläsesystem SR 500	1 Stück	57932
Gebläsesystem SR 500 EX	1 Stück	49879

Sundström Gasfilter Gebläsesystem

- SR 515 ABE1**
- ▶ gegen organische / anorganische, saure Gase und Dämpfe
- SR 518 A2**
- ▶ gegen organische Gase und Dämpfe
- SR 597 A1BE2K1**
- ▶ gegen organische/anorganische, saure Gase und Dämpfe, sowie Ammoniak und gewisse Amine



SR 500 + SR 500 EX

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
SR 518 A2	1 Stück	0597
SR 515 ABE1	1 Stück	05994
SR 597 A1BE2K1	2 Stück	12369

Sundström Partikelfilter SR 510 P3

- ▶ gegen alle Arten von festen und flüssigen Partikeln (Filterklasse FFP3)
- ▶ Filter scheidet 99,997% von den Partikeln in der verunreinigten Luft ab
- ▶ passt auf alle Sundström Atemschutzmasken und Gebläsesysteme
- ▶ Verwendung einzeln oder kombiniert mit einem Gasfilter



Alle Sundström Halb- und Vollmasken & Gebläseeinheiten

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Partikelfilter SR 510 P3	5 Stück	6414

Sundström Gebläsesystem SR 700

- ▶ kleines und leichtes Gebläse für Partikelfilter SR 710 oder SR 510
- ▶ ist die Alternative, wenn es NUR um Partikelfilter geht
- ▶ insbesondere bei schweren, warmen oder langwierigen Arbeiten
- ▶ kombinierbar mit verschiedenen Hauben und Masken: SR 560, SR 561, SR 520, SR 530, SR 580 und SR 200
- ▶ Batteriebetrieben (Li-Ion 14,8V 2,2 Ah)



Kombinierbar mit Partikelfilter SR 510 + SR 710

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Gebläsesystem SR 700	1 Stück	00430

Sundström Kombinationsfilter Gebläsesystem

- SR 599 A1BE2K1-Hg-P3 R**
- ▶ schützt gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe, Ammoniak, Quecksilberdämpfe und alle Arten von Partikeln
- ▶ der Filter ist zur Verwendung für mehr als nur eine Arbeitsschicht vorgesehen



SR 500 + SR 500 EX

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
SR 599 A1BE2K1-Hg-P3 R	1 Stück	5909

Sundström Partikelfilter SR 710 P3

- ▶ sollte mit Vorfilter 221 kombiniert werden
- ▶ schützt gegen alle Arten von festen und flüssigen Partikeln
- ▶ mit **Gewinde für Sundström-Gebläseeinheiten**



Vorfilter 221



Partikelfilter SR 710 P3

Sundström SR 700 Gebläse

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Partikelfilter SR 710 P3	20 Stück	84932
Vorfilter 221	5 Stück	550
Vorfilterhalter 221	5 Stück	5501

SUNDSTRÖM ASBEST-GEBLÄSE-SET SR 500 / SR 200

Das SUNDSTRÖM GEBLÄSESYSTEM-KIT bietet den höchsten Schutz bei der Asbestsanierung. Ein Komplettes Set inklusive kleiner und leichter Gebläseeinheit SR 500 mit Partikelfilter. Dazu passend die sehr komfortable Vollmaske SR 200 aus Silikon. Alle Produkte können ganz einfach gereinigt und gewartet werden. Die Maske ist mit drei Einatem- und zwei Ausatemventilen versehen, so dass ein äußerst geringer Atemwiderstand gewährleistet ist. Die Ventilklappen der Ausatemventile mit Abschirmung schützen das Ventil und die Membrane bestens.



Exklusiv bei ASUP

**Jetzt auch für
Partikel-, Gas- und
Kombifilter geeignet!**



Das Komplettsset besteht aus:

- ▶ 1x SR 200 Vollmaske mit 6 Pkt. Gummibänderung
- ▶ 1x SR 500 Gebläsesystem inkl. Gummischlauch
- ▶ 1x Leistungsstarker Akku mit Ladegerät
- ▶ 1x Tragegürtel
- ▶ 10x Vorfilter
- ▶ 2x Vorfilterhalter
- ▶ 2x Abdeckkappe für Filter
- ▶ 12x P3 Partikelfilter mit Schraubgewinde
- ▶ 1x Verschlussatz für Gebläse (Abdeckung bei Reinigung)
- ▶ 1x SmartStore Classic 31 Deckel, Anthrazit, 50x39x26 cm (Art. 10089)
- ▶ 1x SmartStore Classic 10 Deckel, Anthrazit, 34x25x16 cm (Art. 10088)



Kombinierbar mit
Partikelfilter SR 510 + SR710

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Asbest Gebläsesystem-Kit	1 Set	90002

▶ **Sie wollen die Maske auch ohne Gebläse nutzen?** Die Maske kann auch ohne das Gebläsesystem mit entsprechendem Filter genutzt werden. Mehr Informationen unter: www.asup.info

Sundström Atemschutzhaube SR 561

- ▶ leichtgewichtshaube aus Tyvec, die Kopf und Schulter schützt
- ▶ leicht verstellbares Kopfgestell
- ▶ Visier aus PETG
- ▶ Haube auch erhältlich als Kurzversion SR 562



Größe	VE	Art.-Nr.
M	1 Stück	57931

Sundström Schutzhaube SR 601 + 602

- ▶ Atemschlauch mit Verbindung an die Haube
- ▶ besonders für anstrengende oder langwierige Arbeiten oder Arbeiten bei hohen Temperaturen
- ▶ Norm: EN 12941:1998 + A2:2008



Farbe	VE	Art.-Nr.
SR 601 - weiß	1 Stück	26895



Sundström Haube SR 570 / Schutzhelm SR 580

- ▶ vollständiger Schutz für Atemwege, Kopf und Gesicht
- ▶ kombinierbar mit dem Gebläse-System SR 500, SR 500 EX und SR 700
- ▶ einfach hochklappbares Visier aus Polycarbonat
- ▶ ideal bei schweren, warmen oder langwierigen Arbeiten
- ▶ Einzelteile separat erhältlich



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Atemschutzhaube SR 570	1 Stück	12554
Schutzhelm mit Visier SR 580	1 Stück	7390

Sundström Schweißerschutzvisier SR 574

- ▶ Das Schweißerschutzvisier SR 574 ist für die Verwendung zusammen mit dem Gesichtsschutz Sundström SR 570 vorgesehen
- ▶ Der Atemschlauch des Gesichtsschutzes ist an das mit Filtern versehene Gebläse anzuschließen
- ▶ Aufgrund ihres Designs ist sie für Arbeiten in begrenzten und schlecht zugänglichen Bereichen geeignet
- ▶ insbesondere bei Arbeiten in warmer Umgebung sowie bei schweren oder lang andauernden Arbeiten



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schweißerschutzvisier SR 574	1 Stück	41055

Sundström Schweißerschutzvisier SR 591

- ▶ ist entweder für die alleinige Verwendung oder die Verwendung in Kombination mit einem Atemschutzsystem konzipiert
- ▶ einfache Verwendung und Bedienung
- ▶ verstellbares Kopfgestell für höchsten Komfort
- ▶ das SR 591 kann mit unterschiedlichen Arten von Schweißfiltern ausgestattet werden
- ▶ Lieferung **ohne** Schweißfilter

Passendes Zubehör - Auto-Schweißfilter:

- ▶ eine Haltbarkeitsdauer von 5 Jahren
- ▶ automatische Schattierung EN 4/5-13



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schweißerschutzvisier SR 591	1 Stück	59187
Autoschweißfilter EN 4/5 - 13	1 Stück	45134

3M™ Halbmaske 6100, 6200 + 6300

- ▶ extrem leichter Maskenkörper
 - ▶ kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht
 - ▶ Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung
 - ▶ breites Filtersortiment für vielfältige Einsatzbereiche
 - ▶ wartungsarm und wirtschaftlich
 - ▶ kompatibel mit 3M-Schutzbrillen
 - ▶ **Bajonett-Klick-Verschluss** für Wechselfilter
- ▶ Norm: EN 163



Kombinierbar mit Filter Bajonett-Klick

Größe	3M-Nr.	VE	Art.-Nr.
S	6100	1 Stück	2739
M	6200	1 Stück	2751
L	6300	1 Stück	2752

3M™ Vollmaske 6700, 6800 + 6900

- ▶ extrem leichter Maskenkörper
 - ▶ kratzfeste, große Sichtscheibe
 - ▶ patentiertes 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil für reduzierte Atemwiderstände und einfaches Atmen
 - ▶ kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht
 - ▶ Doppelfiltersystem
 - ▶ breites Filtersortiment
 - ▶ wartungsarm und wirtschaftlich
 - ▶ **Bajonett-Klick-Verschluss** für Wechselfilter
- ▶ Norm: EN 163



Kombinierbar mit Filter Bajonett-Klick

Größe	3M-Nr.	VE	Art.-Nr.
S	6700	1 Stück	06
M	6800	1 Stück	362
L	6900	1 Stück	00733

3M™ Partikelfilter Bajonett-Klick-System

3M™ Partikelfilter 6035 P3 R

- ▶ für Halbmasken und Vollmasken der 3M-Serien 6000, 7000 und 7500
- ▶ Schutz vor verschiedenen Stäuben, Nebeln und Partikeln
- ▶ robustes Plastikgehäuse für besonders harte Arbeitsbedingungen
- ▶ anwenderfreundliches Bajonett-Klick-Anschlussystem
- ▶ geprüft und zugelassen nach EN 143:2000



Bajonett-Klick-System

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
3M 6035 P3 R	20 Stück	363

3M™ Wechselfilter Bajonett-Klick-System

3M™ Wechselfilter 6055 A2

- ▶ für Masken der Serie 6000/7000
- ▶ Filter gegen organische Gase und Dämpfe
- ▶ A2-Schutz vor organischen Gasen und Dämpfen beispielsweise von lösemittelhaltigen Farben, Klebstoffen und Reinigungsmitteln
- ▶ Austauschfilter für Farbarbeiten mit Pinseln, Rollern und Farbspritzen
- ▶ Gutes Sichtfeld dank der einzigartigen Trapezform
- ▶ Enthält keine Komponenten aus natürlichem Latex
- ▶ mit Bajonett-Klick-Anschluss
- ▶ Geprüft und zugelassen nach europäischen Normen CE-Kennzeichnung 0086 (EN 14387:2004+A1:2008 A2)



Bajonett-Klick-System

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
3M 6055 A2 Filter	64 Stück	032

3M™ Gas- und Kombinationsfilter 6059



Bajonett-Klick-System

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
3M Gas- und Kombifilter 6059		033

3M™ Vorfilter und Filterdeckel



3M Vorfilter 5935 P3 R

3M Filterdeckel

Bajonett-Klick-System

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
3M Vorfilter 5925 P2 R	40 Paar	9033
3M Vorfilter 5935 P3 R		035
3M Filterdeckel	1 Paar	2737

3M™ Wiederverwendbare Halbmaske HF-301, 302, 303

- flexible Dichtlippe
- Mechanismus für Dichtsitzkurzprüfungen
- integriertes Sprachpanel ermöglicht eine verbesserte Sprachverständigung
- der Nasenbügel ermöglicht eine bessere Integration von Brillen
- bequemes und robustes Kopfband mit flachem Profil, elastische Bänder
- nach unten gerichtetes Ausatemventil vermindert das Beschlagen des Sichtfelds
- Kompatibel mit den 3M™ Filtern der DT-Serie



Kombinierbar mit Filter RD40 DT-Serie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Halbmaske HF-301 S	10 Stück	55703
Halbmaske HF-302 M	10 Stück	55702
Halbmaske HF-303 L	10 Stück	55701

3M™ Vollmaske FF-302

- verwendbar mit einem zugelassenen Gebläseatemschutz-System (3M™ Versaflor™ TR-600E, 3M™ Versaflor™ TR-800E oder 3M™ PF-600E) oder als Unterdruck-Einfachfiltermaske
- Schweißöffnung sorgt bei langem Tragen für mehr Komfort
- Visier aus Polycarbonat oder hitzefestem Material
- bietet ein gutes Panorama-Sichtfeld
- seitlicher Filteranschluss und klares Visier für bessere Sicht
- mit Sprechmembran
- zugelassen für die Nutzung mit Gebläsesystemen sowie den 3M™ Partikel-, Gas-, Dampf- und Kombinations-Filtern der DT-Serie.



Kombinierbar mit Filter RD40 DT-Serie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Atemschutzvollmaske FF-302 M / L	1 Stück	3709
Ersatzvisier FF-302	1 Stück	130

3M™ Atemschutzvollmaske FF-603

- Verwendbar mit einem zugelassenen Gebläseatemschutz-System (3M™ Versaflor™ TR-600E, 3M™ Versaflor™ TR-800E oder 3M™ PF-600E) oder als Unterdruck-Einfachfiltermaske
- großes Sichtfeld
- geschützte Sprechmembran für gute Kommunikation
- Visier aus Polycarbonat für Augen- und Gesichtsschutz
- Kompatibel mit DIN EN 148-1 RD40 Filtern. 3M™ 40 mm Rundfiltern der DT-Serie, einschließlich Partikel-, Gas- und Dampffilter, sowie Kombinationsfilter



Kombinierbar mit Filter RD40 DT-Serie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Atemschutzvollmaske FF-603 M / L	1 Stück	4216

3M™ Asbest-Paket Druckluft RAS-ASB-L

- Vollmaske mit Filter und Druckluftschlauchgerät
- ideal für Bereiche mit hohem Kontaminationsgrad
- spezielles PU-beschichtetes Polyester-Gurtband
- abwaschbarer Tragegurt
- verbesserte Dekontaminierung
- integrierter Partikelfilter
- zugelassen und CE-Zertifiziert nach EN 14593-1:2005



Set besteht aus:

- Mitteldruckschlauchsystem, Mitteldruckwarnpfeife
- Tempest-Überdruck-Lungenautomat
- verstellbarer Schultergurt
- montiertes Verbindungsstück für Druckluftanschluss
- Vision 3 Überdruck-Vollmaske für RAS-Atemschutzgerät
- Partikelfilter gegen Partikel bis zu einer Größe von 0,5 µm
- CEN-Schlauchanschluss
- Abdeckung für Filterkanister, Verschlusskappe (DIN 40 mm) für RAS-Vollmaske

Kombinierbar mit Filter RD40 DT-Serie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Asbest-Paket RAS-ASB-L	1 Stück	01671

3M™ Atemschutzgebläse-System mit FF-302

- das Atemschutzgebläse ist für die Asbestbeseitigung ausgelegt
- Alarmsignale weisen den Anwender auf einen niedrigen Batteriestand hin oder darauf, dass die Durchflussrate unter dem vom Hersteller festgelegten Minimum liegt
- integrierte Batterie und einfache Ein-Tasten-Bedienung
- dieses praktische einsatzbereite Paket beinhaltet einen 3M™ Gebläseatemschutz PF-602E-ASB, die Vollmaske FF-302, 2 x Partikelfilter
- PFR 10 P3 DT-1235E, einen Luftschlauch, Filteranschlusskappen, einen Hüftgurt und einen Luftstromindikator



Kombinierbar mit Filter RD40 DT-Serie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Atemschutzgebläse-Set mit FF-302	1 Stück	0228
Standard-Batterie Gebläsesystem	1 Stück	0683
Ladegerät für Batterie	1 Stück	2078

3M™ Atemschutzgebläse-System mit FF-603

- das Atemschutzgebläse ist für die Asbestbeseitigung ausgelegt
- Alarmsignale weisen den Anwender auf einen niedrigen Batteriestand hin oder darauf, dass die Durchflussrate unter dem vom Hersteller festgelegten Minimum liegt
- integrierte Batterie und einfache Ein-Tasten-Bedienung
- dieses praktische einsatzbereite Paket beinhaltet einen 3M™ Gebläseatemschutz PF-602E-ASB, die Vollmaske FF-603, 2 x Partikelfilter
- PFR 10 P3 DT-1235E, einen Luftschlauch, Filteranschlusskappen, einen Hüftgurt und einen Luftstromindikator



Kombinierbar mit Filter RD40 DT-Serie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Atemschutzgebläse-Set mit FF-603	1 Stück	2052
Standard-Batterie Gebläsesystem	1 Stück	0683
Ladegerät für Batterie	1 Stück	2078

3M™ Partikelfilter DT-Serie

3M™ Partikelfilter PF10 P3 R D (DT-1135E)

- ▶ Schutz vor festen, flüssigen, gesundheitsgefährdenden, radioaktiven Partikeln, Mikroorganismen und Enzymen
- ▶ Verwendbar mit bestimmten zugelassenen eng anliegenden 3M™ Halb- und Vollmasken im Unterdruck-Modus
- ▶ Geeignet für die Verwendung mit dem 3M™ Atemschutzgebläse PF-600E



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
PF10 - P3 R D	20 Stück	1062

3M™ Kombinationsfilter DT-Serie

3M™ Kombinations-Filter CF22 A2P3 R D (DT-4031E)

- ▶ Schutz vor organischen Gasen und Dämpfen mit einem Siedepunkt von über 65 °C, einer Vielzahl von Partikeln, Mikroorganismen und Enzymen, Verwendbar mit 3M™ Gebläseatemschutz-System PF-600E. Hinweis: A1-Klassifizierung mit Atemschutzgebläsen.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
CF22 - A2P3 R D	10 Stück	853

3M™ Kombinationsfilter DT-Serie

3M™ Kombinations-Filter CF32 A2B2E2K2HgP3 R D (DT-4046E)

- ▶ Schutz vor organischen und anorganischen Dämpfen sowie sauren Gasen und Dämpfen, Quecksilber, Ammoniak, organischen Ammoniakderivaten, einer Vielzahl von Partikeln, Mikroorganismen und Enzymen



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
CF32 - A2B2E2K2HgP3 R D	10 Stück	3773

Vorfilter und Vorfilter-Halterung DT-Serie

3M™ Vorfilter und Vorfilter-Halterung (SC-6601)

- ▶ der Vorfilter fängt Partikel ein, die sonst den Hauptfilter zusetzen würden
- ▶ ein regelmäßiger Austausch trägt zu einer optimalen Leistung des Systems bei
- ▶ Die Vorfilter-Halterung gewährleistet einen sicheren Sitz des Vorfilters
- ▶ 6 Vorfilter + 2 Halterungen



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Vorfilter und Vorfilter-Halterung	1 Set	7256

Filterdeckel DT-Serie

3M™ Filterdeckel (SC-6607)

- ▶ verlängert die Lebensdauer des Filters, indem er ihn bei Nichtgebrauch verschließt
- ▶ hält den Filterzustand aufrecht und verhindert unbeabsichtigte Verschmutzungen
- ▶ darf nicht beim Betrieb des Gebläseatemschutz-Systems verwendet werden
- ▶ Filterdeckel 2-er Pack



Größe	VE	Art.-Nr.
Filterdeckel	1 Paar	7089

3M™ Partikelfilter DT-Serie

- ▶ Hinweis: Die Filter passen mittels Bajonett-Klick-Anschluss auf die 6000er, 7000er sowie 7500er Maskenserien von 3M



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
3M Partikelfilter 2138 P3 R / Aktivkohle	20 Stk.	7732
3M Partikelfilter 2135 P3	20 Stk.	02578
3M Partikelfilter 2125 P2 R	20 Stk.	2734

Dräger Alcotest® 4000

WEITERE MODELLE
AUF ANFRAGE

Der Alkoholtester Dräger Alcotest® 4000 bietet verantwortungsbewussten Fahrern eine zuverlässige Kontrolle ihres Atemalkohols und die Gewissheit, fahrtüchtig zu sein. Dafür sorgt eine präzise Messtechnik, die identisch von der Polizei eingesetzt wird: jährlich bei über 30 Millionen Atemalkoholanalysen.

- ▶ Atemalkohol-Vortest-Gerät
- ▶ Zuverlässiger und schneller Alkoholtester
- ▶ Auswechselbares Mundstück
- ▶ Temperaturbereich für Messungen liegt bei -5 °C bis +50 °C



Bezeichnung	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
Dräger Alcotest® 4000	37 06 317	693400
Mundstücke 3820/4000, 5 Stück	83 25 250	00921

Wartungs- und Kalibrierungsinformation für Alkoholmessgeräte

Damit die Genauigkeit und Zuverlässigkeit eines Alkoholmessgerätes immer gewährleistet ist, ist eine Alkoholtester-Wartung erforderlich. Dabei muss das Gerät gemäß Herstellerangabe regelmäßig kalibriert werden.

Kernstück Ihres Alkoholtesters ist das Probeentnahmesystem mit dem Sensor. Diese zwei Komponenten beeinflussen die Zuverlässigkeit und Genauigkeit eines Alkoholtesters. Das Probeentnahmesystem sorgt dafür, das tiefe Lungenluft zur Auswertung an den Sensor geführt wird. Die Technologie des Sensor ist entscheidend für die weitere Auswertung. Qualitativ hochwertige Geräte haben einen elektrochemischen Sensor. Die sog. Drift des Sensors über die Zeit (Nullpunktverschiebung) ist eine technologische Ursache. Durch die Kalibrierung wird die Drift wieder korrigiert und damit die Messabweichung Ihres Gerätes. Somit ist eine hohe Genauigkeit und Zuverlässigkeit garantiert.

Die Vielfalt der Messungen die Sie mit Ihrem Gerät über einen Zeitraum machen, beeinflusst die Drift bzw. Abweichung kaum. Wenn ein elektrochemischer Sensor sehr häufig und sehr hohe Alkoholkonzentrationen misst, altert er schneller. Vergleichbar ist das mit einer normalen Alkali-Batterie. Wenn Sie der Batterie viel Strom entnehmen ist diese schneller aufgebraucht als wenn Sie nur geringen Strom entnehmen und dadurch die Batterie länger nutzen können.



Dräger X-am® 2500

AUF ANFRAGE

Das Dräger X-am® 2500 wurde speziell für den Einsatz im Personenschutz entwickelt. Das 1- bis 4-Gasmessgerät misst zuverlässig brennbare Gase und Dämpfe sowie O₂, CO, NO₂, SO₂ und H₂S. Zuverlässige und ausgereifte Messtechnik, langlebige Sensorik und einfache Handhabung gewährleisten hohe Sicherheit bei extrem niedrigen Betriebskosten.

- ▶ gleichzeitige personenbezogene Messung von CO, H₂S, O₂, explosiven Gasen und Dämpfen sowie jetzt auch für NO₂, SO₂
- ▶ zugelassen für den Einsatz in Raffinerien und chemischer Industrie durch messtechnische Zulassung IEC/EN 60079-29-1 von Methan bis Nonan Ex-Zulassung für Zone 0
- ▶ hohe Driftstabilität und exzellente Resistenz des Ex-Sensors gegen Vergiftungen durch Silikone und Schwefelwasserstoff ermöglichen eine Lebensdauer von 4 Jahren
- ▶ besonders lange Lebensdauer von 5 Jahren für die O₂-, CO und H₂S-Sensoren
- ▶ praxisorientiertes handliches Design im Handyformat
- ▶ zuverlässige 3-fach-Warnung: auffälliger optischer 360°-Alarm, Vibrationsalarm und lauter akustischer Alarm



Dräger X-am® 5600

AUF ANFRAGE

Das Dräger X-am® 5600 ist ein 1- bis 5-Gasmessgerät, das zuverlässig brennbare Gase und Dämpfe sowie Sauerstoff und gesundheitsschädliche Konzentrationen von toxischen Gasen, organische Dämpfe, Odorant und Amine misst.

- ▶ gleichzeitige personenbezogene Messung von bis zu sechs Gasen möglich (in Kombination)
- ▶ mit dem Doppelsensor CO/H₂S und dem Infrarot-Ex-/CO₂-Doppelsensor
- ▶ Baumusterprüfbescheinigung (messtechnisches Gutachten) für CO, H₂S, O₂, CO₂ und Wasserstoff (H₂) sowie für den Ex-Sensor – für Methan, Propan und n-Nonan (trotz IP-67-Membran)
- ▶ innovative Infrarot-Technologie: größere Empfindlichkeit, sehr schnelle Messung und hohe Wirtschaftlichkeit
- ▶ bei der Messung von brennbaren Kohlenwasserstoffen (Gase und Dämpfe)
- ▶ vergiftungsresistent und besonders langlebig (fünf Jahre Gewährleistung, bis zu acht Jahren
- ▶ geschätzte Lebensdauer für den Infrarot-Ex-/CO₂-Doppelsensor)



Dräger X-am® 8000

AUF ANFRAGE

Noch nie war Freimessen so einfach und komfortabel: Das 1- bis 7-Gasmessgerät Dräger X-am® 8000 misst toxische und brennbare Gase sowie Dämpfe und Sauerstoff gleichzeitig – im Pumpen- oder Diffusionsbetrieb. Ein innovatives Signalisierungskonzept und praktische Assistenzfunktionen sorgen für umfassende Prozesssicherheit.

- ▶ Mehrgasmessgerät
- ▶ 1- bis 7-Gasmessgerät
- ▶ für den Einsatz im Bereich Freimessen
- ▶ Detektion vor brennbaren und toxischen Gasen und Dämpfen sowie Sauerstoff bei atmosphärischen Bedingungen.
- ▶ Spezialisiert für den Einsatz mit Pumpe, optimiert für die Anwendung Freimessen



Alle Gasmessgeräte sind auf Anfrage verfügbar. Aufgrund der verschiedenen Sensoren würden wir Sie gern ausführlich zu diesen Produkten beraten.

Dräger Gasspürpumpe accuro®

WEITERE MODELLE
AUF ANFRAGE

Für Kurzzeitmessungen und Probenahmen: Schnelle Messung mit nur einer Hand. Die Dräger Röhrenpumpe accuro ermöglicht Messungen unter extremen Bedingungen mit den bewährten Dräger Röhren. Dräger Kurzzeitröhren und die Dräger accuro sind werkseitig aufeinander abgestimmt und bilden somit eine Einheit.

- ▶ Mobile Kurzzeitmessung
- ▶ Probenahme
- ▶ Einhändige Bedienung
- ▶ Integrierter Hubende-indikator
- ▶ Integrierter Hubzähler
- ▶ Integrierter Röhrenöffner
- ▶ Strapazierfähiges EPDM-Gummigehäuse
- ▶ Pumpenbalg
- ▶ Scheren-Federmechanismus zum einheitlichen Zusammendrücken



Bezeichnung	VE	Dräger-Nr.	Art.-Nr.
Dräger accuro	1 Stück	6400000	7582

Dräger Kurzzeitröhren für Dräger accuro®

Millionenfach bewährt: Dräger Kurzzeitröhren haben sich weltweit als eine äußerst wirtschaftliche und zuverlässige Methode zur Gasmessung erwiesen. Ständig sinkende Grenzwerte, spezielle Kundenanforderungen und neue gesetzliche Bestimmungen sind der Anlass für die Entwicklung immer empfindlicherer Dräger-Röhren.

Vorteile

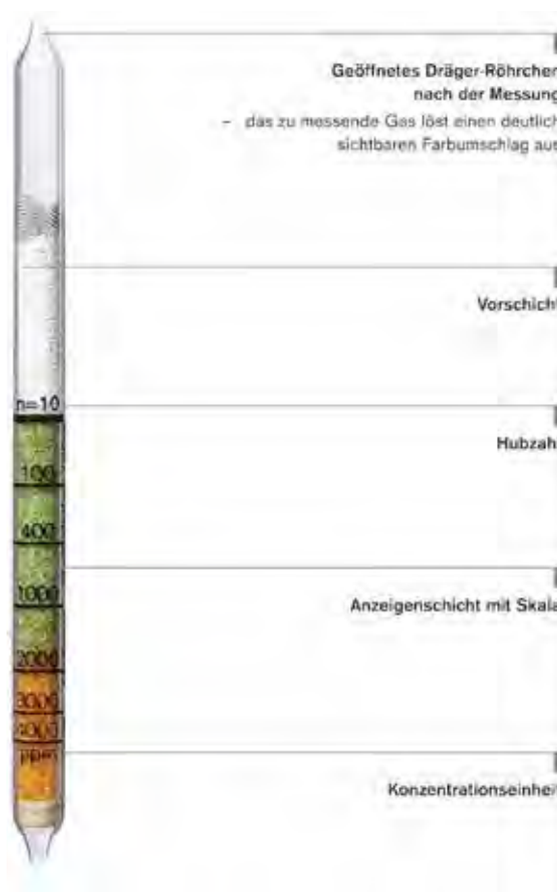
- ▶ einfache Bedienbarkeit
- ▶ hohe Messgenauigkeit

Vielseitig einsetzbar

- ▶ zur Messung von Gasen, Dämpfen und Aerosolen
- ▶ für Messungen in der Luft, in technischen Gasen, im Wasser und in Bodenschlamm
- ▶ in Einzelmessungen oder in Simultantestsets für die gleichzeitige Messung mit fünf Dräger-Röhren für bestimmte zeitkritische Anwendungen
- ▶ zur Messung der Luft an Arbeitsplätzen, in Prozessgasen oder zur Qualitätskontrolle (z. B. der Atemluftqualität in Druckluft oder medizinischen Gasen)
- ▶ äußerst wirtschaftlich: keine weitere Kalibrierung über die gesamte Haltbarkeitsdauer (typisch: zwei Jahre)
- ▶ gleichbleibend hohe Qualität: Von jeder gefertigten Charge der einzelnen Dräger-Röhren werden Rückstellmuster über die gesamte Haltbarkeitsdauer aufbewahrt und regelmäßig überprüft

Unkomplizierte Handhabung

- ▶ Dräger-Röhren einfach auswählen und auf die betriebliche Anwendbarkeit prüfen: ausführliche Angaben zu möglichen
- ▶ Querempfindlichkeiten in der jeweiligen Gebrauchsanweisung oder in Dräger VOICE
- ▶ Messstrategien für unterschiedliche Einsatzgebiete (z. B. Containerbegasung) bei Bedarf erhältlich



Leicht ablesbare Messskala

- ▶ deutliche Farbumschläge dank optimaler Reagenzmischung und weit gespreizter Skaleneinteilung: Ergebnis schnell und einfach zu erkennen
- ▶ Skalenaufdruck wird für jede Charge individuell ermittelt

Aufgrund der großen Auswahl an Zubehör bitten wir Sie, dieses Produkt gezielt anzufragen.

Jetzt mehr
erfahren.



D-24/07/8-2020

Für echte Abwasserprofis!

So komfortabel wie nie zuvor!

Jetzt mit dem X-am 5800 die Geräteflotte komfortabel und effizient verwalten.

- Kosten und Zeit mit der automatischen Teststation X-dock sparen.
- Geräteverwaltung so einfach: Per smarter Softwarelösung, komfortablen Firmware-Updates, RFID-Transponder (und individuellen Farb-Kennzeichnungen der Geräte/ uvm.).

Außerdem? Wenige, leicht zu tauschende Ersatzteile, sodass Ihre Geräte für viele Jahre einsatzbereit bleiben.

#MitSicherheitanEurerSeite



Dräger

Technik für das Leben

DMC-107923

Rockman C3 Schutzhelm

ROCKMAN

- ▶ 30 mm Stecktaschen zur Aufnahme aller gängigen Helm-Bügelgehörschützer und Visierhalterungen
- ▶ 6 Punkt Vollkunststoff Innenausstattung
- ▶ Nackenschutz
- ▶ Regenrinne
- ▶ Kältebeständigkeit -10°C

Norm: EN 397
Kopfweite: 54-62 cm
Gewicht: ca. 327 g



Farbe	VE	Art.-Nr.
weiß	○	1 Stück 7570
blau	●	1 Stück 7571
gelb	●	1 Stück 7572
rot	●	1 Stück 7573
grün	●	1 Stück 7574
orange	●	1 Stück 7575

Rockman Zubehör

ROCKMAN

- C3 Polycarbonatscheibe**
- ▶ Norm: EN 166 Klasse 1
 - ▶ Material: Polycarbonat
 - ▶ Stärke: ca. 1,0 mm

- Visierhalter**
- ▶ Steckteile für 30 mm Stecktaschen

- Schweißband**
- ▶ Anwendung: verhindert zuverlässig Schweißtropfen im Gesicht / Sichtfeld
 - ▶ Material: Vlies



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
C3 Polycarbonatscheibe	1 Stück	4091
Visierhalter	1 Stück	384
Schweißband	1 Stück	4085

Kask Schutzhelm Plasma AQ

- ▶ Kinnriemen (vier Befestigungspunkte) EN 12492
- ▶ Schnellverschluss & Schnellöffnung EN 12492
- ▶ schnell trocknendes Innenpolster
- ▶ ECO-Leder Kinnpolster
- ▶ Gurt mit Ring zum Einhängen am Gurtzug
- ▶ Vorrichtung für Visierhalterung
- ▶ integrierter Gehörschutzkapsel Schacht

Norm: EN 397
Kopfweite: 51-63 cm
Gewicht: ca. 499 g

Farbe	VE	Art.-Nr.
blau	●	1 Stück 01586
gelb	●	1 Stück 01583
grün	●	1 Stück 57002
dunkelgrün	●	1 Stück 57003
schwarz	●	1 Stück 01587
rot	●	1 Stück 57005
orange	●	1 Stück 57006
weiß	●	1 Stück 01582
hellblau	●	1 Stück 57008



Kask Zubehör

- Nackenschutz**
- ▶ passend für Plasma AQ Helm
 - ▶ Farbe: grau



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Nackenschutz	1 Stück	31879
Schutzbrille	1 Stück	59864
Gehörschutz	1 Stück	59865

- Gehörschutz SC2**
- ▶ passend für Plasma AQ Helm
 - ▶ Farbe: gelb

Gewicht: 271g
SNR-Wert: 29dB / H: 31dB / M: 27dB / L: 19dB



- Schutzbrille**
- ▶ passend für Plasma AQ Helm
 - ▶ schnell montierbar
 - ▶ Scheibe aus Polycarbonat
 - ▶ Tropfschutzkante aus Gummi
 - ▶ Farbe: farblos
 - ▶ Norm: CE EN166 - EN14458



3M™ E-A-R™ Cap eco 1000 Bügelgehörschutz

- ▶ sehr leicht
- ▶ hoher Tragekomfort
- ▶ nicht leitend
- ▶ zusammen mit anderer PSA tragbar



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
E-A-R® Cap eco 1000	10 Stück	4106

3M™ E-A-R™ Ultrafit Gehörschutzstöpsel mit Kordel

- ▶ wiederverwendbarer Gehörschutz aus elastischem Kunststoff
- ▶ passt sich dem Gehörgang an
- ▶ leicht zu reinigen
- ▶ Paare einzeln verpackt

SNR-Wert: 31 dB



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
E-A-R® Ultrafit	50 Paar	4105

3M™ E-A-R™ Soft Gehörschutzstöpsel

- ▶ yellow neons im Polybeutel
- ▶ paarweise verpackt
- ▶ 23 mm lang

SNR-Wert: 36 dB



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
E-A-R® Soft	50 Paar	4108

enviro Kapselgehörschutz SNR 25



- ▶ leicht einstellbar
- ▶ gleichmäßiger Anpressdruck
- ▶ breite und voluminöse Dichtungskissen
- ▶ gepolsterter Kopfbügel

Norm: EN 352-1
Gewicht: 192 g
SNR-Wert: 25 dB



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Kapselgehörschutz SNR 25	1 Stück	4099

Spark-Plugs® Moldex Station 500

- ▶ Spark Plugs 7850 01 in der praktischen Einweg-Spenderstation
- ▶ anatomische Form, perfekter Sitz
- ▶ individuelle Farben erhöhen die Akzeptanz beim Träger
- ▶ idealer Schutz bei Arbeiten, die ständigen Gehörschutz erfordern
- ▶ gemäß EN 352-2
H-Wert = 34 dB,
M-Wert = 32 dB,
L-Wert = 31 dB,
SNR-Wert = 35 dB
- ▶ 1 Einwegspender = 500 Paar
- ▶ ohne Wandhalterung



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Spark-Plugs® Moldex Station 500	500 Paar/Spender	3019004

Moldex 7060 Wandhalterung für Einwegspender

- ▶ Anbringung des vollen Spenders durch einfaches Aufstecken
- ▶ Farbe: schwarz
- ▶ Lieferung komplett mit Schrauben und Dübeln



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Moldex Wandhalterung	1 Halter	49727



3M Peltor Optime I Helmgehörschutzkapsel **3M**

- ▶ für Schutzhelme mit 30 mm Stecktaschen
- ▶ Zweipunkt-Aufhängung
- ▶ stufenlose Höhenverstellung
- ▶ breite, weiche Dichtungsringe, mit Glycerin gefüllt
- ▶ Steckteil vorbereitet zur Aufnahme eines Visierhalters oder Nackenschutzes

Norm: EN 352-1 und EN 352-3
 Gewicht: 205 g
 SNR-Wert: 27 dB



SNR - Wert	VE	Art.-Nr.
27 dB	1 Stück	4102

Peltor Optime I Gehörschutz **3M**

- ▶ federnde Bügeldrähte rostfrei
- ▶ Zweipunkt-Aufhängung
- ▶ stufenlose Höhenverstellung

Norm: EN 352-1
 Gewicht: 180 g
 SNR-Wert: 27 dB



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Peltor Optime I	1 Stück	4104

Peltor Optime II Gehörschutz **3M**

- ▶ extra breiter Kopfbügel
- ▶ federnde Bügeldrähte rostfrei
- ▶ Zweipunkt-Aufhängung
- ▶ stufenlose Höhenverstellung
- ▶ breite, weiche Dichtungsringe

Norm: EN 352-1
 Gewicht: 210 g
 SNR-Wert: 31 dB



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Peltor Optime II	1 Stück	4103

Peltor Optime III Gehörschutz **3M**

- ▶ doppelte Schalen, minimieren die Resonanz
- ▶ optimale Dämpfung der niedrigen Frequenzen
- ▶ breite, mit Schaumstoff gefüllte Dichtungsringe
- ▶ hohe Dämmleistung und bester Komfort
- ▶ schwacher Andruck

Norm: EN 352-1
 Gewicht: 285 g
 SNR-Wert: 36 dB



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Peltor Optime III Gehörschutz	1 Stück	5184

enviro Schutzbrille Style

- ▶ sehr robust durch 2 mm Polycarbonatscheibe
- ▶ rahmenloses Design bietet optimales Sichtfeld

Gewicht: 37 g
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
enviro Schutzbrille Style	farblos	12 Stück	9363
enviro Schutzbrille Style	grau	12 Stück	511

enviro Schutzbrille Besucher

- ▶ sehr robust durch 2 mm Polycarbonatscheibe
- ▶ durch großzügige Gestaltung zum Tragen über Korrektionsbrillen geeignet
- ▶ schützt vor Stößen, Splittern und Festteilchen

Gewicht: 44 g
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
enviro Schutzbrille Besucher	farblos	10 Stück	0107

enviro Schutzbrille Standard

- ▶ sehr robust durch 2 mm Polycarbonatscheibe
- ▶ in der Länge verstellbare Bügel
- ▶ auch für kleine Kopfgrößen bestens geeignet
- ▶ integrierter Seitenschutz

Gewicht: 34 g
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
enviro Schutzbrille Standard	farblos / schwarz	10 Stück	0025

enviro Vollsichtbrille antibeschlag

- ▶ Scheibe aus Polycarbonat, Rahmen aus PVC
- ▶ indirekt belüftet durch 4 große Belüfter
- ▶ auch für spritzende Flüssigkeiten
- ▶ beidseitig Antibeschlag-Beschichtet

Gewicht: 78 g
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
enviro Vollsichtbrille antibeschlag	farblos / grün	5 Stück	4112

enviro PSA Vollsichtbrille

- ▶ mit klarer und beschlagfreier Polycarbonatscheibe
- ▶ Schutz gegen allgemeine Gefahren
- ▶ Kategorie II

Gewicht: 93 g
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
enviro PSA Vollsichtbrille	farblos / schwarz	5 Stück	0778

TECTOR® BREAKER SCHUTZBRILLE

- ▶ inklusive Erweiterungs-Kit bestehend aus Kopfband für optimalen Halt und Schaumstoffpolsterung für optimalen Tragekomfort und Staubdichtigkeit

Gewicht: ca. 30g (ca. 46g inkl. Kit)
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



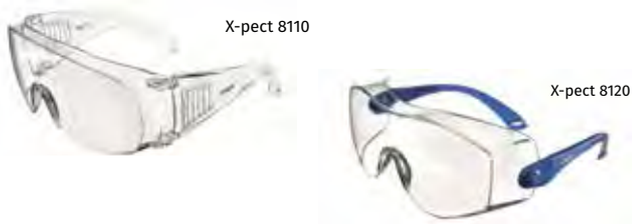
Brille mit Erweiterungs-Kit

Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
Tector Breaker	farblos / schwarz / grün	5 Stück	3100207

Dräger X-pect 8100 / 8120

- ▶ sehr robust durch Polycarbonatscheibe
- ▶ große Panoramascheibe für ein weites Sichtfeld
- ▶ Kombination mit persönlicher Korrekturbrille möglich
- ▶ **Optische Klasse: 1**

Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Gewicht	VE	Art.-Nr.
Dräger X-pect 8110	45 g	10 Stück	4828
Dräger x-pect 8120	43 g	10 Stück	4829

Dräger X-pect 8240

- ▶ sehr robust durch Polycarbonatscheibe
- ▶ Rahmen aus Nylon
- ▶ Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung
- ▶ UV-Schutzklasse 2
- ▶ längenverstellbar
- ▶ **Optische Klasse: 1**

Norm: CE-zertifiziert nach EN 166
Gewicht: 31 g



Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
Dräger X-pect 8240	farblos / blau	10 Stück	6688

Dräger Vollsichtbrille X-pect 8510

- ▶ Vollsichtbrille mit eng anliegender Form
- ▶ einfach verstellbares Kopfband
- ▶ Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung

Gewicht: 86 g
Optische Klasse: 1
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Sichtscheibe	VE	Art.-Nr.
Dräger x-pect 8510	Polycarbonatscheibe	6 Stück	4836



Dräger X-pect 8310/8320/8321

- ▶ Polycarbonatscheibe Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung

Optische Klasse: 1
Norm: CE-zertifiziert nach EN 166



Bezeichnung	Farbe	Gewicht	VE	Art.-Nr.
X-pect 8310	klar	24 g	10 Stück	4830
X-pect 8320	farblos	21 g	10 Stück	4832
X-pect 8321	rauchgrau	21 g	10 Stück	4833



S3 enviro FOOTWEAR
Sicherheitsstiefel VIKTOR

- ▶ Obermaterial: Leder mit gepolstertem Schaft
- ▶ Reflexstreifen und gepolsterte Staublasche
- ▶ Stahlkappe und durchtrittsichere, korrosionsfreie Stahlzwischensohle
- ▶ 2-Schichten PU-Sohle mit Überkappe
- ▶ antistatische, öl-, säure-, benzin- und fettbeständige Laufsohle

Norm: EN ISO 20345:2011



*** BESTSELLER ***



Größe	38	39	40	41
Art. - Nr.	00719	00720	00721	00722

Größe	42	43	44	45	46	47
Art. - Nr.	00723	00724	00725	00726	00727	00728



*** BESTSELLER ***

S3 enviro FOOTWEAR
Sicherheitsstiefel Felix ESD

- ▶ Verstärkungsrippen auf dem Schaft
- ▶ Stahlkappe und korrosionsfreie Stahlzwischensohle
- ▶ antistatische, öl-, säure-, benzin- und fettbeständige Laufsohle

Norm: EN 345 S3



Größe	41	42	43
Art. - Nr.	31884	31885	31886

Größe	44	45	46
Art. - Nr.	31887	312888	69129

Atlas ANATOMIC BAU 460 S3



- ▶ Obermaterial: Waterproofleder
- ▶ mit Überkappe und Stahlkappe
- ▶ 3D-Dämpfungssystem
- ▶ Sicherheitsreflektoren, aktiv-X Funktionsfutter
- ▶ Outdoor Sohlentechnologie, Grobstollenprofil
- ▶ geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- ▶ auch in W12 (extrabreit) erhältlich

Norm: EN ISO 20345 S3 SRC



Größe	39	40	41	42
Art. - Nr.	99911	99912	99913	99914

Größe	43	44	45	46	47	48
Art. - Nr.	99915	99916	99917	99918	99919	99920



Atlas ANATOMIC BAU 500 S3



- ▶ Obermaterial: Waterproofleder, Futtermaterial: Ergo-Tex® Funktionsfutter
- ▶ Sohlentechnologie: MPU® outdoor
- ▶ Grobstollenprofil, fußgerechte Leistenform
- ▶ Weite 12 (extrabreit), PPS-Dämpfungssystem®, Überkappe

Norm: EN ISO 20345 S3



Größe	40	41	42
Art. - Nr.	766	770	775

Größe	43	44	45	46	47	48
Art. - Nr.	776	780	3435	791	792	793

Atlas ERGO MED 735 XP



- ▶ Obermaterial: SOFT-Nubukleder
- ▶ geeignet für die Einlagenversorgung DGUV 112-191
- ▶ metallfreie Durchtrittshemmung
- ▶ 3D-Dämpfungssystem
- ▶ aktiv-X Funktionsfutter
- ▶ ESD-Ausstattung
- ▶ Outdoor Sohlentechnologie
- ▶ Grobstollenprofil
- ▶ auch in W12 und in Spezialweiten W13 und W 14 erhältlich

Norm: EN ISO 20345S3 SRC



Größe	39	40	41
Art. - Nr.	57940	57941	57942

Größe	42	43	44	45	46	47
Art. - Nr.	57943	57944	57945	57946	57947	57948

S5 PVC Sicherheitsstiefel

- ▶ Obermaterial: PVC
- ▶ hohe Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen
- ▶ Verstärkungsrippen auf dem Schaft
- ▶ Reflexpunkt an der Ferse
- ▶ Stahlkappe
- ▶ korrosionsfreie Stahlzwischensohle
- ▶ antistatische, öl-, säure-, benzin- und fettbeständige Laufsohle
- ▶ Schafthöhe ca. 38 cm, Gewicht 2,2 kg / Paar

Norm: EN ISO 20345 S5

Größe	38	39	40	41	42
Art. - Nr.	4217	4218	4219	3562	3491

Größe	43	44	45	46	47	48
Art. - Nr.	3492	3496	3497	3501	4220	4228





Stiefelwaschanlage Kunststoff

- ▶ Wasseranschluss 1/2"
- ▶ Leitungen aus Edelstahl
- ▶ aus hochwertigem, alterungsbeständig Polyethylen
- ▶ ausgestattet mit drei festen und einer beweglichen Bürste
- ▶ Sammelwanne mit 1,5" Ablauf zum Ableiten des Schmutzwassers
- ▶ mit Haltegriffen

Maße: 47 x 52 x 90 cm BxTxH
Gewicht: 15 kg



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Stiefelwaschanlage Kunststoff	1 Stück	5902

Schuh- und Stiefelreiniger

Dieser Artikel hat einfarbige schwarze Bürsten.
Auf Anfrage auch in schwarz/rot oder rot/weiß erhältlich.

Befestigungs-Set

- ▶ 2 Universaldübel 10 mm
- ▶ 2 U-Scheiben DIN 125 Form A Edelstahl A2 für M8
- ▶ 2 Sechskantholzschrauben Edelstahl A2 M8 x 70 mm

Gewicht: ca. 6,5 kg
Bürstenmaß: 300 x 70 x 80 mm LxBxH
Gesamtmaß: 600 x 300 x 330 mm LxBxH



Abb. ähnlich

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schuh- und Stiefelreiniger	1 Stück	8281



L+D Knieschoner ohne Stichschutz

- ▶ PU-Knieschoner
- ▶ ergonomische Form
- ▶ mit elastischem weitenregulierbaren Riemen
- ▶ kein Einschneiden in den Kniekehlen durch Befestigung am Unterschenkel
- ▶ Leistungsstufe 0
- ▶ kein Schutz gegen Durchstich

Farbe: schwarz
Material: 100 % Polyurethan
Polsterung: Polyethylen-Schaum
Verschluss: elastischer, weitenregulierbarer Riemen am Unterschenkel
Abmessung: 160x145x16 mm
PSA Kategorie II
Norm: EN 14404: 2010.1.0



L+D Knieschoner Ergo mit Stichschutz

- ▶ optimalen Schutz für Arbeiten auf Holz-, Parkett- und Korkböden
- ▶ die Kastenform verteilt sich das Körpergewicht gleichmäßig
- ▶ sehr gute Stoßabsorption
- ▶ Befestigung mit 2 Stretchbändern
- ▶ FCKW frei, durchstichfest bis 250 N

Farbe: orange
Material: 100 % Polyurethan
Polsterung: Polyethylen-Schaum
Verschluss: zwei Stretchbänder, die mit vier Knöpfen an der Seite fixiert werden
Abmessung: 170x120x20 mm
PSA Kategorie II
Norm: EN 14404:2004 + A1:2010 1.2



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Knieschoner ohne Stichschutz	1 Paar	51680

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Ergo Knieschoner	1 Paar	51681

MAS Auffanggurt 30

Norm: EN 361 und EN 1497



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
Auffanggurt MAS 30	48 - 56	1 Stück	6186
Auffanggurt MAS 30	54 - 62	1 Stück	52927

MAS Auffanggurt 63 Economie



- ▶ 100/140 mm gepolsterertes Rückenteil
- ▶ zwei Auffangösen (vorn und hinten)
- ▶ zwei seitlichen Positionierungsösen
- ▶ die variabel einstellbare Steigschutzöse ist für die Anwendung bei ortsfesten Steigsystemen zugelassen

Norm: EN 361 und EN 358



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
Auffanggurt MAS 63	48 - 56	1 Stück	25693
Auffanggurt MAS 63	54 - 62	1 Stück	xxxxx

MAS Bandfalldämpfer Verbindungsmittel Typ BFD 3

- ▶ mit Gerüstbauhaken
- ▶ Haken MAS 51 + MAS 65

Norm: EN 354 und 355



Bezeichnung	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Verbindungsmittel	2 m x 27 mm	1 Stück	0000

MAS Bandfalldämpfer Verbindungsmittel Typ BFD Flex Belt Twin

- ▶ Haken MAS 51
- ▶ Flexibles Gurtband MAS 65 + MAS 65

Norm: EN 354 + 355



Bezeichnung	Länge	VE	Art.-Nr.
Typ BFD Flex Belt Twin	2 m	1 Stück	19008

MAS Fallschutz Sicherheitsset

- ▶ mitlaufendes Auffanggerät: 10 m oder 20 m

Norm: DIN EN 15154-4

Set bestehend aus:

- ▶ roter Tragekoffer, Auffanggurt, Auffangöse, Zweifach-Verstellung, Schultergurte, Brustverschluss, Verstellung Beingurt, Sitzgurt



Bezeichnung	Länge Auffanggerät	VE	Art.-Nr.
Fallschutz Sicherheitsset	10 m	1 Stück	3270
Fallschutz Sicherheitsset	20 m	1 Stück	8663

MAS Sicherheitsset Gerüstbau 2

- ▶ Anwendung bei vertikaler und horizontaler Benutzung, bei Kantenbeanspruchung mit Radius $r = 0,5 \text{ mm}$
- ▶ Beanspruchung durch scharfe Kanten ist unbedingt zu vermeiden

Sicherheitsset bestehend aus:

- ▶ Auffanggurt MAS 63 Var. B3 Economie
- ▶ mit BFD Twin FlexBelt 2 m MAS 51/MAS 50 + MAS50
- ▶ Gerätebeutel

Norm: EN 363

Farbe: schwarz / rot



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Sicherheitsset Gerüstbau 2	1 Stück	0000

Stronghand Yellowstar Nitrilhandschuh



- ▶ Material: Nitril, Baumwolle
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ Nitril-Handschuhe in Profi-Qualität
- ▶ guter Abriebwiderstand, gutes Tastgefühl
- ▶ sehr flexibel
- ▶ Handrücken teilbeschichtet
- ▶ mit Strickbund
- ▶ öl- und fettabweisend



Größe	VE	Art.-Nr.
9	144 Paar	8674
10	144 Paar	3118
11	144 Paar	4468

Stronghand AMARILLO Nitrilhandschuh



- ▶ Material: Nitril, Baumwolle
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ Profi-Qualität
- ▶ Handrücken vollbeschichtet
- ▶ guter Abriebwiderstand
- ▶ sehr flexibel
- ▶ gute Beständigkeit gegen Öle und Fette
- ▶ Strickbund



Größe	VE	Art.-Nr.
10	144 Paar	31216

enviro Glove Teil-Nitrilhandschuh



- ▶ Material: Nitril, Baumwolle
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ Nitril-Handschuhe in Profi-Qualität
- ▶ guter Abriebwiderstand, gutes Tastgefühl
- ▶ sehr flexibel
- ▶ Handrücken teilbeschichtet
- ▶ mit Strickbund
- ▶ öl- und fettabweisend



Größe	VE	Art.-Nr.
10	144 Paar	3121

enviro Glove Voll-Nitrilhandschuh



- ▶ Material: Nitril, Baumwolle, Jersey
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ Segeltuch-Stulpe
- ▶ Premium-Qualität da 2-fach getaucht
- ▶ sehr gute Abriebfestigkeit und hohe Standzeiten
- ▶ Handrücken vollbeschichtet
- ▶ robuste und trotzdem flexible Handschuhe
- ▶ öl- und fettabweisend



Größe	VE	Art.-Nr.
10	144 Paar	0992

Flex-Nitril Nitrilhandschuh



- ▶ Material: Nitril, Polyester
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ 100% Polyester mit Nitrilbeschichtung
- ▶ Handrücken teilbeschichtet
- ▶ atmungsaktiv, hoch flexibel
- ▶ Allroundhandschuh



Größe	VE	Art.-Nr.
8	144 Paar	61887
9	144 Paar	61888

Größe	VE	Art.-Nr.
10	144 Paar	61889
11	144 Paar	61890

NITRIL AQUA Feinstrickhandschuh



- ▶ Material: 100 % Nylon
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388, OEKO-Tex Standard 100

- ▶ mit doppelter Nitrilbeschichtung, nahtlos
- ▶ wasserdichte Ausführung, sicherer Nass- und Trockengriff
- ▶ besonderer Tragekomfort
- ▶ perfekte Passform



Größe	VE	Art.-Nr.
9	120 Paar	61893
10	120 Paar	61894
11	120 Paar	61895

Ninja MAXIM Montagehandschuh



*** BESTSELLER ***

- ▶ Material: Nitril, Polyurethan
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388, EN 407
- ▶ kühlende und ultraleichte Mikrobesechichtung flüssigkeitsabweisend und atmungsaktiv
- ▶ extrem strapazierfähig und feinfühlig
- ▶ ultraleichte Mikrobesechichtung für optimale Flexibilität und sicheren Griff
- ▶ hervorragende Trockeneigenschaften und Schweißabgabe

Verfügbare Größen: 8 - 11



Größe	VE	Art.-Nr.
8	144 Paar	7641
9	144 Paar	7643
10	144 Paar	7645
11	144 Paar	7644

GRAVEL Nitril-Feinstrickhandschuh

- ▶ Material: Nylon (Polyamid) / Nitril
- ▶ Kategorie II, EN388:2016
- ▶ Flüssigkeitsabweisende, atmungsaktive Beschichtung hält die Hände kühl und trocken
- ▶ Extrem strapazierfähig und feinfühlig
- ▶ Ultraleichte Mikrobesechichtung für optimale Flexibilität und sicheren Griff
- ▶ Hervorragende Trockeneigenschaften und Schweißabgabe
- ▶ Passt sich durch seine Stretchfähigkeit jeder Hand exakt an

Verfügbare Größen: 8 - 11

Größe	VE	Art.-Nr.
8	144 Paar	33308
9	144 Paar	33309
10	144 Paar	33310
11	12 Paar	33311

Günstige Alternative



NITRIL DOT Feinstrickhandschuh

- ▶ Material: 90 % Nylon, 10 % Elasthan
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388, EN 407 OEKO-Tex Standard 100
- ▶ für ölige und nasse Arbeiten (wasserabweisend)
- ▶ hohe Griffestigkeit auch bei glatten Gegenständen
- ▶ gutes Handling
- ▶ nahtlos, geschäumte Nitril-Beschichtung
- ▶ zusätzlich Nitrilbenoppung
- ▶ atmungsaktiver Handrücken
- ▶ fusselfarm



Größe	VE	Art.-Nr.
8	120 Paar	21747
9	120 Paar	21548



Größe	VE	Art.-Nr.
10	120 Paar	21748
11	120 Paar	21584

MICRO black Feinstrickhandschuh

- ▶ Material: 100 % Nylon
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388. OEKO-Tex Standard 100
- ▶ für Arbeiten mit hohen Anforderungen an das Tastgefühl
- ▶ nahtlos, PU-Beschichtung in der Innenhand
- ▶ atmungsaktiver Handrücken



Größe	VE	Art.-Nr.
8	120 Paar	36814
9	120 Paar	36815



Größe	VE	Art.-Nr.
10	120 Paar	36816
11	120 Paar	36817

Gletscher-Grip Winterstrickhandschuh



- ▶ Material: 100 % Polyesteracryl
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388, EN 407, EN 511
- ▶ nahtloser Strickhandschuh
- ▶ hohe Griff- und Rutschfestigkeit
- ▶ geschäumte wasserundurchlässige Naturlatex-Beschichtung
- ▶ Innenfutter speziell angeraut, weich und warm, hoher Tragekomfort



Größe	VE	Art.-Nr.
10	144 Paar	68957
11	144 Paar	68959

Ninja Winter HS Feinstrickhandschuh



- ▶ Material: Außenliner 15 g Polyamid, Innenliner 10 g Acryl / Wolle mit wasserabweisender HPT-Beschichtung
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388, EN 511
- ▶ flexibler Handschuh mit wasserabweisender HPT-Beschichtung
- ▶ actifresh
- ▶ für ein hervorragendes Tastgefühl bei hoher Abriebfestigkeit und mechanischer Belastbarkeit (HPT = Hydropellent Technology)



Größe	VE	Art.-Nr.
9	120 Paar	4120
10	120 Paar	7751
11	120 Paar	7898

Sneel-Grip Winterstrickhandschuh



- ▶ Material: 100 % Polyester / Latex
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 420:2003+A1:2009
- ▶ EN 388:2016 3.2.3.1.X
- ▶ EN 511:2006 X.4.0

- ▶ für mechanische Arbeiten unter feuchten bis leicht nasskalten Bedingungen
- ▶ 100 % blauem Polyester mit doppelter Latex-Beschichtung
- ▶ hohe Griff- und Rutschfestigkeit sowie optimale Passform;



Größe	VE	Art.-Nr.
9	120 Paar	52975
10	120 Paar	79996
11	120 Paar	21799



Schnittschutzhandschuh



CUTEXX-5-N Schnittschutzhandschuh



- ▶ Material: HPPE/Elasthan mit Glasfaser
- ▶ Kategorie II
- ▶ Schnittschutzlevel 5E
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ für Präzisionsarbeiten mit hohen Anforderungen an das Tastgefühl
- ▶ Strickhandschuh / Kombination aus HPPE-Faser und Elasthan
- ▶ mit eingearbeiteter Glasfaser
- ▶ nahtlos, schwarzer Nitrilbeschichtung in der Innenhand
- ▶ atmungsaktiver Handrücken

Größe	VE	Art.-Nr.
10	120 Paar	99558
11	120 Paar	99559

Master Rindspaltlederhandschuh



- ▶ Material: Rindspaltleder, Baumwolle
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ für grobe bis schwere Arbeiten
- ▶ bewährte Qualität
- ▶ gleichbleibend gute Passform
- ▶ weißer BW-Handrücken
- ▶ gefüttert
- ▶ Stulpe



Größe	VE	Art.-Nr.
10,5	12 Paar	3002



Robust Rindnarbenlederhandschuh



- ▶ Material: Rindspaltleder, Baumwolle, 100 % Polyester, Fleece
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ für grobe bis schwere Arbeiten
- ▶ mit Innenhand-, Daumen- und Zeigefingerverstärkung aus Rindnarbenleder
- ▶ für extreme Beanspruchung
- ▶ hohe Abriebfestigkeit
- ▶ weißer BW-Handrücken, gefüttert
- ▶ Stulpe



Größe	VE	Art.-Nr.
10,5	12 Paar	2184

Vollnappaleder / Spaltleder Handschuh

- ▶ Material: Vollnappaleder
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388

- ▶ Profi-Qualität
- ▶ Länge: 35 cm
- ▶ mit Spaltlederstulpe
- ▶ eingesetzter Daumen, Lederschichteln



Größe	VE	Art.-Nr.
10	120 Paar	0308



Schweißerhandschuh



- ▶ Material: Rindnarbenleder
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388, EN 407, EN 12477-A

- ▶ Profi-Qualität
- ▶ kombiniert
- ▶ Innenhand aus Vollleder, Handrücken und Stulpe aus Spaltleder
- ▶ gekederte Nähte
- ▶ Pulsschutz



Größe	VE	Art.-Nr.
10,5	60 Paar	3039

Granby-Latex Haushaltshandschuh

- ▶ Material: 100 % Naturgummilatex
- ▶ AQL 0,65
- ▶ Norm: EN 388, EN 374
- ▶ 100 % Naturgummilatex
- ▶ ausgezeichnetes Griffgefühl bei hoher Reißfestigkeit
- ▶ weiche Baumwollvelourisierung
- ▶ keine Hautreizung, Spezialbehandlung zur Reduzierung von Allergierisiken
- ▶ paarweise im Polybeutel
- ▶ Länge: ca. 305 mm



Größe	VE	Art.-Nr.
9,5 - 10	144 Paar	3114

PVC-Handschuh

- ▶ Material: PVC, Trikot / Baumwolle
- ▶ Kategorie II
- ▶ Norm: EN 388
- ▶ für das Handling mit Ölen, Farben und Lacken
- ▶ nahtlos getaucht
- ▶ trikotgefüttert
- ▶ flüssigkeitsabweisend
- ▶ 35 cm lang



Größe	VE	Art.-Nr.
Universalgröße	12 Paar	3089

Polychloropren / Latex Chemikalien-Handschuh



- ▶ Material: Polychloropren / Latex, 100 % Baumwolle
- ▶ Kategorie III
- ▶ Norm: EN 388, EN 374

- ▶ Chemikalienschutzhandschuh
- ▶ antibakteriell, Baumwollbeflockung
- ▶ Wabenmuster für guten Griff
- ▶ 32 cm lang, Stärke 0,7 mm



Größe	VE	Art.-Nr.
9	144 Paar	4348
10	144 Paar	4355

Latexhandschuh



- ▶ Material: Latex / Baumwolle
- ▶ AQL 1,5
- ▶ Kategorie III
- ▶ Norm: EN 388, EN 374

- ▶ hochwertiges Baumwollfutter
- ▶ Innenhand gefüttert
- ▶ antibakteriell ausgerüstet
- ▶ angeraut, daher sicherer Nass- und Trockengriff
- ▶ 30 cm lang, Stärke 1,0 mm



Größe	VE	Art.-Nr.
9	120 Paar	2940
10	120 Paar	2944

Semperguard Nitril-Einmalhandschuh SE

- ▶ Material: Nitril
- ▶ Kategorie III
- ▶ Norm: ENorm: EN 374 2+3, EN 455

- ▶ Chemikalienschutzhandschuh
- ▶ puderfrei
- ▶ Rollrand rechts und links tragbar
- ▶ hohe Abriebfestigkeit
- ▶ Handflächenstärke: 0,12 - 0,16 mm



Größe	VE	Art.-Nr.
7-8 (M)	100 Stück	7851
8-9 (L)	100 Stück	7854
9-10 (XL)	90 Stück	6036

Nitrilhandschuh mit Baumwollbeflockung



- ▶ Material: Nitril, Baumwollbeflockung
- ▶ Kategorie III
- ▶ Norm: EN 388, EN 374
- ▶ vollbeschichtet mit Baumwollbeflockung
- ▶ öl- und fettabweisend
- ▶ gutes Tastgefühl, gute Passform und Griffsicherheit
- ▶ angenehmer Tragekomfort
- ▶ chemikalienbeständig und lebensmittelgeeignet
- ▶ Länge: 32 cm, Stärke: 0,4 mm



Größe	VE	Art.-Nr.
9	144 Paar	3164
10	144 Paar	3126

Augenspülflasche gemäß DIN EN 15154-4

- ▶ ergonomisch geformte Flasche ermöglicht eine gleichmäßige und weiche Spülung
- ▶ Flaschen ungeöffnet max. 3 Jahre haltbar
- ▶ Inhalt: Stabile Natriumchloridlösung (0,9 %)



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Augenspülflasche 250 ml	10 Stück	235
Augenspülflasche 500 ml	12 Stück	0313

KFZ-Verbandkasten gemäß DIN 13 164

- ▶ inkl. Rettungsdecke, Einweghandschuhen und Verbandmaterial



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
KFZ-Verbandkasten	1 Stück	4196

Verbandkasten gemäß DIN 13 169

- ▶ für Baustellen mit 11 bis 50 Beschäftigten
- ▶ Verbandkasten aus ABS-Kunststoff mit Wandhalterung
- ▶ für Herstellungs- und Verarbeitungsbetriebe mit 21-100 Beschäftigten
- ▶ Maße: (B x H x T) 31 x 21 x 13 cm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Verbandkasten	1 Stück	6195

Wandhalterung für Augenspülflasche

- ▶ Die Halterung dient der Befestigung einer Augenspülflasche an der Wand.
- ▶ Unkompliziertes und einfaches Lösen aus der Fixierung ermöglicht im Notfall eine schnellstmögliche Spülung des Auges.
- ▶ kompatibel mit der 500ml NaCl-Flasche, als auch der 250ml BioPhos74-Flasche
- ▶ Der Lieferumfang beinhaltet keine Augenspülflasche und kein Befestigungsmaterial.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Wandhalterung Augenspülflasche	1 Stück	xxxx

Verbandkasten gemäß DIN 13 157

- ▶ für Baustellen mit bis 10 Versicherte
- ▶ mit umlaufender Banderole und integrierter Wandhalterung
- ▶ für Verwaltungs- und Handelsbetriebe bis 50 Versicherte
- ▶ für Herstellungs- und Verarbeitungsbetriebe bis 20 Versicherte
- ▶ Maße: (B x H x T) 26 x 17 x 9,5 cm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Verbandkasten	1 Stück	1218

Verbandkasten gemäß DIN 13 169

- ▶ für Baustellen bis 50 Versicherte
- ▶ Verbandkasten aus lackiertem Stahlblech mit Gummidichtung, plombierbar
- ▶ für Herstellungs- und Verarbeitungsbetriebe bis 100 Versicherte
- ▶ für Verwaltungs- und Handelsbetriebe bis 300 Versicherte
- ▶ Maße: (B x H x T) 35 x 25 x 10 cm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Verbandkasten	1 Stück	1454



03

BAUBEDARF

KLEBEBÄNDER	70
SPRÜHKLEBER & KLEBEFOLIEN	73
FOLIEN UND ABDECKPLANEN	74
GLOVE BAGS	77
STAUBSCHUTZTÜREN	78
VERPACKUNGSMATERIAL	79
SPACHTEL, KELLEN, REIBEBRETT	80
FARBWALZEN & PINSEL	82
CHEMIKALIEN & SPRÜHGERÄTE	86
REINIGUNG	88
EIMER & KÜBEL	90
BESEN & SCHAUFEL	91
BAUSTELLENABSICHERUNG	92

Basic Klebeband

Das asup Tape BASIC Gewebeklebeband ist ein Reparaturklebeband in Basisqualität. Sehr ökonomisch und bestens für eine Vielzahl an Aufgaben geeignet. Mit einer starken Anfangsklebkraft und starker Haftfähigkeit weist das asup Tape BASIC Gewebeklebeband bessere Leistungseigenschaften auf als vergleichbare Reparaturklebebänder der 150-µm-Klasse.

- ▶ klebt perfekt auf glatten und rauen Untergründen wie Edelstahl, Polyethylen, Glas und Holz
- ▶ eignet sich zum Reparieren, Abdichten, Befestigen, Schützen und Bündeln
- ▶ nicht zum Aufhängen von Folie geeignet!
- ▶ preiswertes Allzweck-Gewebeklebeband
- ▶ geeignet für Innen- und Außenanwendung
- ▶ von Hand reißbar
- ▶ feuchtigkeitsbeständig

Sorten	asup Tape BASIC	
Breite	48 mm	72 mm
Länge	50 m	50 m
Farbe	silber	silber
VE	36 Rollen	24 Rollen
Art.-Nr.	1011	2022

Profi Klebeband

Ein Klebeband höchster Qualität mit einem weichen, synthetischen Kautschukkleber und guter Alterungs- und Temperaturbeständigkeit. Als Träger dient ein starkes, witterungsbeständiges und wasserfest beschichtetes, handreißbares Polyestergewebe. Asup Profi Gewebeklebeband zeichnet sich durch eine besonders starke Anfangsklebkraft, gute Klebkraft und besonders gute Haftung im Bereich des Gefrierpunkts aus.

- ▶ geeignet für Innen- und Außenanwendung
- ▶ eignet sich für glatte und raue Oberflächen
- ▶ lösungsmittelfreier Kleber
- ▶ wasserfest beschichtet, feuchtigkeitsbeständig
- ▶ von Hand reißbar
- ▶ klebt perfekt auf glatten und rauen Untergründen wie Stein, Beton, Holz und Kunststoff
- ▶ für professionelle Arbeiten im Haus und im Freien

Sorten	asup Tape PROFI		
Breite	48 mm	72 mm	96 mm
Länge	50 m	50 m	50 m
Farbe	silber	silber	silber
VE	24 Rollen	16 Rollen	12 Rollen
Art.-Nr.	70048	70072	70096

Breite	48 mm	72 mm
Länge	50 m	50 m
Farbe	blau	blau
VE	36 Rollen	24 Rollen
Art.-Nr.	90048	90072



PREISWERTES ALLZWECK-KLEBEBAND

Technische Daten	
Träger	50 my LDPE-Film + Polyestergewebe
Kleber	lösungsmittelfrei / Synthetikkleber
Gesamtdicke [µm]	150
Maschenweite (mesh)	18
Klebkraft auf Stahl [N/25 mm]	175
Zugfestigkeit [N/25 mm]	70
Anwendungstemperatur [°C]	- 10 bis + 75
Beschichtung (Kleber)	60 g/m², Universalkleber



PERFEKT BEI NIEDRIGEN TEMPERATUREN

Technische Daten	
Träger	55 my LDPE-Film + Polyestergewebe
Kleber	lösungsmittelfrei / Synthetikkleber
Gesamtdicke [µm]	165
Maschenweite (mesh)	26
Klebkraft auf Stahl [N/25 mm]	20
Zugfestigkeit [N/25 mm]	75
Anwendungstemperatur [°C]	- 10 bis + 75°C
Beschichtung (Kleber)	90 g/m², All Weather

Premium Klebeband mit einzigartiger Klebkraft

Ein handreißbares Reparaturklebeband auf der Basis von Synthetik kautschuk mit einem wasserfest beschichteten Polyestergewebe. Das asup Tape PREMIUM hat eine starke Anfangsklebkraft, extrem hohe Klebkraft und eine sehr hohe Scherfestigkeit. Das Band lässt sich mühelos sauber entfernen.

Dank der extrem hohen Klebkraft und Scherfestigkeit eignet sich das Tape PREMIUM perfekt für Anwendungen im professionellen Bausektor auf glatten und rauen Untergründen wie z. B. Stein, Beton, Holz und Kunststoffen sowie zum Aufhängen von Material an Mauern, wie z.B. Folien.

- ▶ geeignet für Innen- und Außenanwendung
- ▶ eignet sich für glatte sowie raue Oberflächen
- ▶ von Hand reißbar
- ▶ feuchtigkeitsbeständig
- ▶ Lagerung bei Raumtemperatur
- ▶ Fernhalten von direkter Sonneneinstrahlung und sonstigen Wärmequellen
- ▶ bei Einhaltung der Lagerungsbedingungen kann das Band 12 Monate gelagert werden



SEHR HOHE KLEBKRAFT

Sorten	asup Tape PREMIUM	
Breite	48 mm	72 mm
Länge	50 m	50 m
Farbe	orange	orange
VE	24 Rollen	16 Rollen
Art.-Nr.	4009	6110

Technische Daten	
Träger	80 my LDPE-Film + Polyestergewebe
Kleber	lösungsmittelfrei / Synthetik kautschuk
Gesamtdicke [µm]	220
Maschenweite (mesh)	26
Klebkraft auf Stahl [N/25 mm]	28
Zugfestigkeit [N/25 mm]	105
Anwendungstemperatur [°C]	- 10 bis +75
Beschichtung (Kleber)	100 g/m ² , spezieller schersfester Kleber

Packband

- ▶ 50 mm x 66 m
- ▶ Material: Polypropylen



Farbe	VE	Art.-Nr.
braun	36 Rollen	1373
transparent	xx Rollen	1372

Doppelseitiges Klebeband Profi-Qualität

- ▶ zum schnellen und sauberen Verbinden von zwei Materialien
- ▶ vielseitig einsetzbar beim Verlegen von Teppichen sowie bei Bastel- und Dekorationsarbeiten



Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
38 mm x 25 m	36 Rollen	60973
50 mm x 25 m	24 Rollen	990

Schon gewusst?



All Weather Klebertechnologie basiert auf langjähriger Erfahrung in der Modifikation von synthetischen Kautschuk-Klebstoffen und ermöglichen eine hervorragende Verarbeitung von Gewebeklebebandern auch bei niedrigen Temperaturen. Das All Weather Know-How ermöglicht ein Arbeiten mit den Klebebandern, wenn herkömmliche Klebstoffe schon spröde und hart sind.



Malerkrepp

- ▶ zum präzisen Abkleben von kleinen Flächen oder störenden Gegenständen (z.B. Lichtschalter)
- ▶ hitzebeständig bis 80° C
- ▶ imprägniert



Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
19 mm x 50 m	48 Rollen	9182
25 mm x 50 m	36 Rollen	4772
30 mm x 50 m	32 Rollen	522
36 mm x 50 m	24 Rollen	1253
48 mm x 50 m	24 Rollen	2848
100 mm x 50 m	12 Rollen	7189

Ciret

enviro UV30 Gold Washi Tape

- ▶ für glatte Untergründe, extra flache Farbkanten durch extra dünnes Papier
- ▶ Innen- und Außenanwendung
- ▶ Temperaturbeständigkeit: kurzfristig bis 60° C, bis 30 Tage UV-beständig
- ▶ auf Anfrage auch erhältlich mit bis zu 90 Tage UV-Beständigkeit
- ▶ Acrylkleber, mittlere Klebkraft
- ▶ Farbe: Orange



Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
19 mm x 50 m	48 Rollen	79892
25 mm x 50 m	36 Rollen	78451
30 mm x 50 m	36 Rollen	78450
38 mm x 50 m	24 Rollen	40095
50 mm x 50 m	24 Rollen	79886

Scapa PE-Folienband Polyflex® 133

- ▶ Alternative zum Gewebe-Klebeband
- ▶ haftet gut auf den meisten Oberflächen über einen großen Temperaturbereich
- ▶ einseitig beschichtetes Polyethylen-Klebeband
- ▶ gewährleistet eine wasserdichte Abdichtung und Feuchtigkeitsbeständigkeit
- ▶ gezackte Kante für leichtes Abreißen von Hand
- ▶ Rückstandsarmer Klebstoff



Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
48 mm x 33 m	24 Rollen	57952
72 mm x 33 m	16 Rollen	57953

Coroplast 1410 RPX PE-Folienklebeband



- ▶ speziell geeignet für das flexible Abkleben an Durchdringungen von Rohren, Leitungen und Dachbalken
- ▶ für verschiedene glatte bis leicht raue Untergründe
- ▶ Klebstoff Acrylat
- ▶ für luftdichte Verklebung
- ▶ Temperaturbeständigkeit - 40 bis + 80 °C
- ▶ Banddicken 0,27 mm
- ▶ Bruchkraft 20 N/cm
- ▶ Reißdehnung 150 %
- ▶ Klebkraft auf Stahl 16 N/cm



Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
60 mm x 25 m	10 Rollen	68960
100 mm x 25 m	6 Rollen	68961

Sandstrahlband SuperCloth 370

- ▶ Träger: Beschichtetes LDPE-Gewebe (70 Mesh)
- ▶ Kleber: Naturkautschuk
- ▶ Geeignete Untergründe: Glatt, mittelrau
- ▶ Temperaturbeständig: -5 bis +35
- ▶ gute Alterungs- und Temperaturbeständigkeit
- ▶ gute Klebkraft, besonders gute Haftung im Bereich des Gefrierpunkts



Bezeichnung	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Sandstrahlband SuperCloth 370	50 m x 50 mm	70 Rollen	18625

3M Scotch Kreppband 2090



- ▶ für innen und außen
- ▶ für viele Oberflächen geeignet
- ▶ bis zu 14 Tage sauber entfernbar
- ▶ UV- und wasserbeständig



Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
25 mm x 50 m	36 Rollen	80001
48 mm x 50 m	24 Rollen	80002



Klebefolie mit Goldband

- ▶ innen und oder außen bis zu 60 Tage haftend
- ▶ kurzfristig bis 80 °C
- ▶ Acrylatkleber
- ▶ mittlere Klebkraft



Bezeichnung	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Klebefolie Goldband	25 m x 55 cm	70 Rollen	80007
Klebefolie Goldband	25 m x 110 cm	35 Rollen	61158
Klebefolie Goldband	25 m x 270 cm	30 Rollen	80008

Klebefolie mit blauen Band

- ▶ gute Haftung an rauen, unebenen und staubigen Untergründen
- ▶ innen- und außenanwendungen
- ▶ HDPE-Folie mit Gewebiband
- ▶ Naturkautschukkleber
- ▶ hohe UV-Beständigkeit
- ▶ innerhalb von drei Wochen rückstandsfrei zu entfernen



Bezeichnung	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Klebefolie	20 m x 55 cm	60 Rollen	99811
Klebefolie	20 m x 210 cm	15 Rollen	74861

enviro Mount Sprühkleber



- ▶ qualitativ hochwertiges Klebemittel sowohl für Dauer- als auch für vorübergehende Haftung
- ▶ geeignet zum Verleimen von Papier, Karton, Holz, Textilien und verschiedenen Kunststoffen
- ▶ für großflächige Verklebung leichter Materialien miteinander und untereinander
- ▶ schnelltrocknend



Inhalt	VE	Art.-Nr.
500 ml	12 Dosen	8614

Profi Montageschaum 1K

- ▶ FCKW-Frei
- ▶ Baustoffklasse B2 (gemäß DIN 4102, Teil 1)
- ▶ selbstexpandierender Polyurethanschaum
- ▶ gebrauchsfertig
- ▶ mit sehr guter Schall- und Wärmedämmung
- ▶ hervorragende Formstabilität



Inhalt	VE	Art.-Nr.
750 ml	16 Dosen	991



Gerüstschutzplanen

- ▶ PE-Gitterfolie
- ▶ mit Verstärkungsstreifen
- ▶ Farbe: rot/weiß
- ▶ mit Verstärkungsbändern
- ▶ hohe Reißfestigkeit
- ▶ durch Überlappungen am Gerüststiel höhere Dichtigkeit



Breite x Länge	Stärke	VE	Art.-Nr.
3,2 x 20 m	180 g/m ²	1 Stück	705
3,2 x 10 m	180 g/m ²	1 Stück	712

Strahlschutznetz

- ▶ Monofilgarn
- ▶ UV-stabilisiert
- ▶ Farbe: grün oder weiß
- ▶ ca. 140 g/m²
- ▶ Zugkraft quer: max. 1.000 N/5cm/
- ▶ Zugkraft längs: max. 1.500 N/5cm
- ▶ Dehnung quer: 29%
- ▶ Dehnung längs: 15%
- ▶ extreme Reißfestigkeit



Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
3,07 x 50 m	1 Stück	02265
3,20 x 50 m	1 Stück	3003374

Super Tarp expert - Gerüstschutzplane

Anwendungsbereich:

- ▶ Für alle Holz- und Stahlgerüste
- ▶ Ideal für längere Standzeiten
- ▶ Hohe Reißfestigkeit
- ▶ HDPE/PP-Gitterfolie mit LDPE-Beschichtung
- ▶ mit Verstärkungsstreifen
- ▶ vorgelocht
- ▶ besonders reißfest ca. 750 N/5 cm
- ▶ temperaturbeständig -20 °C bis +50 °C



Breite x Länge	Stärke	VE	Art.-Nr.
4 x 60 m	750 N/5 cm	1 Rolle	09962

Kabelbinder

- ▶ zum Bündeln von Kabeln, Kabelsträngen, Schläuchen etc.



- ▶ Farbe: schwarz

Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
360 x 4,8 mm	100 Stück	79865
365 x 7,5 mm	100 Stück	79874

- ▶ Farbe: weiß

Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
370 x 4,8 mm	100 Stück	0330

- ▶ Farbe: natur

365 x 7,8 mm	100 Stück	3009924
--------------	-----------	---------

LDPE-Schlauchfolie

- ▶ transluzent
- ▶ VE: 1 Rolle



Breite x Länge	Stärke	Durchmesser	Art.-Nr.
25 cm x 250 m	ca. 100 my	150 mm	7139
50 cm x 250 m	ca. 100 my	315 mm	5528
60 cm x 250 m	ca. 100 my	385 mm	6487
80 cm x 100 m	ca. 200 my	500 mm	1923
100 cm x 100 m	ca. 100 my	640 mm	6439

LDPE-Fensterschutzfolien

- ▶ UV-beständig
- ▶ selbstklebend



Breite x Länge	Farbe	VE	Art.-Nr.
50 cm x 100 m	transparent	1 Rolle	3003593
75 cm x 100 m	blau, transparent	1 Rollen	0341
100 cm x 100 m	blau	1 Rolle	1174

LDPE-Bau- und Abdeckfolie OPAK



B x L	Typ	Farbe	VE	Art.-Nr.
4 x 50 m	100	opak	50 Rollen/Palette	6835
4 x 50 m	light 150	opak	50 Rollen/Palette	1550
4 x 25 m	200	opak	50 Rollen/Palette	1060
4 x 50 m	200	opak	32 Rollen/Palette	1485
4 x 25 m	400	opak	32 Rollen/Palette	1773

LDPE-Bau- und Abdeckfolie TRANSLUZENT



B x L	Typ	Farbe	VE	Art.-Nr.
4 x 50 m	40	transluzent	100 Rollen/Palette	943
6 x 50 m	70	transluzent	30 Rollen / Palette	3026304
4 x 50 m	70	transluzent grün	80 Rollen / Palette	5050
2 x 50 m	100	transluzent	85 Rollen/Palette	942
4 x 50 m	200	transluzent	32 Rollen/Palette	6132
4 x 25 m	400	transluzent	32 Rollen/Palette	1175

LDPE-Bau- und Abdeckfolie TRANSPARENT



B x L	Typ	Farbe	VE	Art.-Nr.
2 x 100 m	30	transparent	104 Rollen / Palette	2317
4 x 50 m	120	transparent	40 Rollen/Palette	5888
4 x 50 m	200	transparent	45 Rollen/Palette	57954

LDPE-Baufolie nach DIN 4102 B1

- ▶ Farbe: weiß
- ▶ erfüllt Anforderungen der Baustoffklasse B1 für schwerentflammare Baustoffe nach DIN 4102
- ▶ mit Endlosdruck der Typenklasse



Breite x Länge	Stärke	VE / Palette	Art.-Nr.
4 x 50 m	30 my	xxx Rollen	3041493
4 x 50 m	60 my	45 Rollen	1815
4 x 50 m	200 my	25 Rollen	1812

Abdeckvlies

- ▶ mit PE-Antirutschfolie
- ▶ für Abdekarbeiten im Innenbereich
- ▶ mehrfach verwendbar
- ▶ saugfähig



Breite x Länge	Stärke	VE	Art.-Nr.
1 x 25 m	200 g/m ²	50 Rollen/Palette	49625
1 x 50 m	270 g/m ²	15 Rollen/Palette	2164
1 x 50 m	180 g/m ²	30 Rollen/Palette	49618

Abdeckvlies weiß selbstklebend

- ▶ sichere und rutschfeste Abdeckung von Treppen und Böden
- ▶ vollflächige Haftbeschichtung an der Vliesunterseite
- ▶ geeignet für Maler-, Renovier- und Bauarbeiten



Länge x Breite	Stärke	VE	Art.-Nr.
1 x 25 m	130 g/m ²	1 Rolle	50351

Milchtütenpapier

- ▶ formstabile, feste Kartonage, A-Qualität
- ▶ beidseitig PE-beschichtet zum Abdecken von Großflächen



Breite x Länge	Stärke	VE	Art.-Nr.
1,3 x 38,5 m	300 g/m ²	50 Rollen/Palette	0508

Rohfilzplatte

- ▶ sehr stabil
- ▶ mit Hub- oder anderen Transportwagen befahrbar
- ▶ gut absaugbar
- ▶ wiederverwendbar
- ▶ Schutz hochwertiger Böden



Breite x Länge	Stärke	VE	Art.-Nr.
1 x 50 m	400 g/m ²	15 Rollen	6245

LDPE-Teichfolie

- ▶ schwarz
- ▶ auf ca. 2 m gefaltet



Breite x Länge	Stärke	VE	Art.-Nr.
6 x 25 m	ca. 0,5 mm	1 Rolle	0335

LDPE-Handstretchfolie

- ▶ ideal zur Palettensicherung
- ▶ schützt Ihre Ware auf dem Transport vor Schmutz und Spritzwasser
- ▶ hohe Reißfestigkeit und Dehnfähigkeit



Farbe	Stärke	Breite x Länge	VE	Art.-Nr.
schwarz	23 my	0,5 x 300 m	6 Rollen	8181
transparent	17 my	0,5 x 300 m	6 Rollen	1352

Lutrasil Vlies Pro 30

- ▶ weiß
- ▶ hervorragende Haltbarkeit gegenüber Sonnenlicht, Festigkeit, Reißfestigkeit und hohe Elastizität
- ▶ ausgewogene Temperatur- und Feuchtigkeitsverteilung
- ▶ Frostschutzabdeckung



Breite x Länge	Stärke	VE	Art.-Nr.
10,5 m x 250 m	30 g/m ²	1 Rolle	3024712

Handtacker

- ▶ aus Metall, stark und robust mit ergonomischem Griff
- ▶ rückschlagsfrei, mit Bügelsicherung
- ▶ Magazinkapazität 84 Klammern
- ▶ Heftklammertyp VX von 6-8 mm



Reißklaue

- ▶ sehr stabile Ausführung mit durchgehender Handgriffachse
- ▶ ergonomische Form
- ▶ Spezial-Aluminium-Legierung
- ▶ speziell zum Entfernen verklebter Bodenbeläge



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Tacker HTVX08	1 Stück	1400
Tackerklammern VX 6-8 mm	5000 Stück	1401
Teppichbodenkralle	1 Stück	6600

AVAIL Glove Bags

Der Glove Bag ist in zwei Teile aufgeteilt: Arbeitsteil und Abfallteil. Hierdurch ist es für die Sanierer leichter die asbesthaltige Isolation von Rohrleitungen zu entfernen und anschließend im Abfallteil zu entsorgen. So ist diese neue Sorte Glove Bags noch wirtschaftlicher im Gebrauch (Kostensparnis ca. 80%).

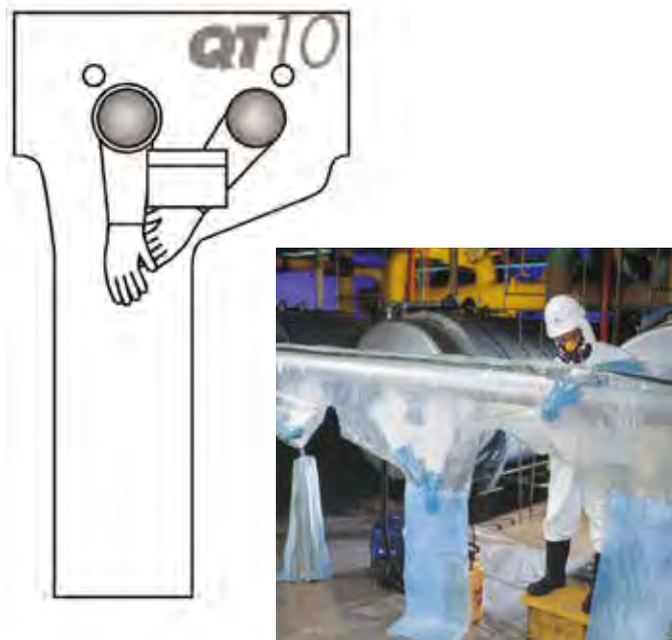
- ▶ erleichtern das Arbeiten mit luft- oder feuchtigkeitsempfindlichen Substanzen, mit Krebs erregenden oder stark giftigen Stoffen
- ▶ aus LDPE-Folie mit eingearbeiteten Nitril-Handschuhen

Anwendungsbeispiele:

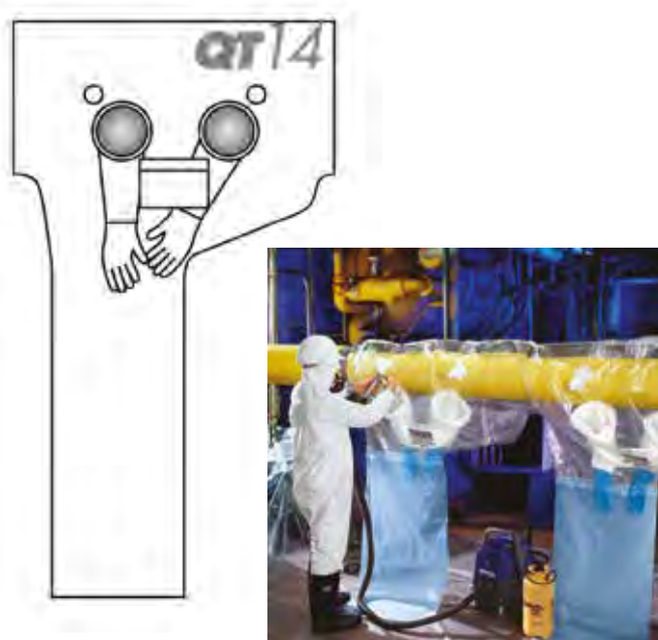
- ▶ Asbesthaltige Materialien, Heizungsrohre/Rohrpackung, Nachtspeicheröfen

Bezeichnung	Arbeitsbereich	Durchmesser	VE	Art.-Nr.
QT-10	106,6 x 136,3 cm	25 cm	20 Stück	8802
QT-14	121,9 x 151,5 cm	35 cm	15 Stück	8803
QT-18	137,2 x 166,6 cm	45 cm	10 Stück	7406
QT-30	152,4 x 181,8 cm	75 cm	5 Stück	4463
V-10	150 x 180 cm	25 cm	20 Stück	8801
V-24	180 x 180 cm	60 cm	15 Stück	1161

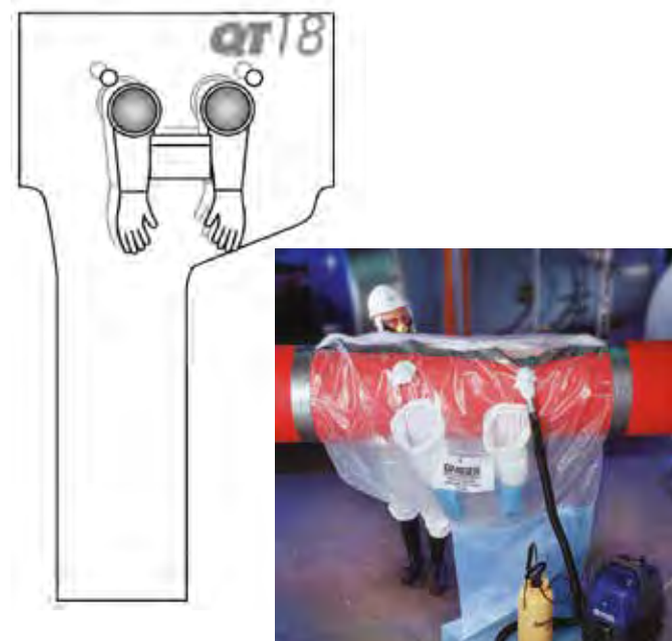
AVAIL QuickTwist Glove QT-10



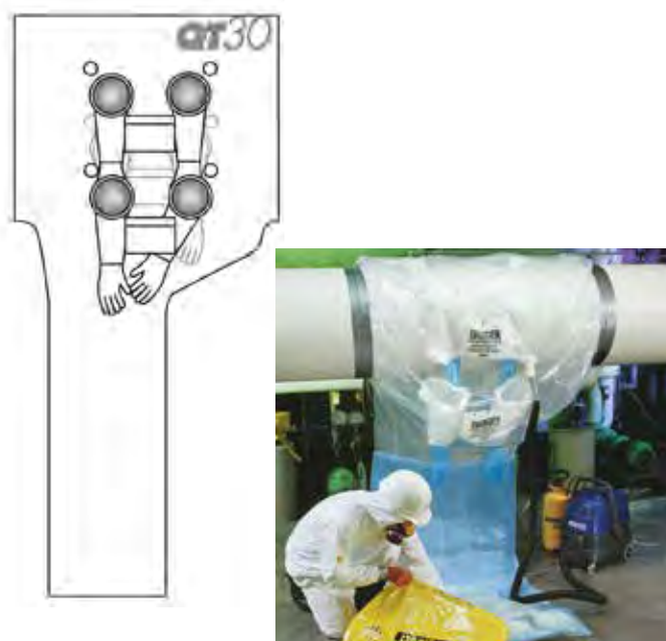
AVAIL QuickTwist Glove QT-14



AVAIL QuickTwist Glove QT-18



AVAIL QuickTwist Glove QT-30



Cuttermesser

Cuttermesser Standard

- ▶ einmal Cutter
- ▶ mit Abbrechklinge



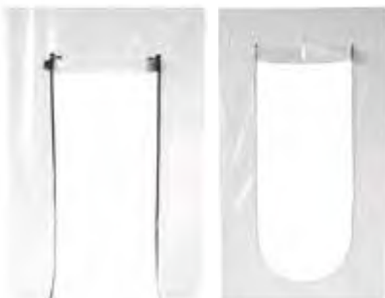
Cuttermesser Profi

- ▶ 2K ergo-grip
- ▶ mit Metallführung
- ▶ automatische Arretierung

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Cuttermesser Standard	1 Stück	1184
Cuttermesser Profi 2K ergo-grip	1 Stück	25879
Ersatzklingen für Profi Cutter	10 Stück	1185

Folien Reißverschlussstüren

- ▶ Schutz vor Schmutz und Staub
- ▶ schnelles abdecken von Durchgängen
- ▶ leichte Befestigung
- ▶ reißfest und robust
- ▶ mehrmals verwendbar
- ▶ abwischbar
- ▶ H-Form mit zwei Längsreißverschlüssen und Fixierbändern
- ▶ H-Form mit barrierefreiem Durchgang



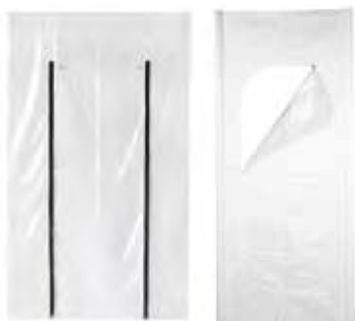
H-Form

U-Form

Form	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
H - Form	220 x 150 cm	1 Stück	6459
U - Form	220 x 120 cm	1 Stück	6427

PP-Gewebe Reißverschlussstüren

- ▶ aus beschichtetem PP-Gewebe
- ▶ C-Form mit einem Reißverschluss
- ▶ H-Form mit zwei Längsreißverschlüssen und Fixierbändern



H-Form

C-Form

Form	Einstiegsbereich	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
C - Form	170 x,70 cm	220 x 150 cm	1 Stück	0808
H - Form	180 x 75 cm	220 x 150 cm	1 Stück	0807

Tomjig Schnellspannvorrichtung

- ▶ für Dachlatten 30/50 oder 40/60 mm geeignet
- ▶ schneller und flexibler Aufbau von Staubschutzwänden, Einhausungen und Schwarzbereich
- ▶ geeignet für Raumhöhe von 2,10 bis 3,40 m
- ▶ sehr robust und wiederverwendbar
- ▶ 10 Jahre Herstellergarantie



Bezeichnung	Für Latten	VE	Art.-Nr.
Tomjig Schnellspanner	30/50 mm	1 Stück	01916
Tomjig Schnellspanner	40/60 mm	1 Stück	01917

enviro Reißverschluss

Schnell zu installierendes und flexibles Staubschutz-System!

Mit dem selbstklebenden enviro Reißverschluss installieren Sie sekundenschnell einen Eingang in einer Staubschutzwand. So können Sie den Arbeitsbereich ganz einfach betreten und verlassen!

Features:

- ▶ Farbe: blau
- ▶ Installation auf Folien und Planen
- ▶ selbstklebend

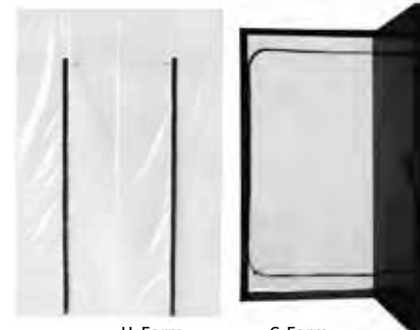


Bezeichnung	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Reißverschluss selbstklebend	23,5 m x 7,5 cm	2 Stk/Box	1070

LKW Plane Reißverschlussstüren

- ▶ aus LKW Plane, PVC 450 my stark
- ▶ C-Form mit einem Reißverschluss
- ▶ H-Form mit zwei Längsreißverschlüssen

- ▶ weitere Abmessungen auf Anfrage



H-Form

C-Form

Form	Einstiegsbereich	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
C - Form	180x 80 m	100 x 200 cm	1 Stück	1069
C - Form	180 x 120 m	150 x 200 cm	1 Stück	6167
C - Form	180 x 120 m	200 x 200 cm	1 Stück	6987
H - Form	180 x 75 m	220 x 150 cm	1 Stück	1068

SmartStore Boxen

- ▶ Farbe: transparent
- ▶ sehr robust und leicht zu reinigen
- ▶ stapelbar
- ▶ lebensmittelecht
- ▶ spülmaschinengeeignet
- ▶ - 40 bis +120 °C
- ▶ sehr leicht verschließbar durch Einrasten der Griffe!



Länge x Breite x Höhe	Volumen	VE	Art.-Nr.
34 x 25 x 16 cm	6 Liter	1 Stück	10088
50 x 39 x 26 cm	31 Liter	1 Stück	10089

Kleiderbox

- ▶ inkl. Stange und Deckel



Länge x Breite x Höhe	VE	Art.-Nr.
60 x 51 x 135 cm	1 Stück	1098

Umzugskarton

- ▶ Doppelsteckboden
- ▶ 2 verstärkte Eingrifflöcher
- ▶ Aufbauanleitung und Beschriftungsfelder
- ▶ schwarzer Standarddruck



Länge x Breite x Höhe	VE	Art.-Nr.
65 x 35 x 37 cm	150 Stück/Palette	1647

Packseide

- ▶ Qualität: 25 g/m²



Bogenmaß	VE	Art.-Nr.
50 x 75 cm	10 kg	1032

Luftpolsterfolie

- ▶ zum Verpacken empfindlicher oder zerbrechlicher Gegenstände



Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
1,5 x 100 m	1 Rolle	6732

Packband

- ▶ 50 mm x 66 m
- ▶ Material: Polypropylen



Farbe	VE	Art.-Nr.
braun	36 Rollen	1373
transparent		1372

Entrostungsspachtel



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
Entrostungsspachtel	50 mm	12 Stück	2252
Entrostungsspachtel	80 mm	12 Stück	2253
Entrostungsspachtel	100 mm	12 Stück	4953



Stukkateurspachtel



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
Stukkateurspachtel	5 cm	6 Stück	88894
Stukkateurspachtel	6 cm	10 Stück	88895
Stukkateurspachtel	8 cm	6 Stück	88896
Stukkateurspachtel	10 cm	6 Stück	88897

Berner Putzkelle mit Holzgriff

► konisch zulaufendes Blatt



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
Berner Putzkelle mit Holzgriff	140 mm	6 Stück	12399

Glättekelle

► Holzheft mit Handformgriff



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
Glättekelle Edelstahl	280 x 130 mm	5 Stück	51015

Glättekelle, gezahnt



Maße	Zähne	VE	Art.-Nr.
280 x 130 mm	6 mm	30 Stück	35987
280 x 130 mm	8 mm	30 Stück	35988
280 x 130 mm	10 mm	30 Stück	35989

Wasserschieber Stomax

► Material: Alu, Naturgummi, schwarz
 ► verfügbar in 40 und 60 cm Breit



Bezeichnung	Breite	VE	Art.-Nr.
Wasserschieber Stomax	40 cm	1 Stück	5511
Wasserschieber Stomax	60 cm	1 Stück	9567
Ersatzgummi	40 cm	1 Stück	3001276
Ersatzgummi	60 cm	1 Stück	3008019

Wasserschieber Profi

► 55 cm Länge, starker Stielhalter
 ► aus festem roten Zellgummi, enthält Neopren (festeres Gummi)
 ► besonders Abriebfest; beständig gegen viele Lösemittel
 ► mit Regenrinne
 ► Maße (HxBxL): 5x15x55 cm



Bezeichnung	Breite	VE	Art.-Nr.
Wasserschieber Profi	55 cm	1 Stück	45898

Reibebrett PVC ohne Schwamm

- ▶ besonders leicht
- ▶ kein verziehen
- ▶ Putz klebt nicht
- ▶ ohne Schwamm



Bezeichnung	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Reibebrett PVC	140 x 280 mm	24 Stück	74849

Reibebrett mit weißem Latex-Belag

- ▶ Material: Kunststoff



Bezeichnung	L x B x H	VE	Art.-Nr.
Reibebrett Latex-Belag	28 x 14 x 2 cm	24 Stück	32695

Reibebretter PVC mit Schwammauflage gelb

- ▶ Material: Kunststoff
- ▶ Schwammauflage gelb
- ▶ Schwammauflage 30 mm dick



Bezeichnung	Länge x Breite x Höhe	VE	Art.-Nr.
Reibebrett Schwamm Hydro gelb	140 x 280 x 30 mm	24 Stück	265415
Reibebrett Schwamm gelb	140 x 280 x 30 mm	24 Stück	26870

Reibebrett PVC mit Schwammauflage rot

- ▶ Kunststoff 280 x 140 mm
- ▶ Schwammauflage rot normal oder extra fein



Bezeichnung	L x B x H	VE	Art.-Nr.
Reibebrett Schwamm rot	280 x 140 x 20 mm	24 Stück	74949
Reibebrett rot, extra fein	280 x 140 x 20 mm	24 Stück	265418

Reibebrett PVC mit aufgeleimtem Zellkautschuk

- ▶ Farbe: schwarz-weiß
- ▶ 10 mm stark



Bezeichnung	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Reibebrett PVC Zellkautschuk	140 x 280 mm	24 Stück	H287

COLLOMIX Xo 55 R duo Rührgerät mit Rührerset MKD 140 HF Duo

- ▶ Leistung: 1600 Watt
- ▶ Spannung: 230 V
- ▶ Drehzahl: - 450 min⁻¹
- ▶ Mischmenge: bis 90 Liter
- ▶ Werkzeuganschluss: HEXAFIX®
- ▶ Set-Rührertyp: MKD 140



Bezeichnung	Gewicht (mit Rührer)	VE	Art.-Nr.
Collomix Xo 55 R duo	8,8 kg	1 Stück	79903
Collomix Rührset MKD 140 HF Duo			99804

Walze NYLON BLAUFADEN

- ▶ Polyesterbezug mit Endlosfaden
- ▶ hochwertige, texturierte Polyamid-Endlosfaser
- ▶ thermofusioniert, sehr fusselarm, lösemittelbeständig
- ▶ gute Farbaufnahme und -abgabe
- ▶ hohe Deckkraft
- ▶ feine Rollstruktur
- ▶ nahezu flusenfrei
- ▶ spritzarm

▶ Florhöhe 11 mm



Bezeichnung	Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
Heizkörperwalze	10 cm / 17 mm	10 Stück	18619
Farbwalze	18 cm / 48 mm	10 Stück	18620
Farbwalze	25 cm / 48 mm	10 Stück	01214
Farbwalze	50 cm / 48 mm	1 Stück	80012

Walze DOPPELT BLAUFADEN

- ▶ Texturierte Polyamid - Endlosfaser, die nachträglich stabilisiert und verdichtet (= texturiert) wurde
- ▶ Thermofusioniert, sehr fusselarm, lösemittelbeständig
- ▶ gute Farbaufnahme und -abgabe
- ▶ Ideal für den Auftrag von Speziallacken.

▶ Florhöhe 7 mm



Bezeichnung	Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
Heizkörperwalze	10 cm / 17 mm	10 Stück	98786
Farbwalze	18 cm / 48 mm	10 Stück	80014
Farbwalze	25 cm / 48 mm	5 Stück	98654

Walze DUROTEX BLAUFADEN / GROSSER KERN

- ▶ Polyamid-Faser
- ▶ Farbwalze ungepolstert
- ▶ lösemittelfest
- ▶ sehr fusselarm

▶ Florhöhe: 12 mm



Bezeichnung	Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
Heizkörperwalze	12 cm / 30 mm	10 Stück	61970
Farbwalze	18 cm / 54 mm	10 Stück	80011
Farbwalze	25 cm / 54 mm	10 Stück	99578

Walze GOLDFADEN

- ▶ Polyamid-Faser
- ▶ thermofusioniert
- ▶ lösemittelfest
- ▶ geringe Flusenbildung
- ▶ kein Verfilzen, abriebfest, leicht zu reinigen

▶ Florhöhe Heizkörperwalzen: 12 mm
▶ Florhöhe Farbwalzen: 18 mm



Bezeichnung	Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
Heizkörperwalze	6 cm / 15 mm	20 Stück	80010
Heizkörperwalze	10 cm / 15 mm	10 Stück	1967
Farbwalze	18 cm / 48 mm	10 Stück	12360
Farbwalze	25 cm / 48 mm	10 Stück	28710

Walze MICROSTAR

- ▶ Microfaser-Spezialbezug aus verwebter Endlosfaser auf Polyesterbasis
- ▶ extrem hohe Farbaufnahme und gleichmäßige Farbabgabe
- ▶ minimales Spritzverhalten
- ▶ flusenfrei
- ▶ kein Verfilzen

▶ Florhöhe 9 mm



Bezeichnung	Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
Heizkörperwalze	10 cm / 17 mm	10 Stück	58997
Farbwalze	25 cm / 48 mm	10 Stück	01479

Bügel für Farbrolle

- ▶ hochglanzverzinkt
- ▶ mit ergonomischem Griff

▶ für alle Farbwalzen mit 8 mm Stecksystem



Breite	VE	Art.-Nr.
18 cm	1 Stück	02264
25 cm	1 Stück	12397

Farbwalze 61 cm NYLON GRAUFADEN

NEU

- ▶ Texturierte Polyamid - Endlosfaser, die nachträglich stabilisiert und verdichtet (= texturiert) wurde
- ▶ Thermofusioniert, sehr fusselarm, lösemittelbeständig
- ▶ sehr gute Farbaufnahme und -abgabe
- ▶ besonders spritz- und flusenarm sowie strapazierfähig

▶ Florhöhe 13 mm



Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
61 cm / 48 mm	10 Stück	09950

Bügel für Bodenbeschichtungswalzen

- ▶ für Farbwalzen 30 - 61 cm
- ▶ einstellbar mit Flügelschrauben



Breite	VE	Art.-Nr.
30 - 61 cm	1 Stück	18624

Heizkörperwalze Schaumstoff

- ▶ Polyurethanschaum
- ▶ ideal für Lackierarbeiten auf wasserbasierenden Lacken
- ▶ nicht für lösemittelhaltige Lacke empfohlen
- ▶ feine Schaumstruktur
- ▶ besonders feines Oberflächenfinish
- ▶ in konkav oder beidseitig gerade erhältlich



Bezeichnung	Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
Konkav superfein	11 cm / 15 mm	10 Stück	18551
Beidseitig gerade fein	10 cm / 15 mm	10 Stück	1650

Heizkörperwalze Filz MagicFelt

- ▶ besonders flusenarm
- ▶ sehr feines Oberflächenfinish
- ▶ hochwertige, texturierte Polyamid-Endlosfaser
- ▶ thermofusioniert
- ▶ sehr fusselarm
- ▶ lösemittelbeständig

▶ Florhöhe 5 mm



Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
6 cm / 17 mm	10 Stück	80013
10 cm / 17 mm	10 Stück	18652

Heizkörperwalze Microfaser

- ▶ Spezialbezug aus verwebter Endlosfaser auf Polyesterbasis
- ▶ thermofusioniert
- ▶ fusselfrei
- ▶ hohe Farbaufnahme und gleichmäßige Farbabgabe
- ▶ sehr spritzarm

▶ Florhöhe 5 mm



Bezeichnung	Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
Heizkörperwalze Microfaser	10 cm / 15 mm	10 Stück	25104

Heizkörperwalze BLACK-LINE

- ▶ Polyesterbezug mit Endlosfaden
- ▶ gute Farbaufnahme und -abgabe
- ▶ hohe Deckkraft und feine Rollstruktur
- ▶ nahezu flusenfrei und spritzarm

▶ Florhöhe 13 mm



Breite / Kern Ø	Rollen/VE	Art.-Nr.
10 cm / 15 mm	10 Stück	45666

Bügel für Heizkörperrolle

- ▶ verzinkt
- ▶ mit ergonomischem Griff

▶ für alle Heizkörper- und Lackwalzen mit 6 mm Stecksystem



Breite	Länge	Art.-Nr.
5 cm	20 cm	12396
10 cm	40 cm	1966

Profi Alu-Teleskopstange

- ▶ für Farbwalzenbügel



Länge	VE	Art.-Nr.
115 - 200 cm	1 Stück	51009

Abstreifgitter Kunststoff

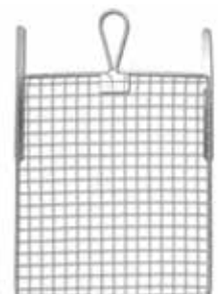
- ▶ Kunststoff mit Biegestreifen



Material	LängexBreite	VE	Art.-Nr.
Kunststoff	260 x 300 mm	1 Stück	40034

Abstreifgitter Metall

- ▶ Metall



Material	LängexBreite	VE	Art.-Nr.
Metall	270 x 300 mm	1 Stück	18607

Heizkörperpinsel STANDARD

- ▶ helle Chinaborste
- ▶ China-Import



Breite	Box / Karton	Art-Nr.
1" / 25 mm	12 / 432 Stück	1648
1,5" / 35 mm	12 / 180 Stück	4281
2" / 50 mm	12 / 144 Stück	52147
2,5" / 60 mm	12 / 216 Stück	99796

Heizkörperpinsel Profi helle Borste

- ▶ beste Borstenmischung aus heller Borste und konischem Polyester
- ▶ speziell für Grundierungen, Rostschutzanstriche sowie Lackierungen mit lösemittelbasierenden Farben und Lacken
- ▶ verzinkte Zwinge
- ▶ Holzstiel natur



Breite	Box / Karton	Art-Nr.
1" / 25 mm	12 / 420 Stück	99797
1,5" / 35 mm	12 / 300 Stück	48511
2" / 50 mm	12 / 240 Stück	99798
2,5" / 60 mm	12 / 192 Stück	79896
3" / 70 mm	12 / 144 Stück	1182

Heizkörperpinsel silver Mixborste

- ▶ Farbe: grau-weiss
- ▶ für feine Lackierarbeiten
- ▶ hochwertige Borstenmischung
- ▶ bombiert
- ▶ rostbeständige Zwinge
- ▶ Hartholzstiel



Breite	Box / Karton	Art-Nr.
1" / 25 mm	12 / 240 Stück	99799
1,5" / 35 mm	12 / 360 Stück	80016
2" / 50 mm	12 / 240 Stück	99800
2,5" / 60 mm	12 / 216 Stück	99801
3" / 75 mm	12 / 216 Stück	17775

Plattpinsel

- ▶ schwarze Borsten
- ▶ gebogen



Breite	VE	Art-Nr.
Gr. 10 mm	12 Stück	80017
Gr. 15 mm	12 Stück	05304
Gr. 20 mm	12 Stück	80018
Gr. 25 mm	12 Stück	05305
Gr. 30 mm	12 Stück	80019
Gr. 40 mm	12 Stück	05306

Ringpinsel Profi, schwarze Borste

- ▶ reine Naturborste - 90% Tops
- ▶ bombiert
- ▶ doppelter Fadenvorband
- ▶ vernickelter Ring
- ▶ Hartholzstiel



Breite	VE	Art-Nr.
Gr. 2	12 Stück	80024
Gr. 4	12 Stück	80025
Gr. 6	12 Stück	80026
Gr. 8	12 Stück	80027
Gr. 10	12 Stück	60208
Gr. 12	6 Stück	80028



MALEREIMER FINDEN SIE AUF SEITE 90

Knollenpinsel ohne Stiel

- ▶ vernickelt



Größe	VE	Art-Nr.
Gr. 8 / 5 mm	20 Stück	6508
Gr. 10 / 40 mm	20 Stück	80029
Gr. 12 / 45 mm	12 Stück	09947
Gr. 14 / 50 mm	12 Stück	11491

HJC Knollenpinsel-Vollsynthetische Borste

- ▶ Farbe: schwarz
- ▶ Material: Vollsynthetische Borste



Größe	VE	Art-Nr.
Gr. 14 / 50 mm	20 Stück	60193

Stiel für Knollenpinsel

- ▶ 40 cm lang



Stärke	VE	Art-Nr.
19 mm	12 Stück	18623
22 mm	12 Stück	45532

Abstauber Mischhaar

- ▶ schwarze Borsten



Länge	VE	Art-Nr.
17 cm	6 Stück	44688

JATI Schimmelpilz-Entferner

- ▶ hautverträglich
- ▶ anwenderfreundlich
- ▶ leicht biologisch abbaubar nach OECD 301A
- ▶ frei von Chlor, Hypochlorit, Alkoholen, Aldehyden und quartären Ammoniumverbindungen
- ▶ verzögert die Neubildung
- ▶ Anwendung bei Schimmelpilze, Schimmelpilzsporen und Bakterien



Menge	VE	Art.-Nr.
0,5 l Sprühflasche	1 Flasche	3892
2,5 l Kanister	1 Kanister	3195
10 l Kanister	1 Kanister	3578

JATI Oberflächenentkeimer

- ▶ zur Abtötung von Schimmelpilzsporen und Bakterien
- ▶ Anwendung auf belasteten Oberflächen, z. B. nach Sekundärkontaminationen
- ▶ mit der besonderen Wirkung von Aktivsauerstoff
- ▶ Geeignet für Oberflächen wie z. B. Putz, Beton, Fliesen, Holz, usw.
- ▶ auch in sensiblen Bereichen anwendbar, z.B. Schlafzimmer, Küche oder Lebensmittel verarbeitende Betriebe
- ▶ auch als Wischdesinfektion auf glatten Oberflächen verwendbar, z.B. Holz, Metall, Fliesen usw.



Menge	VE	Art.-Nr.
10 Liter	1 Kanister	8641

Tukan Drucksprüherät

- ▶ hochwertiger Kunststoff
- ▶ Präzisionspumpe
- ▶ verstellbare Messingdüse
- ▶ ergonomisch geformter Handgriff
- ▶ sehr feine Zerstäubung mit Sicherheitsventil
- ▶ Betriebsdruck: max. 3 bar



Volumen	Leergewicht	VE	Art.-Nr.
5 Liter	1,6 kg	12 Stück	00465
1,5 Liter	0,5 kg	24 Stück	00466

JATI Sporen-Vernichter

- ▶ hautverträglich
- ▶ anwenderfreundlich
- ▶ leicht biologisch abbaubar nach OECD 301A
- ▶ frei von Chlor, Hypochlorit, Alkoholen, Aldehyden und quartären Ammoniumverbindungen
- ▶ verzögert die Neubildung
- ▶ Anwendung bei Schimmelpilze und Schimmelpilzsporen
- ▶ wird über Vernebelungsgeräte in die Raumluft eingebracht



Menge	VE	Art.-Nr.
2,5 Liter	1 Kanister	952

JATI Protect

- ▶ Verhindert die Freisetzung von Schimmelsporen, Partikeln und Schimmelbestandteilen an die Raumluft
- ▶ Gute Haftung auf organischen und anorganischen Flächen
- ▶ Flexibel einsetzbar (sprühen, streichen, rollen)
- ▶ Bildet eine feste Verbindung zu den behandelten Oberflächen

Die Einsatzbereiche

- ▶ Räume jeglicher Art, sensible Wohnbereiche wie Kinder- und Schlafzimmer, Dachstuhl- und Hohlraumsanierung



Menge	VE	Art.-Nr.
10 Liter	1 Kanister	6612

Drucksprüherät Prima 5 Typ 39



- ▶ hochwertiger Kunststoff
- ▶ leistungsstarke Druckpumpe
- ▶ mit Kolbenmanometer
- ▶ schultertragbar mit Trageriemen
- ▶ TÜV- und GS geprüft
- ▶ mit Einfülltrichter
- ▶ Füllinhalt: 5 Liter
- ▶ Betriebsdruck: max. 3 bar
- ▶ Leergewicht: 1,8 kg



Volumen	VE	Art.-Nr.
5 Liter	4 Stück	6804

Hawetol Extra Restfaserbindemittel



- ▶ gebrauchsfertig
- ▶ streichbar, rollbar, sprühbar, formaldehydfrei
- ▶ Faserbinder auf Polymerdispersions-Basis, einkomponentig
- ▶ wird nach dem Entfernen von Spritzasbestdämmungen eingesetzt
- ▶ bindet Restfasern und verhindert somit eine erneute Luftbelastung

Eigenschaften: Hawetol ist gebrauchsfertig, einfach zu verarbeiten und nicht feuergefährlich. Die dünnflüssige Konsistenz ermöglicht ein benetzen auch von rauen Flächen und ein Eindringen in feine Spalten und Risse. Die hervorragende Haftfähigkeit auf verschiedenen Untergründen erlaubt einen universellen Einsatz. Nach dem Trocknen entsteht ein elastischer, chemisch neutraler Film. Hawetol ist mit vielen anderen Beschichtungsstoffen überstreichbar und daher im Aufbau von Beschichtungssystemen einsetzbar. Entfernbare mit Natronlauge (Art.Nr. 3922)



Verbrauch: ca. 200 g/m² reichen auf glatten, nicht saugenden Untergründen

UVV „Verarbeitung von Anstrichstoffen“ (VBG 23) und „Atenschutz“-Merkblatt beachten.

Verbrauch	Menge	VE	Art.-Nr.
ca. 200 g/m ²	10 Liter	1 Kanister	1323
ca. 200 g/m ²	25 Liter	1 Kanister	1289

Hawetol AV 20, Beschichtung



- ▶ gebrauchsfertig
- ▶ streichbar, rollbar, sprühbar, formaldehydfrei
- ▶ Asbest-Versiegelung auf Kunstharzdispersionsbasis
- ▶ lösemittelfrei, geruchsarm und wasserverdünnbar
- ▶ unbrennbar und flammenhemmend, reißfest und extrem haftfähig

Eigenschaften: Hawetol Asbest-Versiegelung AV 20 bewirkt eine langfristige, vollkommene Einkapselung der Asbestfasern in einer hochentwickelten, nahtlosen und elastischen Membrane. Die Elastizität wird im Laufe der Jahre kaum beeinträchtigt.

Verbrauch: je nach Untergrund ca. 300 – 500 g/m²



Verbrauch	Gewicht	VE	Art.-Nr.
ca. 300 - 500 g/m ²	20 kg	1 Gebinde	7046

enviro Fiber Guard Restfaserbindemittel



- ▶ gebrauchsfertig
- ▶ streichbar, rollbar, sprühbar, formaldehydfrei
- ▶ Faserbinder auf Polymerdispersions-Basis, einkomponentig
- ▶ wird nach dem Entfernen von Spritzasbestdämmungen eingesetzt
- ▶ bindet Restfasern und verhindert somit eine erneute Luftbelastung

Eigenschaften: ENVIRO Fiber Guard gebrauchsfertig, einfach zu verarbeiten und nicht feuergefährlich. Die dünnflüssige Konsistenz ermöglicht ein benetzen auch von rauen Flächen und ein Eindringen in feine Spalten und Risse. Die hervorragende Haftfähigkeit auf verschiedenen Untergründen erlaubt einen universellen Einsatz. Nach dem Trocknen entsteht ein elastischer, chemisch neutraler Film. ENVIRO Fiber Guard ist mit vielen anderen Beschichtungsstoffen überstreichbar und daher im Aufbau von Beschichtungssystemen einsetzbar. Entfernbare mit Natronlauge (Art.Nr. 3922)



Verbrauch: ca. 200 g/m² reichen auf glatten, nicht saugenden Untergründen

UVV „Verarbeitung von Anstrichstoffen“ (VBG 23) und „Atenschutz“-Merkblatt beachten.

Verbrauch	Menge	VE	Art.-Nr.
ca. 200 g/m ²	25 Liter	1 Kanister	11111

Airless Farbspritzgerät A5000

- ▶ hervorragend für Altbausanierung geeignet
- ▶ sehr hohe Zuverlässigkeit durch großdimensionierte Ventile
- ▶ für mittlere bis große Auftragsbereiche (Flächenleistung pro Tag bis ca. 1000 qm)
- ▶ Materialien: Fassadenfarben, Dispersionen, Dachbeschichtungsmaterialien, Lacke

Technische Daten:

- ▶ Spannung: 230 V / 50Hz
- ▶ Gewicht: ca. 40 kg
- ▶ Volumenstrom: max. 4,2 l/min
- ▶ max. Betriebsdruck: 240 bar
- ▶ max. Düsendgröße: 0,026“ (0,66 mm)



Auch für Hawetol geeignet

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Farbspritzgerät A5000	1 Gerät	9659

Auto- und Haushaltschwamm

- ▶ kratzfrei
- ▶ mit Griffleiste
- ▶ Farbe: gelb oder gelb-schwarz



Länge x Breite x Höhe	VE	Art.-Nr.
9,5 x 7,0 x 4,5 cm	100 Stück	4930
17 x 11,5 x 6 cm	1 Stück	748595

Staubbindetuch Dusty

- ▶ Staub wird absolut hygienisch aufgenommen und festgehalten
- ▶ nimmt neben Staub auch anderen feinen Schmutz auf, z.B. Tonerstaub
- ▶ hinterlässt keine Rückstände
- ▶ spezielle und offene Struktur
- ▶ fusselarm
- ▶ garantiert silikonfrei
- ▶ Farbe: gelb



Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
43 x 37 cm	1 Box (12 x 25 Tücher)	3860
80 x 50 cm	100 Stk. (20 x 5 Tücher)	80009

Allzweckreiniger und Spülmittel

Allzweckreiniger

- ▶ zum Putzen von Fliesen, Böden, Fenstern und anderen glatten Oberflächen
- ▶ beseitigt starken Schmutz

Pril Spülmittel

- ▶ Handgeschirrspülmittel
- ▶ pH-neutral



Volumen	VE	Art.-Nr.
Allzweckreiniger 10 Liter	1 Gebinde	6962
Pril Spülmittel 750 ml	14 Stück	42745

enviro KRAFTREINIGER

- ▶ Spezialreinigungskonzentrat
- ▶ Anwendung in der Industrie, Werkstattbereich, Material- und Personalschleusen
- ▶ zur Entfernung von z.B. Ölen, Fetten, Ruß, Schmierstoffen, Rückstände von Restfaserbindemittel und anderen Klebstoffen
- ▶ auch geeignet für: maschinelle Fußbodenreinigung und Oberflächen- und Teilereinigung mittels Hochdruckreinigern
- ▶ trocknet streifenfrei
- ▶ pH-Wert: ca.13,4



Volumen	VE	Art.-Nr.
10 Liter	1 Gebinde	1789

Wetrok Quick&Clean Reinigungstücher

- ▶ mit Alkoholreiniger befeuchtete Einwegtücher
- ▶ zur Reinigung aller abwaschbaren Oberflächen
- ▶ Einwegtuch
- ▶ gebrauchsfertig & fusselfrei
- ▶ nachtrocknen nicht notwendig
- ▶ gute Schmutzaufnahme durch offene Struktur des Tuches



Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
38 x 27 cm	50 Tücher	7910
	20 Tücher	4170

Ölsperrn

- ▶ textiler Vlies Schlauch
- ▶ lückenlos mit aktiv-saugender Polypropylenwatte gefüllt
- ▶ mit Karabinerhaken, Ösen und Zugseil
- ▶ garantiert höchste Binde- und Saugfähigkeit ohne, dass das aufgesogene Öl wieder entweicht
- ▶ für den anspruchsvollen Dauereinsatz vorgesehen
- ▶ auch im vollgesogenen Zustand weiterhin schwimmfähig



Durchmesser x Länge	max. Aufnahmemenge	VE	Art.-Nr.
7,6 cm x 1,2 m	4,16 - 5,4 kg	12 Stück	5871
12 cm x 3 m	28,5 - 37,25 kg	4 Stück	4409
20 cm x 5 m	46,75 - 61 kg	4 Stück	5887
13 cm x 25 m	247 - 323 kg	1 Stück	5860

Putzlappen Baumwolle Trikot bunt

- ▶ aus weichen, saugfähigen Trikotstoffen wie T-Shirts, Sweatshirts, Unterhemden
- ▶ bunt gemischt
- ▶ bestens geeignet für die Reinigung von Maschinen, Tanks, Werkstätten etc.
- ▶ Material: reine Baumwolle
- ▶ Norm: DIN 61650



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Baumwolle Trikot bunt	10 kg-Ballen	2522

Putzlappen Baumwolle Trikot weiss

- ▶ aus weichen, saugfähigen Trikotstoffen wie T-Shirts, Sweatshirts, Unterhemden
- ▶ bestens geeignet für die Reinigung von Maschinen, Tanks, Werkstätten etc.
- ▶ Material: reine Baumwolle
- ▶ Norm: DIN 61650



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Baumwolle Trikot weiß	10 kg-Ballen	54666
Putzlappen Frottee weiß	10 kg-Ballen	27715

Toilettenpapier

- ▶ Farbe: weiß
- ▶ 250 Blatt / Rolle



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Toilettenpapier 3-lagig	73 Rollen	5163

Papierhandtücher / Falthandtücher-Spender

- ▶ Papierhandtücher mit C-Falz
- ▶ nicht miteinander verbundene Tücher

Falthandtücher-Spender

- ▶ für Papierhandtücher mit C-Falz
- ▶ Material: weißes ABS-Kunststoff mit Füllstandanzeige



Bezeichnung	Größe:	VE	Art.-Nr.
Papierhandtücher 2-lagig	25 x 33 cm	24 x 125 Blatt	9964
racon® basic Falthandtücher-Spender		1 Stück	0108

Ölbindemittel

- ▶ aus rein mineralischen Rohstoffen
- ▶ 100%iges Recycling-Produkt
- ▶ keine schädlichen Einwirkungen auf den Untergrund und bei Hautkontakt
- ▶ stark saugend
- ▶ geruchsbindend
- ▶ unbegrenzt lagerfähig
- ▶ geeignet für Säuren, Laugen oder brennbare Flüssigkeiten

1 Liter Ölbindemittel fein bindet 0,66 Liter
1 Liter Ölbindemittel grob bindet 0,44 Liter



Bezeichnung	Körnung	VE	Art.-Nr.
Ölbindemittel Typ III R Fein	0,125 - 1 mm	40 Liter	6801
Ölbindemittel Typ III R Grob	0,125 - 4 mm	50 Liter	00191

Putzpapier & Bodenständer

- ▶ Besonders zum Reinigen sowie Aufnehmen von Schmutz, Ölen und Fetten geeignet
- ▶ absorptionsstark und reißfest
- ▶ Farbe: Blau
- ▶ Lieferumfang: 2 Rollen



Abb. ähnlich!

Bezeichnung	Maße	Lagen	Blatt/Rolle	Art.-Nr.
Putzpapier Basic Line	38 x 36 cm	2-lagig	1000	4251
Putzpapier Premium	22 x 38 cm	3-Lagig	500	5203
Bodenständer	Für Putzpapierrollen bis 40 cm Breite			939

Rundeimer mit Metallbügel

- ▶ Mit Metallbügel
- ▶ Farbe: kann variieren
- ▶ Deckel separat erhältlich



Typ	Volumen	VE	Art.-Nr.
Rundeimer	3 Liter	1 Stück	01447
Rundeimer	5,5 Liter	1 Stück	01448
Deckel Rundeimer	5,5 Liter	1 Stück	80046

Ovaleimer mit Metallbügel

- ▶ Mit Metallbügel
- ▶ Farbe: weiß
- ▶ Deckel separat erhältlich



Typ	Volumen	VE	Art.-Nr.
Ovaleimer	3,5 Liter	1 Stück	80047
Ovaleimer	5,5 Liter	1 Stück	11739
Ovaleimer	12,5 Liter	1 Stück	3011985
Ovaleimer	18,8 Liter	1 Stück	00763
Deckel Ovaleimer	3,5 Liter	1 Stück	3706
Deckel Ovaleimer	5,5 Liter	1 Stück	69935
Deckel Ovaleimer	12,5 Liter	1 Stück	46644

Kunststoffeimer mit Muschelgriff

- ▶ Farbe: weiß
- ▶ Farbrüttlere geeignet
- ▶ Deckel separat erhältlich



Typ	Volumen	VE	Art.-Nr.
Rundeimer Hobbock	32 Liter	1 Stück	18626
Deckel Hobbock	32 Liter	1 Stück	1769

HJC Baueimer

- ▶ Farbe: schwarz



Bezeichnung	H x ø Boden x ø Innen	Volumen	VE	Art.-Nr.
Baueimer	240 x 250 x 315 mm	12 Liter	1 Stück	4242
Baueimer	290 x 270 x 390 mm	20 Liter	1 Stück	4243

HJC Mörtelkasten

- ▶ Farbe: schwarz
- ▶ verstärkte Griffe



Bezeichnung	H x Breite x Länge	Volumen	VE	Art.-Nr.
Mörtelkasten	290 x 380 x 690 mm	65 Liter	1 Stück	4246
Mörtelkasten	310 x 520 x 750 mm	90 Liter	1 Stück	4247

HJC Mörtelkübel

- ▶ Farbe: schwarz
- ▶ verstärkte Griffe



Bezeichnung	H x ø Boden x ø Innen	Volumen	VE	Art.-Nr.
Mörtelkübel	280 x 395 x 500 mm	40 Liter	1 Stück	90209
Mörtelkübel	350 x 465 x 595 mm	65 Liter	1 Stück	4244
Mörtelkübel	165 x 500 x 640 mm	90 Liter	1 Stück	90210

Besen

- ▶ 40 cm Breit
- ▶ ohne Stiel



Model	VE	Art.-Nr.
Besen mit Kokos	1 Stück	02041
Besen mit Roßhaar	1 Stück	5880
Besen mit Elaston, rot	1 Stück	2787

Besenstiel



passend für	Länge x Durchmesser	VE	Art.-Nr.
Elastonbesen	1,6 m x 28 mm	25 Stück	0845
Roßhaar-/Kokosbesen	1,5 m x 24 mm	25 Stück	9572

Handfeger



Model	Länge x Breite	VE	Art.-Nr.
Handfeger Kokos	375 x 105 mm	50 Stück	66
Handfeger Roßhaar	375 x 105 mm	50 Stück	1149

Kehrblech

- ▶ Material: Stahl
- ▶ mit Holzstiel



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Kehrblech	10 Stück	1363

Kohleschaufel

- ▶ Material: Stahl
- ▶ mit Holzstiel



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Kohleschaufel	10 Stück	2366

Holsteiner Schaufel



- ▶ Schaufel

Farbe	VE	Art.-Nr.
Sliber	25 Stück	1313

- ▶ Schaufelstiel

Farbe	Länge x Durchmesser	VE	Art.-Nr.
Esche	1300 x 41 mm	1 Stück	904

Aufkleber Warnhinweis: MINERALWOLLE (KMF)

- ▶ Material: PVC-Folie glänzend, selbstklebend
- ▶ Kleber: Acrylat semipermanent
- ▶ Druck: 1/0-farbig schwarz, UV-stabil
- ▶ Abdeckpapier geschlitzt zum leichteren Abziehen
- ▶ Maße: 21 x 24 cm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Warnhinweis: Mineralwolle (KMF)	1 Stück	8575

C 8001 Orabol Container-Warnmarkierung

- ▶ flexibles Folienmaterial sorgt für eine leichte Handhabung und Verklebung auch auf unebenen Untergründen
- ▶ die mikroprismatische Folie liefert Reflexwerte über den Vorgaben durch die Mindestvoraussetzungen
- ▶ Funktionstüchtigkeit auf Rückstrahlwert und Farbwert beträgt 3 Jahre bei Einhaltung der Verarbeitungs- und Reinigungshinweise und bei normaler Beanspruchung (siehe 3M Technische Information VC117A*)
- ▶ Maße: 40,1 x 70,5 cm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
C 8001 Container-Warnmarkierung	1 Stück	44878

„Asbest“ / „Zutritt verboten“ Aufkleber

- ▶ Gebotszeichen mit Piktogramm nach BGV A8 und DIN 4844
- ▶ Abdeckpapier geschlitzt zum leichteren abziehen
- ▶ Material: PVC-Folie glänzend, selbstklebend
- ▶ Kleber: Acrylat semipermanent
- ▶ Druck: zweifarbig, UV-stabil



Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
Aufkleber „Asbestfasern!“	50 x 70 cm	1 Stück	2483
Aufkleber „Zutritt für Unbefugte verboten“	Ø 30 cm	1 Stück	5962
Aufkleber „Achtung enthält Asbest ...“	5 x 10 cm	1 Stück	1866
Aufkleber „Achtung enthält Asbest ...“	10 x 24 cm	1 Stück	6220

Warntafeln

- ▶ wiederverwendbar
- ▶ aus Kunststoff
- ▶ weiß
- ▶ bedruckt
- ▶ Material: 0,5 mm Hart-PVC
- ▶ Druck: zweifarbig, UV-stabil



Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
Warntafel „Asbestfasern!“	49,5 x 66 cm	1 Stück	1729
Warntafel „Sanierungsarbeiten..“	21 x 29 cm	1 Stück	1730
Warntafel „PCP/PCB Sanierungsarbeiten“	21 x 29 cm	1 Stück	1731

Gebotskennzeichnungen

- ▶ Gebotszeichen mit Piktogramm nach BGV A8 und DIN 4844
- ▶ Material: 1,5 mm Hart-PVC
- ▶ Druck: einfarbig UV-stabil



Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
Gebot „Augenschutz“	Ø 200 mm	1 Stück	9208
Gebot „Kopfschutz“	Ø 200 mm	1 Stück	551
Gebot „Gehörschutz“	Ø 200 mm	1 Stück	9209
Gebot „Atemschutz“	Ø 200 mm	1 Stück	9232
Gebot „Schutzkleidung“	Ø 200 mm	1 Stück	9216
Gebot „Fußschutz“	Ø 200 mm	1 Stück	3504
„Betreten der Baustelle verboten“	40 x 25 cm	1 Stück	1764



Asbest-Warnklebeband

- ▶ Sicherheit auf den ersten Blick
- ▶ hohe Signalwirkung
- ▶ starke Klebkraft
- ▶ zweifarbig bedruckt



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Asbest-Warnklebeband 5 cm x 66 m	36 Rollen	4606
Asbest-Warnklebeband 10 cm x 66 m	18 Rollen	4603

Klebeband „Bruchgefahr“

- ▶ rotes Warnklebeband mit schwarzer Aufschrift
- ▶ Maße: 50 mm x 66 m



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Klebeband „Bruchgefahr“	1 Rolle	2690

Absperrband bedruckt

- ▶ Flutterband
- ▶ bedruckte PE-Folie
- ▶ rot / weiß geblockt
- ▶ schwarzer Aufdruck: „Vorsicht Asbestfasern!“
- ▶ extrem reißfest
- ▶ Maße: 80 mm x 500 m



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Absperrband bedruckt	1 Rolle	6707

Absperrband ohne Aufdruck

- ▶ Flutterband
- ▶ rot / weiß geblockt
- ▶ extrem reißfest
- ▶ Material: LDPE
- ▶ Maße: 80 mm x 500 m



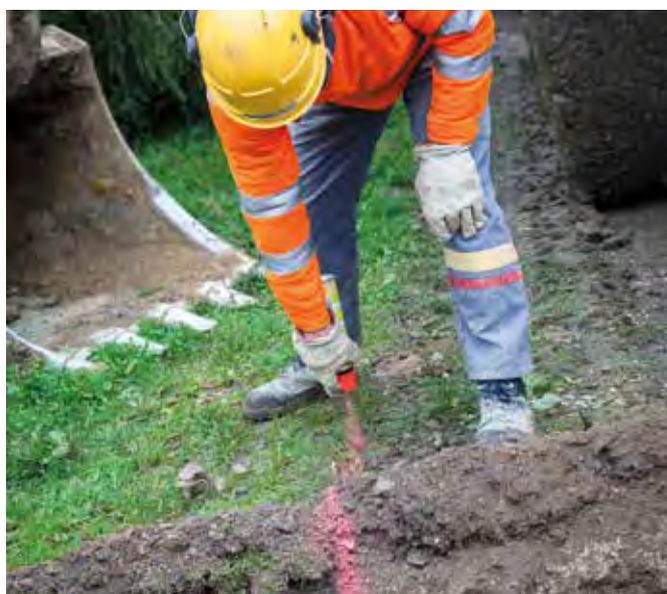
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Absperrband ohne Aufdruck	400 Stück (20x20)	7852

Baustellenmarkierungsspray

- ▶ hohe Leuchtkraft
- ▶ gute Sichtbarkeit
- ▶ Inhalt: 500 ml



Bezeichnung	Farbe	VE	Art.-Nr.
Baustellenmarkierungsspray	gelb	12 Dosen	2456
Baustellenmarkierungsspray	rot	12 Dosen	2458
Baustellenmarkierungsspray	blau	12 Dosen	2511
Baustellenmarkierungsspray	grün	12 Dosen	2459
Baustellenmarkierungsspray	orange	12 Dosen	1549
Baustellenmarkierungsspray	pink	12 Dosen	22535





asup
gmbh

Der Komplettanbieter für
Sanierer und Entsorger

04

TECHNIK

STAUBSCHUTZTÜR	96
SCHLEUSEN	97
WASSERMANAGEMENT	102
UNTERDRUCKHALTEGERÄTE	104
MESSGERÄTE	112
SAUGTECHNIK	114
ENTROSTEN	128
SCHLEIFEN	130
FRÄSEN	140
SANDSTRAHLEN	146
VENTILATOREN & SCHLÄUCHE	150
SCANGRIP BAUSTRAHLER	152
HEIZLÜFTER & ELEKTR. ZUBEHÖR	154

deconta Staubschutztür SMART-DOOR

*** Kompatibel mit der SMART-LINE Personenschleuse ***

Kompatibel mit der Personenschleuse SMART-LINE

- ▶ Die SMART DOOR ermöglicht es, Räume innerhalb kürzester Zeit und ohne bautechnische Veränderungen in einen abgeschotteten Sanierungsbereich zu versetzen.

Eigenschaften

- ▶ leicht und handlich, dadurch gut zu transportieren
- ▶ flexibel und für alle gängigen Standardtüren verwendbar
- ▶ schneller Aufbau und Anschluss (ca. 5 min.) ohne Werkzeug
- ▶ selbstschließende Tür mit selbstschließenden Zuluftklappen
- ▶ flexible Anschlussflansche
- ▶ einfacher Anschluss von Unterdruckhalteräten (UHG) und Frischluftöffnungen möglich
- ▶ Druckübertragung für eine automatische Regelung des UHGs möglich
- ▶ leichte Reinigung und schneller Abbau durch außenliegende Verstrebungen
- ▶ 100% Kompatibilität mit der deconta SMART LINE Schleusentechnik

Einsatzmöglichkeiten

- ▶ reine Staubschutztür
- ▶ Staubschutztür mit einer angeschlossenen Kammer (Schleuse)
- ▶ Staubschutztür mit angeschlossener Duschkammer
- ▶ Staubschutztür mit angeschlossener 3- oder 4-Kammer-Schleuse



Technische Daten	SMART-DOOR 750	SMART-DOOR 1000
Abmessungen (L x B x H)	750 x 450 x 2000 mm	1000 x 450 x 2000 mm
Gewicht	ca. 23,5 kg	ca. 27 kg
max. Öffnungs-Abdeckung	1290 x 2270 mm	1540 x 2270 mm
Material	Faltelement aus PVC, Tür aus Aluminiumverbund	

Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
SMART-DOOR 750	750 x 450 x 2000 mm	1 Stück	02627
SMART-DOOR 1000	1000 x 450 x 2000 mm	1 Stück	02620



Leichter Transport

Zubehör

HINWEIS: Anschlussflansche erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schlauchanschluss DN 300	1 Stück	02621
Filteraufnahme	1 Stück	02622
Verschlussdeckel	1 Stück	02623
Longopacanschluss	1 Stück	06640
Versorgungsanschluss	1 Stück	06641
enviro Zuluftschlauch Clip PE-Schlauch	1 Stück	30010



Schlauchanschluss
DN 300 Art.-Nr. 02621



Filteraufnahme
Art.-Nr. 02622



Verschlussdeckel
Art.-Nr. 02623



Longopacanschluss
Art.-Nr. 06640



Versorgungsanschluss
Art.-Nr. 06641



Zuluftschlauch
Art.-Nr. 30010

ASUP 4-Kammer Personenschleuse AirWay

Aluminium/Kunststoff Personenschleuse im Transportwagen

Eigenschaften

- ▶ Entspricht den Empfehlungen des INRS-Leitfadens ED 6307
- ▶ SAG-konform
- ▶ Komplettes und vollständig modulares System
- ▶ Sinusförmiger und lufttechnisch getreuer Luftstrom gemäß dem Erlass vom 8. April 2013
- ▶ ab -10 Pa!
- ▶ Geneigte Wannen zum Auffangen von verschmutztem Wasser
- ▶ Maßgeschneiderte Lüftungsgitter, die den Luftstrom leiten
- ▶ Keine Schwellen, über die Sie gehen müssen!
- ▶ ABS-Gitterroste verhindern kalte Füße und Wasser!
- ▶ Zahlreiche Optionen, darunter für die Müllentsorgung (außerhalb der Schleuse!)
- ▶ Benutzerhandbuch gemäß den Empfehlungen, darunter Luftbilanzen
- ▶ Transparente Dächer, perfekte Helligkeit
- ▶ Luke für die Luftzufuhr und Messung des Unterdrucks in jedem Dach!
- ▶ Pfosten, Wannen und Dächer aus Aluminium
- ▶ Clevere Griffe, mit denen sich Dächer leicht versenken lassen
- ▶ Mit Vorhängeschloss abschließbare Türen
- ▶ Zubehör an der Außenseite, um den Komfort in den Fächern zu erhalten
- ▶ Extreme Leichtigkeit der Montage
- ▶ Robustheit und Zuverlässigkeit
- ▶ Hervorragende Verarbeitungsqualität und unübertroffenes Preis-Leistungs-Verhältnis

Ausstattung

- ▶ 4x Aluminium Bodenelemente
- ▶ 4x Kunststoffeinlage für Bodenelement
- ▶ 4x Dachelement transparent/Aluminium
- ▶ 2x Duschkit
- ▶ 8x Seitenelement
- ▶ 16x Eckprofil Aluminium
- ▶ 5x Tür mit je 2 transparenten Flaps
- ▶ 1x Transportwagen



Technische Daten

Abmessungen pro Kammer, außen 1.000 x 1.050 x 2.130mm

Bezeichnung

ASUP 4-Kammer-Personenschleuse AirWay 1 Stück 8945

Zubehör

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
ASUP Wassermanagement 400 V	1 Stück	00221
ASUP Steuereinheit für die Zwangsverriegelung	1 Stück	00222



deconta Personenschleuse SMART-LINE

Faltbare Personenschleuse aus einer Kombination von Kunststoff und Aluminium zur Trennung zwischen Schwarz- und Weißbereich. Einsetzbar in kleinen und beengten Räumen, wo keine großen Schleusensysteme gestellt werden können.

- ▶ Schnell auf- und abbaubar
- ▶ stabile Konstruktion
- ▶ leicht zu transportieren
- ▶ 2 Größen: Modell 750 und Modell 1000

Ausstattung

- ▶ Duschwanne und Dushdach aus Aluminium, feste Türen mit Magnetverschlüssen, feste Wandelemente in der Duschkammer, selbstschließendes Zuluftsystem in den Türen, Handbrause, Wasseranschlüsse System Geka.

Optionen

- ▶ Automatischer Duschkvorgang (für den automatischen Duschkvorgang empfehlen wir das Wassermanagement C 60 L (Art.-Nr.: 01682))
- ▶ praktische Transporttaschen

Varianten

- ▶ 1-Kammer (1 Element)
- ▶ 2-Kammer (Weiß- und Duschkammer)
- ▶ 3-Kammer
- ▶ 3-Kammer, 2 Duschen
- ▶ 4-Kammer inkl. autom. Duschkvorgang
- ▶ 5-Kammer



Technische Daten	SMART-LINE 750	SMART-LINE 1.000
Größe	750 x 750 x 2.000 mm	1.000 x 1.000 x 2.000 mm
Gewicht		
3-Kammer-Schleuse	ca. 75 kg	ca. 118 kg
5-Kammer-Schleuse	ca. 116 kg	ca. 199 kg
Material		
Faltelemente	PVC	PVC
Duschwanne	Aluminium	Aluminium
Dushdach	Aluminium	Aluminium
Türen	Aluminiumverbundplatten	
Duschwände	Aluminiumverbundplatten	

SMART-LINE 1-Kammer-Modelle	VE	Art.-Nr.
Personenschleuse SMART-LINE, 1-Kammer, Modell 750	1 Stück	78970
Personenschleuse SMART-LINE, 1-Kammer, Modell 1000	1 Stück	57993

SMART-LINE 3-Kammer-Modelle	VE	Art.-Nr.
Personenschleuse SMART-LINE, 3-Kammer, Modell 750	1 Stück	49809
Personenschleuse SMART-LINE, 3-Kammer, Modell 1000	1 Stück	49810
Personenschleuse SMART-LINE, 3-Kammer, inkl. autom. Dusche Modell 750	1 Stück	79829
Personenschleuse SMART-LINE, 3-Kammer, inkl. autom. Dusche Modell 1000	1 Stück	49978

SMART-LINE 4-Kammer-Modell	VE	Art.-Nr.
Personenschleuse SMART-LINE, 4-Kammer, inkl. autom. Dusche Modell 1000	1 Stück	74830



deconta 4-Kammer Personenschleuse smart +

Personenschleuse im Baukastensystem zur Trennung zwischen Schwarz- und Weißbereich.

- ▶ Beliebig viele Kammern lassen sich ohne Sonderbauteile und ohne Werkzeug miteinander verbinden. Über Eckprofile aus Aluminium werden die Boden- und Dachelemente so verspannt, dass eine hohe Stabilität erreicht wird.
- ▶ Boden- und Dachelemente sind mit Aluminium-Profilen eingefasst.
- ▶ Seitenwände und Türelemente sind aus recyceltem Material hergestellt und können dem Recyclingkreislauf wieder zugeführt werden.
- ▶ Der Transport und die Lagerung des Schleusensystems finden mittels eines Transportgestells statt.
- ▶ Schnell auf- und abbaubar, stabile Konstruktion, leicht zu transportieren

Ausstattung

- ▶ Türen mit Sichtfenster
- ▶ Dachelement lichtdurchlässig
- ▶ gute Isoliereigenschaften gegen Wärme und Kälte
- ▶ Wasseranschlüsse System **GEKA**
- ▶ helle, glatte Flächen ermöglichen einfache Reinigung
- ▶ selbstschließendes Zuluftsystem in den Türen
- ▶ Türen mit Magnetverschlüssen
- ▶ Handbrause

Optionen

- ▶ automatischer Duschvorgang (Nur verwendbar mit dem Wassermanagement/Boiler C 60 L)



Technische Daten	Modell 1.000
Maße (L x B x H)	979 x 979 x 2.003 mm
Abmessungen pro Kammer, außen	1.000 x 1.000 x 2.009 mm
Gewicht (ohne Gestell)	ca. 229 kg
Gewicht Transportgestell	ca. 89 kg

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
deconta 4-Kammer-Personenschleuse smart +	1 Stück	26901

deconta Personenschleuse ECO-Line

Personenschleuse im Baukastensystem zur Trennung zwischen Schwarz- und Weißbereich. Wasseraufbereitung und Abwasserfilteranlage befinden sich im Wassermanagement, als Boiler oder Durchlauferhitzersystem erhältlich.

- ▶ Beliebig viele Kammern lassen sich ohne Sonderbauteile und ohne Werkzeug miteinander verbinden. Über Eckprofile aus Aluminium werden die Boden- und Dachelemente so verspannt, dass eine hohe Stabilität erreicht wird.
- ▶ Boden- und Dachelemente sind mit Aluminium-Profilen eingefasst.
- ▶ Seitenwände und Türelemente sind aus recyceltem Material hergestellt und können dem Recyclingkreislauf wieder zugeführt werden.
- ▶ Der Transport und die Lagerung des Quick-Dush Schleusensystems findet mittels einer Transportpalette statt.

Ausstattung

- ▶ Türelemente mit Sichtfenster, Dachelement lichtdurchlässig, gute Isoliereigenschaften gegen Wärme und Kälte, Wasseranschlüsse System GEKA, helle, glatte Flächen ermöglichen einfache Reinigung, Türelemente mit Belüftung, wahlweise Boiler- oder Durchlauferhitzersystem, Handbrause.

Optionen

- ▶ Bodenelement Dusche mit vollständiger Entwässerung und erhöhtem Boden
- ▶ Herausnehmbare Roste zur einfachen Reinigung
- ▶ Erhöhung der Schleuse um 230 mm
- ▶ LED-Beleuchtung
- ▶ Garderobenhaken und Spiegel
- ▶ Mischarmatur Duschwasser, montiert am Dachelement oder Wandelement
- ▶ Zwangsverriegelung / Zwangsdusche: Über elektrische miteinander gekoppelte Endlagenschalter wird bei Fehlbedienung eine Sabotagewarnanlage (optische und akustische Warnsignale) aktiviert, Zwangsverriegelung und Zwangsdusche geregelt und damit ein kontrollierter Ablauf garantiert.

Technische Daten	Modell 750	Modell 1000
Maße pro Kammer, innen (L x B x H)	73 x 73 x 196,5 cm	100 x 100 x 205 cm
Maße pro Kammer, außen (LxBxH)	75 x 75 x 200 cm	102 x 102 x 208,5 cm
Gewicht 3-Kammern	150 kg	200 kg
Gewicht 4-Kammern	195 kg	260 kg



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
3-Kammer Personenschleuse ECO-Line, Modell 1000	1 Stück	6248
4-Kammer Personenschleuse ECO-Line, Modell 750	1 Stück	09111
4-Kammer Personenschleuse ECO-Line, Modell 1000	1 Stück	269

deconta Materialschleuse Quick-Dush - Classic 2000

Anwendung

Das Materialschleusensystem Quick-Dush ist für das Ein- und Ausschleusen von Materialien zwischen Schwarz- und Weißbereich und das Abreinigen von asbestfaserkontaminierten Teilen ausgelegt.

Das im Baukastensystem konzipierte System kann für diverse Bedarfsfälle variabel ausgebaut werden (Form und Größe) und ist mit dem deconta-Personenschleusensystem kompatibel.

Wahlweise können Tür- oder Rolltorelemente eingesetzt werden.

Die Abwasserfilteranlage AS 300 (bestehend aus Abwasserpumpe und 3-Stufen-Abwasserfilteranlage mit automatischer Filterüberwachung) regelt die Wasseraufbereitung.

Ausstattung

- ▶ Bodenwanne und Dachelemente aus Aluminium
- ▶ Seitenwände aus hartgeschäumtem, abwaschbarem Kunststoff
- ▶ Rolltorelemente mit ausgeschäumten Aluminiumlamellen
- ▶ Dach- und Seitenelement mit Sichtfenster
- ▶ Seitenwand mit Schlauchanschluß
- ▶ Handbrause

Optional erhältlich

▶ **Zwangsverriegelung:** Über elektrische miteinander gekoppelte Endlagenschalter wird bei Fehlbedienung eine Sabotagewarnanlage (optische und akustische Warnsignale) aktiviert und somit ein kontrollierter Ablauf garantiert.

▶ **Steuergerät für automatisierte Materialausschleusung mit kontrolliertem 30-fachem Luftwechsel:** Die TRGS 519 verlangt bei Materialausschleusungen einen 30-fachen Luftwechsel in der ersten Kammer, bevor das Material entnommen werden darf.

- ▶ Rollenband
- ▶ Kunststoffpalette
- ▶ Rampe
- ▶ Abwasserfilteranlage AS 300
- ▶ Kranbahn



Steuerung Zwangsverriegelung



Steuerung MZA 30

Technische Daten	Materialschleuse Quick-Dush
Abmessungen pro Kammer, innen:	
Modell 2000 (L x B x H)	2.043 x 1.005 x 2.050 mm
Rolladenöffnung licht:	
Modell 2000 (L x B)	1.700 x 1.770 mm

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Materialschleuse Quick-Dush, Classic 2000 (2-Kammer)	1 Stück	9705
Zwangsverriegelungssteuerung	1 Stück	9706
Materialschleusensteuerung MZA 30	1 Stück	01484
Materialschleusentüren 1-flügelig	1 Satz	7056
Materialschleusentüren 2-flügelig	1 Satz	3228



Materialschleusentüren 2-flügelig

Binkee Personalschleuse Standard 1-Kammer

Ausstattung:

- ▶ Türen selbstschließend
- ▶ verzinkte Eckverstärkung
- ▶ PVC-Plane



Technische Daten:

- ▶ Gewicht: 28 kg
- ▶ Abmessungen: 90 x 90 x 200 cm

Binkee Personalschleuse Premium 1+1+1 Spezial

Ausstattung:

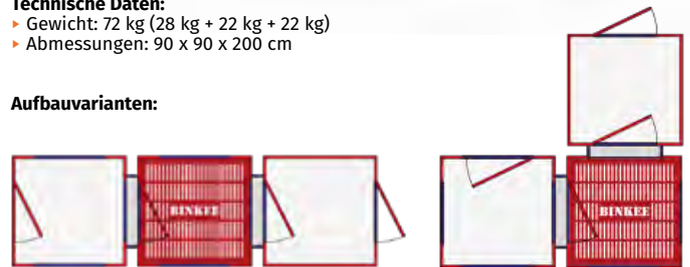
- ▶ Türen selbstschließend
- ▶ verzinkte Eckverstärkung
- ▶ PVC-Plane
- ▶ Feuerwiderstandsklasse: B1
- ▶ über Eck-Aufbau möglich
- ▶ mit zwei Öffnungen
- ▶ Schlauchanschluss
- ▶ Handbrause



Technische Daten:

- ▶ Gewicht: 72 kg (28 kg + 22 kg + 22 kg)
- ▶ Abmessungen: 90 x 90 x 200 cm

Aufbauvarianten:



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
1 - Kammer Personenschleuse Standard	1 Stück	34405

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
1+1+1 Premium Spezial	1 Stück	42235

Binkee Materialschleuse 2-Kammer

Ausstattung:

- ▶ Türen selbstschließend
- ▶ Duschköpfchen
- ▶ Handbrause und Schlauch
- ▶ Wassermanagement
- ▶ Ein- und Ausfahrtsrampe (2x)



Technische Daten

- ▶ Gewicht: 30 kg
- ▶ Abmessungen: 150 x 300 cm

Binkee Materialschleuse M

Ausstattung:

- ▶ Türen selbstschließend
- ▶ Duschköpfchen
- ▶ Handbrause und Schlauch
- ▶ Sprinkleranlage mit 8 rotierenden Düsen
- ▶ Wassermanagement
- ▶ Alu-Bodenschale
- ▶ Ein- und Ausfahrtsrampe (2x)



Technische Daten

- ▶ Gewicht: 38 kg
- ▶ Abmessungen: 200 x 200 x 150 cm

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
2 - Kammer Materialschleuse	1 Stück	38205

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
2 - Kammer Materialschleuse	1 Stück	68935

Wassermanagement Durchlauferhitzersystem C 400 V

Das deconta Wassermanagement sorgt für die Erwärmung des Duschwassers und übernimmt das Aufbereiten (Filtern) des kontaminierten Abwassers. Im pulverbeschichteten Aluminiumgehäuse sind der elektronische Durchlauferhitzer, die Abwasserpumpe sowie eine 3-stufige Abwasserfilteranlage untergebracht. Die Warmwasserausgangstemperatur des Duschwassers ist stufenlos regelbar mit einer maximalen Durchflussmenge von 10 Litern pro Minute.



Ausstattung:

- ▶ einstellbare Temperatur
- ▶ pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse
- ▶ Schlauchanschlüsse System Geka
- ▶ 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen mit Feststeller
- ▶ Filterüberwachung mit Manometer
- ▶ FI-Personenschutzschalter
- ▶ Schlüssel zum einfachen Wechsel der Filter

Optionen:

- ▶ integrierte Steuerung für Zwangsverriegelung/Zwangsdusche der deconta Personenschleuse
- ▶ zusätzliche Abwasserpumpe zum Absaugen von z. B. zwei Duschkabinen

Technische Daten	C 400 V
Abmessungen (L x B x H)	805 x 490 x 840 mm
Gewicht	42 kg
Stromanschluss	400 V 32 A
Durchflussmenge Duschwasser	max. 10 l/min.

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
C 400 V	1 Gerät	938
Wasserfilterkerze 10“, 50µ	1 Stück	6098
Wasserfilterkerze 10“, 200µ	1 Stück	6595
Wasserfilterkerze 10“, 1µ	1 Stück	7781

Wassermanagement Boilersystem C 60 L

Elektro-Warmwasserspeicher zum Erwärmen von Duschwasser.

Die Wasserbefüllung kann wahlweise manuell über eine Befüllöffnung (mit Eimer) oder automatisch mit dauerhaft geschlossenem Frischwasserschlauch erfolgen.

Ein Elektro-Heizstab erwärmt das Wasser auf Duschwassertemperatur (werkseitige Einstellung ca. 37°C). Das anfallende Duschwasser wird über eine integrierte Pumpe abgepumpt und 2-stufig filtriert.



Technische Daten	C 60 L
Abmessungen (L x B x H)	510 x 520 x 1.000 mm
Gewicht	51,5 kg
Stromanschluss	230 V / 11 A
Volumen Nutzwasser	60 Liter
Heizleistung	2.000 W
Filtergröße	10“

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
C 60 L	1 Gerät	01682
Wasserfilterkerze 10“, 200µ	1 Stück	6595
Wasserfilterkerze 10“, 1µ	1 Stück	7781

Wassermanagement Boilersystem C 30 L

Elektro-Warmwasserspeicher zum Erwärmen von Duschwasser.

Durch Aufheizen des Speichers und Beimischung von Kaltwasser im Temperatur-Vormischer wird die gewünschte Auslaufftemperatur erreicht (werkseitige Einstellung ca. 37°C). Das anfallende Duschwasser wird abgepumpt und 3-stufig filtriert.



Technische Daten	C 30 L
Abmessungen (L x B x H)	576 x 606 x 1.085 mm
Gewicht	53 kg
Stromanschluss	230 V / 10 A
Volumen Nutzwasser	60 Liter
Heizleistung	2.000 W
Filtergröße	10“

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
C 30 L inkl. Zwangsverriegelung	1 Stück	0940
Wasserfilterkerze 10“, 50µ	1 Stück	6098
Wasserfilterkerze 10“, 200µ	1 Stück	6595
Wasserfilterkerze 10“, 1µ	1 Stück	7781

Wassermanagement Boilersystem C 110 L

Elektro-Warmwasserspeicher zum Erwärmen von Duschwasser.

Die Wasserbefüllung kann wahlweise manuell über eine Befüllöffnung (mit Eimer) oder automatisch mit dauerhaft geschlossenem Frischwasserschlauch erfolgen.

Ein Elektro-Heizstab erwärmt das Wasser auf Duschwassertemperatur (werkseitige Einstellung ca. 37°C). Das anfallende Duschwasser wird über eine integrierte Pumpe abgepumpt und 3-stufig filtriert.



Technische Daten	C 110 L
Abmessungen (L x B x H)	606 x 606 x 1.115 mm
Gewicht	54 kg
Stromanschluss	230 V / 9 A
Volumen Nutzwasser	110 Liter
Heizleistung	2.000 W
Filtergröße	10“

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
C 110 L	1 Gerät	00527
Wasserfilterkerze 10“, 50µ	1 Stück	6098
Wasserfilterkerze 10“, 200µ	1 Stück	6595
Wasserfilterkerze 10“, 1µ	1 Stück	7781

Abwasserfilteranlage AS 300 CG mit Grobfilter

Asbestfaserkontaminiertes Abwasser wird über eine 4-stufige Filtereinheit, bestehend aus Grob-Vorfilter (Beutelfilter 220 µ), Vorfilter 220 µ, Feinfilter 50 µ und Feinfilter 1 µ gesäubert. Bei stark verschmutztem Abwasser schützt der Grob-Vorfilter die nachfolgenden Filterstufen vor zu starker und zu schneller Verschmutzung. Der Filterzustand wird über ein Manometer überwacht.



Ausstattung:

- ▶ 4-stufige Filteranlage mit Gehäuse (Beutelfilter 220µ; Mehrweg, Vorfilter 10" 220µ; Einweg,
- ▶ Feinfilter 10" 50µ; Einweg, Feinfilter 10" 1µ; Einweg), Filterüberwachung mit Manometer, Abwasserpumpe 30 l / min, selbstansaugend, trockenlaufgeschützt, Schlauchanschlüsse System Geka, 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen mit Feststeller, Personenschutzschalter,
- ▶ EIN/AUS-Schalter

Optionen:

- ▶ Ansaugschlauch (Länge 5 m) mit Näherungssensor zur elektrischen EIN/AUS-Schaltung

Technische Daten	AS 300 CG
Abmessungen (L x B x H)	655 x 462 x 775 mm
Gewicht	56 kg
Stromanschluss	230 V
Pumpleistung	0,45 kW

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abwasserfilteranlage AS 300 CG	1 Gerät	00526
Wasserfilterkerze 10", 50µ	1 Stück	6098
Wasserfilterkerze 10", 200µ	1 Stück	6595
Wasserfilterkerze 10", 1µ	1 Stück	7781

Abwasserfilteranlage AS 300 M

Asbestfaserkontaminiertes Abwasser wird über eine 3-stufige Filtereinheit, bestehend aus Vorfilter 220 µ, Feinfilter 50 µ und Feinfilter 1 µ, gesäubert. Der Filterzustand wird über ein Manometer überwacht. Die gesamte Einheit befindet sich in einem pulverbeschichteten Aluminiumgehäuse mit handelsüblichen Geka-Anschlüssen.



Ausstattung:

- ▶ 3-stufige Filteranlage mit Gehäuse
- ▶ Vorfilter 10" 220µ (Einweg)
- ▶ Feinfilter 20" 50µ (Einweg)
- ▶ Feinfilter 20" 1µ (Einweg)
- ▶ Filterüberwachung mit Manometer
- ▶ Abwasserpumpe 30 l / min, selbstansaugend, trockenlaufgeschützt
- ▶ Schlauchanschlüsse System Geka
- ▶ 2 Rollen
- ▶ Personenschutzschalter, EIN / AUS-Schalter

Technische Daten	AS 300 M
Abmessungen (L x B x H)	760 x 285 x 695 mm
Gewicht	25,5 kg
Stromanschluss	230 V
Pumpleistung	30 l/min

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abwasserfilteranlage AS 300 M	1 Gerät	3834
Wasserfilterkerze 20", 50µ	1 Stück	6098
Wasserfilterkerze 10", 200µ	1 Stück	6595
Wasserfilterkerze 20", 1µ	1 Stück	7781

Abwasserfilteranlage AS 300 S (ohne Filter)

Die Abwasserfilteranlage AS 300 S ist eine 3-stufige Filtereinheit, konzipiert für stark verschmutztes und kontaminiertes Abwasser. Das Abwasser wird über einen Beutelfilter 200 µ in ein Absetzbecken geleitet (Volumen ca. 400 Liter) und von dort durch ein Edelstahlgehäuse mit eingebautem 5 µ Beutelfilter abgepumpt.



Die Entleerung des Absetzbeckens startet bei Erreichen der Maximal-Befüllung automatisch und stoppt bei Erreichen der Minimal-Befüllung (gesteuert durch Schwimmerschalter).

Am Gerät befindet sich eine Schaltsteckdose (z. B. für einen Nasssauger). Diese wird bei Überlaufgefahr abgeschaltet. Der Filterzustand wird über ein Manometer überwacht. Die gesamte Einheit befindet sich in einem Aluminiumgehäuse.

Ausstattung:

- 3-Stufen Filteranlage mit Gehäuse, auf Rollen, 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Filterüberwachung, Beutelfiltergehäuse aus Edelstahl, Anschluss 1 1/2", Abwasserpumpe 100 l / min., selbstansaugend, trockenlaufgeschützt, Personenschutzschalter, Abwasserpumpe automatisch oder manuell, Absetzbecken 400 Liter, Absetzbecken mit Füllstandsüberwachung, Schaltsteckdose.

Technische Daten	AS 300 S
Abmessungen (L x B x H)	700 x 1050 x 1.200 mm
Stromanschluss	230 V
Pumpleistung	100 l/min.

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abwasserfilteranlage AS 300 S	1 Gerät	01402
Beutel für Beutelfiltergehäuse 200 µ	1 Stück	01832
Wasserfilterkerze 10", 1µ	1 Stück	7781

Binkee Wassermanagement

Wasserblock für Materialschleuse

VSP90

- ▶ 90 L
- ▶ Spannung: 230V
- ▶ 945x500x711 cm



Abbildung ähnlich

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Binkee Wassermanagement VSP90	1 Stück	69110
Binkee Wassermanagement WMS90	1 Stück	61126

deconta Unterdruckhaltegerät smart dec S 50 SE

Unterdruckhaltegerät zum Abfiltern asbestkontaminierter Raumluft über eine 3-stufige Filtereinheit.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ stabiles und leichtes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emissionsarmer Filterwechsel
- ▶ nichtrostendes und pulverbeschichtetes Gehäuse
- ▶ automatischer Sanftanlauf, auch nach Stromausfall
- ▶ alle Bedien- und Funktionselemente stoßgeschützt

Luftleistung mit Filter: 900 m³/h (230 V)



Technische Daten	deconta smart dec S 50 SE
Abmessungen (L x B x H)	525 x 386 x 397 mm
Gewicht	21,5 kg
Luftleistung mit Filter	900 m ³ /h (230 V)
Stromanschluss	110 V / 230 V
Schlauchanschluss	Option
Filtersystem	2-stufig
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
deconta smart dec S 50 SE	1 Stück	70050



Schwebstoff Filter



Z-Line Filter

WICHTIG: Auch original ASUP/enviro HEPA-Filter H13 gewährleisten die Maschinensicherheit!



Zubehör

Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
enviro HEPA H13 Schwebstoff Filter	287x287x150 mm	1 Stück	01985
enviro Z-Line Filter Klasse G4 x	305 x 305 x 48 mm	1 Stück	801

deconta Unterdruckhaltegerät smart dec S 200 SE

Unterdruckhaltegerät zum Abfiltern kontaminierter Raumluft über eine 2-stufige Filtereinheit.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ stabiles und leichtes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emissionsarmer Filterwechsel
- ▶ nichtrostendes und pulverbeschichtetes Gehäuse
- ▶ automatischer Sanftanlauf, auch nach Stromausfall
- ▶ stapelbare Gehäuse, dadurch geringer Platzbedarf
- ▶ automatisch schließender Ausblasverschluss

Luftleistung mit Filter: 2.300 m³/h (230 V)



Technische Daten	deconta smart dec S 200 SE
Abmessungen (L x B x H)	745 x 410 x 790 mm
Gewicht	45 kg
Luftleistung mit Filter	2.300 m ³ /h (230 V)
Stromanschluss	110 V / 230 V
Schlauchanschluss	Option
Filtersystem	2-stufig
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13

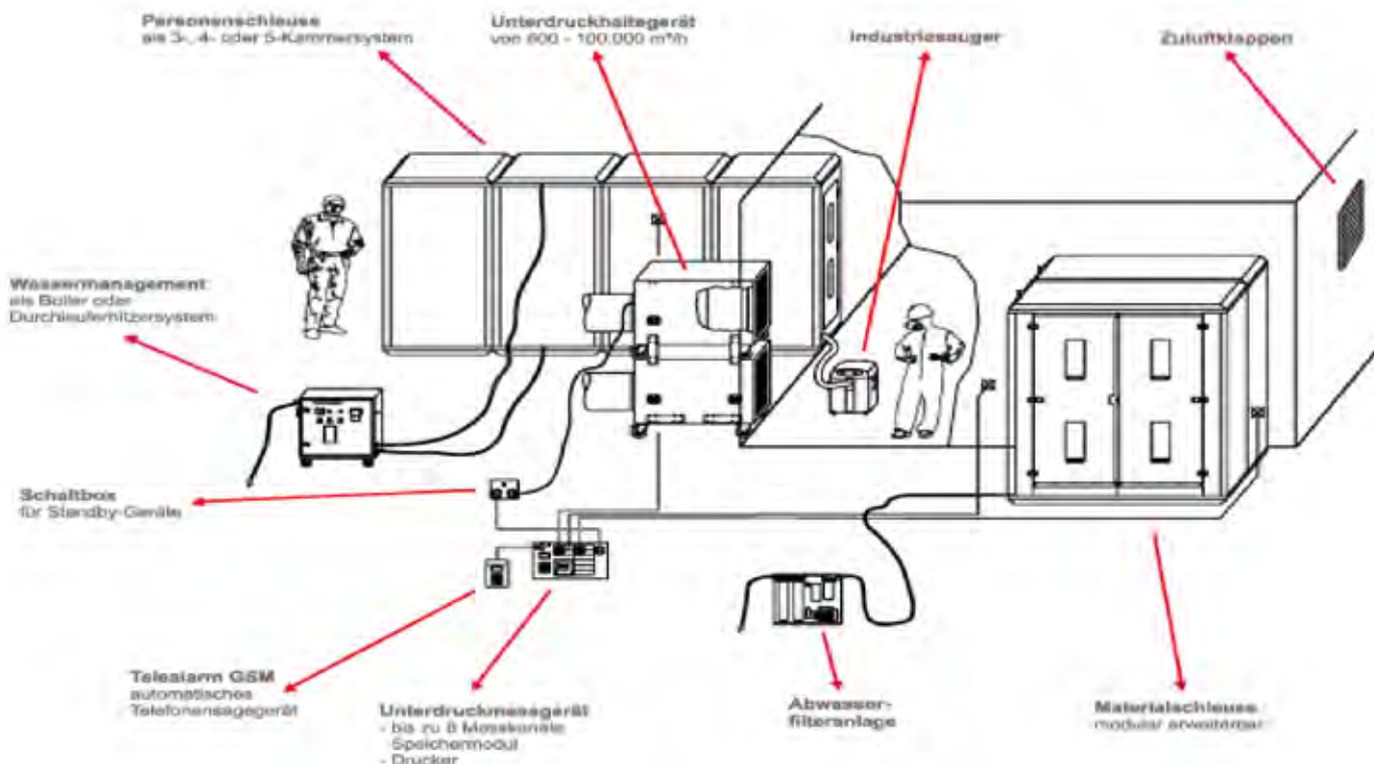
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
deconta Unterdruckhaltegerät smart dec S 200 SE	1 Stück	70051

WICHTIG: Auch original ASUP/enviro HEPA-Filter H13 gewährleisten die Maschinensicherheit!



Zubehör

Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
enviro HEPA H13 Schwebstoff-Filter	305x610x292 mm	1 Stück	01962
enviro Z-Line Filter G4	305x610x48mm	1 Stück	1957



deconta Unterdruckhaltegerät smart dec S 300 SE

Unterdruckhaltegerät zum Abfiltern kontaminierter Raumluft über eine 2-stufige Filtereinheit.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ stabiles und leichtes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emissionsarmer Filterwechsel
- ▶ nichtrostendes und pulverbeschichtetes Gehäuse
- ▶ automatischer Sanftanlauf, auch nach Stromausfall
- ▶ stapelbare Gehäuse, dadurch geringer Platzbedarf
- ▶ automatisch schließender Ausblasverschluss

Luftleistung mit Filter: 4.200 m³/h (230 V)



Technische Daten	deconta smart dec S 300 SE
Abmessungen (L x B x H)	845 x 718 x 790 mm
Gewicht	66 kg
Luftleistung mit Filter	4.200 m³/h (230 V)
Stromanschluss	110 V / 230 V
Schlauchanschluss	Option
Filtersystem	2-stufig
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
deconta smart dec S 300 SE	1 Stück	70052

WICHTIG: Auch original ASUP/enviro HEPA-Filter H13 gewährleisten die Maschinsicherheit!



Zubehör	Größe	VE	Art.-Nr.
enviro HEPA H13 Schwebstoff-Filter	610 x 610 x 292 mm	1 Stück	01963
enviro Z-Line-Filter Klasse G4	610 x 610 x 48 mm	1 Stück	1013

deconta Unterdruckhaltegerät green dec G 50 SE

Unterdruckhaltegerät zum Abfiltern asbestkontaminierter Raumluft über eine 2-stufige Filtereinheit.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ stabiles und leichtes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emmissionsarmer Filterwechsel
- ▶ nicht rostendes und pulverbeschichtetes Gehäuse
- ▶ automatischer Sanftanlauf, auch nach Stromausfall
- ▶ alle Bedien- und Funktionselemente stoßgeschützt
- ▶ stapelbare Gehäuse, dadurch geringer Platzbedarf
- ▶ automatisch schließender Ausblasverschluss

Optionen:

- ▶ Fahrwerk
- ▶ Schlauchanschlussadapter (reduziert die max. Luftleistung)

Luftleistung mit Filter: 1.100 m³/h (230 V)



Technische Daten	deconta dec G 50
Abmessungen (L x B x H)	525 x 390 x 390 mm
Gewicht	inkl. Filter 18,8 kg
Luftleistung mit H13 Filter	1.100 m³/h
Stromanschluss	230 V
Schlauchanschluss	Option
Filtersystem	2-stufig
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
deconta Unterdruckhaltegerät green dec G 50 SE	1 Stück	49811



Schwebstoff Filter



Z-Line Filter



Zubehör

Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
enviro HEPA H13 Schwebstoff-Filter	287x287x150 mm	1 Stück	01985
enviro Z-Line-Filter Klasse G4 x	305x305x48 mm	1 Stück	801

deconta Unterdruckhaltegerät green dec G 200 SE

Unterdruckhaltegerät zum Abfiltern asbestkontaminierter Raumluft über eine 3-stufige Filtereinheit.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ stabiles und leichtes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emmissionsarmer Filterwechsel
- ▶ nicht rostendes und pulverbeschichtetes Gehäuse
- ▶ automatischer Sanftanlauf, auch nach Stromausfall
- ▶ alle Bedien- und Funktionselemente stoßgeschützt

Option:

- ▶ Netzwerkanschluss (RJ45-Schnittstelle)

Luftleistung mit Filter: 3.400 m³/h (230 V)



Technische	deconta dec G 200
Abmessungen (L x B x H)	970 x 410 x 840 mm
Gewicht	inkl. Filter 55 kg
Luftleistung mit H13 Filter	3.400 m³/h
Stromanschluss	100-120V / 230 V
Schlauchanschluss	Ansaug Option, Abluft NW 300
Filtersystem	3-stufig
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13 oder H14

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
deconta Unterdruckhaltegerät green dec G 200 SE	1 Stück	49813



Zubehör

Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
enviro Vorfilter G3	610 x 305 x 47 mm	1 Stück	7291
enviro Z-Line Filter G4	305x610x48mm	1 Stück	1957
enviro HEPA H13 Schwebstoff-Filter	305x610x292 mm	1 Stück	01962

deconta Unterdruckhaltegerät green dec G 300 SE

Unterdruckhaltegerät zum Abfiltern asbestkontaminierter Raumluft über eine 3-stufige Filtereinheit. Netzwerkanschluss (RJ45-Schnittstelle) SE oder SRE+ Steuerungsvariante.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ stabiles und leichtes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emissionsarmer Filterwechsel

Optionen:

- ▶ Fahrwerk
- ▶ Schlauchanschlussadapter (reduziert die max. Luftleistung)

Luftleistung mit Filter: 5.700 m³/h (230 V)



Technische Daten G 300	deconta dec G 300
Abmessungen (L x B x H)	1.150 x 720 x 840 mm
Gewicht	inkl. Filter 79 kg
Luftleistung mit Filter	5.700 m³/h
Stromanschluss	100-120 V / 230 V
Schlauchanschluss	Ansaug-Option, Abluft NW 450
Filtersystem	3-stufig
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13 oder H14

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Unterdruckhaltegerät green dec G 300 SE	1 Stück	49815



Zubehör

Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
enviro Z-Line-Filter Klasse G4	610x610x48 mm	1 Stück	1013
enviro Vorfilter G3	610x610x47 mm	1 Stück	7290
Schwebstofffilter Hepa S-Filter	610x610x292 mm	1 Stück	01963

deconta Unterdruckhaltegerät green dec G 400 SRE connect

Unterdruckhaltegerät green dec G 400 zum Abfiltern asbestkontaminierter Raumluft über eine 3-stufige Filtereinheit. Netzwerkanschluss (RJ45-Schnittstelle) SE oder SRE Connect Steuerungsvariante.

Geräte mit SRE connect Steuerung können mit jedem internetfähigem PC, Handy oder Tablet ferngesteuert und überwacht werden.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emissionsarmer Filterwechsel, Filterwechsel in 3 Minuten
- ▶ nicht rostendes und pulverbeschichtetes Gehäuse
- ▶ automatischer Sanftanlauf, auch nach Stromausfall
- ▶ alle Bedien- und Funktionselemente stoßgeschützt

Luftleistung mit Filter: 9.500 m³/h (230 V)



* SRE connect Steuerung *

Technische Daten	deconta dec G 400
Abmessungen (L x B x H)	1.200 x 720 x 1.150 mm
Gewicht	inkl. Filter 105 kg
Luftleistung mit Filter	9.500 m³/h
Stromanschluss	400 V
Schlauchanschluss	Ansaug-Option, Abluft NW 450
Filtersystem	3-stufig
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13 oder H14

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Unterdruckhaltegerät green dec G 400 SRE connect	1 Stück	79530



Zubehör

Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
Schwebstofffilter Hepa S-Filter	610x910x292 mm	1 Stück	01964
enviro Z-Line Filter G4	610x910x48 mm	1 Stück	1080
enviro Vorfilter Klasse G3	610x910x47 mm	1 Stück	5430

deconta Unterdruckhaltegerät G 600 SRE connect

Unterdruckhaltegerät zum Abfiltern asbestkontaminierter Raumluft über eine 3-stufige Filtereinheit.

- ▶ energiesparender und leistungsoptimierter Ventilator mit hoher Kapazität
- ▶ glattes und leicht zu dekontaminierendes Gehäuse
- ▶ 3-fach abgedichtete Schwebstofffilter
- ▶ einfacher, sehr emissionsarmer Filterwechsel
- ▶ automatischer Sanftanlauf, auch nach Stromausfall
- ▶ alle Bedien- und Funktionselemente stoßgeschützt

Alle Angaben zur Luftleistung und zu Volumenströmen unter Berücksichtigung einer Messtoleranz von ±15% bezogen auf den Messbereichsendwert, ermittelt in einem Mehrpunktmessverfahren mit einem geeichten Flügelradanemometer.

Steuerung SRE connect

IoT (Internet of Things) => Geräte mit SRE connect Steuerung können mit jedem internetfähigem PC, Handy oder Tablet ferngesteuert und überwacht werden.

Zur Leistungsregulierung wird das Unterdruckhaltegerät mit einer Steuerung über ein Touch-Display geliefert, um den Unterdruck und / oder den Volumenstrom zu messen und zu regeln.

Der Unterdruck wird zwischen Schwarzbereich und einem festzulegenden Referenzpunkt (angrenzende Räume) gemessen und durch kontinuierliche Drehzahlregelung des Elektrolüfters auf Sollwert gehalten.

Der Volumenstrom wird im Gerät gemessen und durch kontinuierliche Drehzahlregelung des Elektrolüfters auf Sollwert gehalten.

Ebenso ist eine manuelle Regelung möglich. Ein Filtersensor überwacht die Partikelkonzentration in der Abluft und löst einen optischen und akustischen Alarm aus, wenn ein Wert von ca. 100 Partikel pro Liter dauerhaft überschritten wird.

Ein notwendiger Filterwechsel wird auf dem Display angezeigt.

Luftleistung mit Filter: 35.000 m³/h (230 V)

Achtung: Lieferung ohne Filter!



Montage

Das Unterdruckhaltegerät wird betriebsfertig ab Werk ausgeliefert und ist zur sofortigen Inbetriebnahme vorgesehen.

- ▶ Container an den Sanierungsbereich ansetzen
- ▶ Container mit Sanierungsbereich abdichten
- ▶ für ausreichende Zuluft im Sanierungsbereich sorgen
- ▶ Transportdeckel entfernen
- ▶ Stromanschluss herstellen

Technische Daten	deconta green dec G 600 SRE	
Abmessungen (L x B x H)	2.990 x 1.720 x 2.380 mm	
Gewicht	inkl. Filter: ca. 1100 kg	
Luftleistung mit H13 Filter	35.000 m³/h	
Stromanschluss	400 V, 32 A	
Stromaufnahme	20 A	
Filtersystem	3-stufig	
Schwebstofffilter	gemäß EN 1822 Klasse H13 oder H14	
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Unterdruckhaltegerät G 600 SRE connect	1 Stück	32665

*** SRE connect Steuerung ***



3-stufiges Filtersystem bestehend aus

- ▶ Zwischenfilter (Art.-Nr. 1013)
- ▶ Taschenfilter (Art.-Nr. 6120)
- ▶ S-Filter (Art.-Nr. 19600/01798)



Zubehör

Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
enviro Z-Line Filter im Papprahmen G4/EU4, DIN EN 779D	610 x 610 x 48 mm	1 Stück	1013
Taschenfilter		1 Stück	6120
AU619 Schwebstofffilter, EN 1822 Klasse H13, mit Griffschutz	610 x 610 x 292 mm	1 Stück	19600
Schwebstofffilter, EN 1822 Klasse H14, mit Griffschutz	610 x 610 x 292 mm	1 Stück	01798

Vorfilter im Rahmen Klasse G3

- ▶ zur Grobstaubfiltration in lufttechnischen Geräten aller Art
- ▶ Filterklasse G3(EU3) nach DIN EN 779
- ▶ das Filtermedium ist zur Reinluftseite hin verdichtet und nutzt die volle Tiefe des Vlieses zur Staubspeicherung



Größe	VE	Art.-Nr.
305 x 305 x 47 mm	12 Stück	00520
610 x 305 x 47 mm	24 Stück	7291
610 x 610 x 47 mm	12 Stück	7290
910 x 610 x 47 mm	13 Stück	5430

enviro Vorfiltermatte Klasse G3, Rolle

- ▶ perforiert
- ▶ zur Grobstaubfiltration in lufttechnischen Geräten
- ▶ Filterklasse G3(EU3) nach DIN EN 779
- ▶ das Filtermedium ist zur Reinluftseite hin verdichtet und nutzt die volle Tiefe des Vlieses zur Staubspeicherung

Eigenschaften

- ▶ geprüft nach DIN EN 779
- ▶ bruchsichere synthetische Fasern
- ▶ Brandschutz nach DIN 53438 (F1)
- ▶ feuchtigkeitsbeständig bis 100% r.F.
- ▶ temperaturbeständig bis max. 80°C
- ▶ silikonfrei und frei von lackschädigenden Substanzen
- ▶ empfohlene Enddruckdifferenz: 250 Pa
- ▶ Nennvolumenstrom: 5400 m³/h/m²
- ▶ Anströmgeschwindigkeit: 1,5 m/s
- ▶ Anfangs-Druckdifferenz, plangeprüft: 35 Pa
- ▶ mittlerer Abscheidegrad: 80 - 90%
- ▶ Materialdicke ca. 20 mm
- ▶ Flächengewicht ca. 200 g/m³



Größe	VE	Art.-Nr.
610 x 610 x 20 mm	Rolle á 40 Stück	9958
910 x 610 x 20 mm	Rolle á 30 Stück	9927
2 x 20 m x 15-20 mm	1 Rolle	1048

enviro Z-Line Filter Klasse G4

- ▶ feuchtigkeitsresistenter Karton-Rahmen
- ▶ hohe Faltenstabilität
- ▶ hohe Staubaufnahme bei geringem Luftwiderstand
- ▶ gleichmäßige Verteilung des Luftdruckes über die gesamte faltenförmige Oberfläche
- ▶ lange Nutzungsdauer
- ▶ Norm: DIN EN 779D



Größe	VE	Art.-Nr.
305 x 305 x 48 mm	50 Stück	801
305 x 610 x 48 mm	24 Stück	1957
380 x 380 x 48 mm	22 Stück	0810
610 x 610 x 48 mm	12 Stück	1013
610 x 910 x 48 mm	15/12 Stück	1080



enviro Vorfiltermatte Klasse G3, Zuschnitt

- ▶ perforiert
- ▶ zur Grobstaubfiltration in lufttechnischen Geräten aller Art
- ▶ Filterklasse G3 (EU3) nach DIN EN 779
- ▶ das Filtermedium ist zur Reinluftseite hin verdichtet und nutzt die volle Tiefe des Vlieses zur Staubspeicherung

Eigenschaften

- ▶ Geprüft nach DIN EN 779
- ▶ bruchsichere synthetische Fasern
- ▶ Brandschutz nach DIN 53438 (F1)
- ▶ feuchtigkeitsbeständig bis 100% r.F.
- ▶ temperaturbeständig bis max. 80°C
- ▶ silikonfrei und frei von lackschädigenden Substanzen
- ▶ empfohlene Enddruckdifferenz: 250 Pa
- ▶ Nennvolumenstrom: 5400 m³/h/m²
- ▶ Anströmgeschwindigkeit: 1,5 m/s
- ▶ Anfangs-Druckdifferenz, plangeprüft: 35 Pa
- ▶ mittlerer Abscheidegrad: 80 - 90%
- ▶ Materialdicke ca. 20 mm
- ▶ Flächengewicht ca. 200 g/m³



Größe	VE	Art.-Nr.
610 x 610 x 20 mm	40 Stück	1288
910 x 610 x 20 mm	30 Stück	1965

Schwebstofffilter Hepa S-Filter

- ▶ Metallrahmen (Stahlblech verzinkt),
- ▶ Micro-Glasfaserpapier,
- ▶ beidseitigem Griffschutz (Alu)
- ▶ Norm: DIN EN 60335-2-69:2015, AA.22.201.2



Größe	VE	Art.-Nr.
287 x 287 x 150mm	60 Stück	01985
305 x 305 x 292mm	48 Stück	01961
305 x 610 x 292 mm	24 Stück	01962
610 x 610 x 292 mm	12 Stück	01963
610 x 910 x 292mm	8 Stück	01964

Zubehör Unterdruckhaltegeräte S50/G50 + G100

Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
Abluftschlauch	NW 100, 10 m	1 Stück	0084
Abluftschlauch	NW 150, 10 m	1 Stück	2571
Abluftschlauch	NW 300, 10 m	1 Stück	5223
Abluftschlauch	NW 450, 10 m	1 Stück	6649
Ausblasflansch	NW 150	1 Stück	01506
Ausblasflansch	NW 300	1 Stück	01507
Zuluftschlauch ENVIRO Clip PE-Schlauch	NW 100, 10 m	1 Stück	10010
Zuluftschlauch ENVIRO Clip PE-Schlauch	NW 150, 10 m	1 Stück	15010
Zuluftschlauch ENVIRO Clip PE-Schlauch	NW 300, 10 m	1 Stück	30010
Ansaugflansch	NW 150	1 Stück	01966
Ansaugflansch	NW 300	1 Stück	02584
Ansaugflansch/Adapter 4-fach	4 x 100	1 Stück	57974



enviro Abluftschläuche

Zubehör Unterdruckhaltegerät G 200

Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
Ansaugflansch NW 150	NW 150	1 Stück	01966
enviro Zuluftschlauch Clip PE-Schlauch	NW 300, 10 m	1 Stück	30010
enviro Abluftschlauch	NW 300, 10 m	1 Stück	5223



enviro Zuluftschlauch Clip PE-Schlauch

Zubehör Unterdruckhaltegerät G 300

Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
deconta Ansaugflansch DN 450	NW 450	1 Stück	01965
enviro Zuluftschlauch Clip PE-Schlauch	NW 450, 3,5 m	1 Stück	45035
enviro Zuluftschlauch Clip PE-Schlauch	NW 450, 10 m	1 Stück	45010
enviro Abluftschlauch	NW 450, 10 m	1 Stück	6649



Ausblasflansch

Zubehör Unterdruckhaltegerät G 400

Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
deconta Ansaugflansch DN 450	NW 450	1 Stück	01965
enviro Zuluftschlauch Clip PE-Schlauch	NW 450, 3,5 m	1 Stück	45035
enviro Zuluftschlauch Clip PE-Schlauch	NW 450, 10 m	1 Stück	45010



Ansaugflansch/
Adapter 4-fach,
einzeln regelbar

DC AirCube

Merkmale DC AirCube Luftreiniger:

- ▶ Minimiert den luftgetragenen und gesundheitschädlichen Staub, z.B. Quarzstaub
- ▶ Gute Ergänzung für Punktabsaugung und Saugkappen auf Baustellen
- ▶ Beliebt in Bäckereien und Tischlereien zur Minimierung von gesundheitschädlichem Mehlstaub und Holzstaub
- ▶ Stufenlos regelbar um Energie zu sparen, z.B. nachts
- ▶ Hocheffektives ECO-Gebläse mit geringerem Energieverbrauch
- ▶ Niedriger Geräuschpegel
- ▶ Abwaschbares Filtergehäuse aus Edelstahl
- ▶ Filterindikationslampe zeigt notwendigen Filterwechsel an
- ▶ Leichter Wechsel des Vorfilters (Kassettenfilter) - servicefreundlich
- ▶ auch zur Unterdruckhaltung geeignet



Technische Daten	Modell 500	Modell 1200	Modell 2000
Maße (L x B x H)	50 x 34 x 38 cm	55 x 43 x 86 cm	70 x 42 x 102 cm
Auslass / Einlass	Ø 125 mm	Ø 315 mm	Ø 315 mm
Motorleistung	210 W / 230 V	385 W / 230 V	485 W
Luftvolumen	500 m³/h	1100 m³/h	1800 m³/h
Fläche Vorfilter	0,2 m²	0,5 m²	0,7 m²
Fläche Mikrofilter	4,2 m²	5 m²	10 m²
Abscheidegrad Filter	99,95 %	99,95 %	99,95 %
Geräuschpegel	45-65 dB(A)	60-68 dB(A)	60-68 dB(A)
Gewicht	13 kg	20 kg	30 kg
Art.-Nr.	1526	1632	1641

Zubehör AirCube Luftreiniger



Vorfilter



Mikrofilter

Bezeichnung	Geeignet für	VE	Art.-Nr.
G3 Vorfilter	AirCube 500	10 Stück	7322
H-Filter	AirCube 500	1 Stück	7323
G4 Vorfilter	AirCube 1200	10 Stück	7061
H-Filter	AirCube 1200	1 Stück	7221
Abluftschlauch Ø 300 mm	AirCube 1200	1 Stück	5223
H-Filter	AirCube 2000	1 Stück	7314
G4 Vorfilter (Modell nach 05/2013)	AirCube 2000	10 Stück	7300
G4 Vorfilter (Modell vor 05/213)	AirCube 2000	10 Stück	7321
Abluftschlauch Ø 300 mm	AirCube 2000	1 Stück	5223

Husqvarna Luftreiniger

Die Luftreiniger A 1000 + A 2000 sind die fortschrittlichsten Modelle auf dem Markt. Die Geräte sind als Luftreiniger zertifiziert und eignen sich für eine Vielzahl von Anwendungen. Ausgestattet mit HEPA Filter der Klasse H13 beseitigen sie 99,99% der 0,3 Mikrometer kleinen Staubpartikel in der Luft. Auch wenn Sie Betonstaub oder anderen feinen Staubsorten ausgesetzt sind, sorgen die Luftreiniger für eine gute Luftqualität. Zwei Warnleuchten zeigen an, wenn die Filter zugesetzt bzw. beschädigt sind.

Merkmale:

- ▶ Aluminiumrahmen, ein Metallgitter schützt den Filter
- ▶ die gelbe Leuchte signalisiert, wenn der Filter verstopft ist
- ▶ eine Beschädigung des Filters, wird durch ein rotes Leuchten signalisiert
- ▶ zwei Stufen Filtersystem
- ▶ der HEPA Filter kann leicht gereinigt werden
- ▶ einfache Handhabung



Technische Daten	A1000	A2000
Phasen	1	1
Spannung	230 V	230 V
Nennstrom	1,2 A	3,3 A
Eingangsleistung	0,3 kW	0,75 kW
Luftstrom	1.000 m³/h	2.000 m³/h
Maße (L x B x H)	40 x 44 x 44 cm	46 x 70 x 82 cm
Gewicht	20 kg	38 kg
Art.-Nr.	H152306	H152305

Unterdruckmessgeräte aircontrol S

Das Gerät aircontrol S dient der Messung, Dokumentation und der Weiterschaltung von Alarmzuständen bei der Unterdrucküberwachung.

Je nach Kundenwunsch können die Geräte mit individuellen Erweiterungsmodulen ausgerüstet werden. Es stehen drei unterschiedliche Varianten zur Verfügung:

- ▶ **aircontrol S 1** bietet den Platz für vier Erweiterungsmodule
- ▶ **aircontrol S 2** bietet den Platz für zehn Erweiterungsmodule
- ▶ **aircontrol S 3** bietet den Platz für fünf Erweiterungsmodule und hat zusätzlich ein automatisches Telefonansagegerät (Telealarm GSM) zur Alarmmeldung über das Mobilfunknetz integriert

Für Kalibrierung oder Service genügt es, einfach die betreffenden Module auszutauschen. Die Kombination aus einfacher Bedienung und hoher Flexibilität machen das aircontrol S zum leistungsstarken und zukunftssicheren Messgerät für Ihre Baustelle.

Ausstattung

- ▶ abschließbares Gehäuse, Display mit Hintergrundbeleuchtung
- ▶ vandalensichere Tastatur
- ▶ Messanschluss für Schlauch 8 x 1 mm
- ▶ inklusive 1x Messkanal
- ▶ inklusive Drucker



Grundausrüstung und Erweiterungen	S 1	S 2	S 3
potenzialfreier Alarmkontakt	ja	ja	nein
Alarmsteckdose 230 V / 16 A	nein	ja	ja
zuschaltbare Steckdose 230 V / 16 A	nein	nein	ja
Telealarm GSM integriert	nein	nein	ja
zusätzliche Messkanäle	0 (max. 4)	0 (max. 7)	0 (max. 5)
Druckermodul (belegt 3 freie Steckplätze)	0	0	0
Notstrom-Akku (belegt keinen Steckplatz)	nein	0	ja
Messdaten-Speichermodul	0	0	0

Technische Daten	S 1	S 2	S 3
Maße (L x B x H)	305 x 350 x 177 mm	475 x 350 x 177 mm	495 x 350 x 187 mm
Gewicht	5,5 kg	7,9 kg	8,4 kg
Stromanschluss	230 V / 16 A	230 V / 16 A	230 V / 16 A
Messbereich	0-100 Pa	0-100 Pa	0-100 Pa
Druckfestigkeit Messdose	max. 0,25 bar	max. 0,25 bar	max. 0,25 bar
belegte Erweiterungssteckplätze	1	1	1
freie Erweiterungssteckplätze	4	10	5
Art.-Nr.	6099	9735	7856

Zubehör für Unterdruckmessgeräte

Zubehör	VE	Art.-Nr.
Messschlauch für aircontrol, 100 m	1 Stück	9854
Messkanal-Modul	1 Stück	9736
Farbband	1 Stück	9827
Additionsrolle für Druckermodul	1 Stück	5756

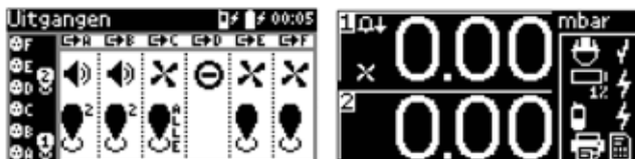
Unterdruckmessschreiber VAC

- ▶ VAC-2.1 4G Unterdruckerfassung
- ▶ 4 Messkanäle
- ▶ einschließlich E-sim
- ▶ unbegrenzte Datenpakete 5 Jahre



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Unterdruckmessschreiber	1 Stück	79893

Jedes Modell kann als VAC und VAC Cloud ausgeführt werden. Mit der letzten Ausführung ist es möglich, die Online-Plattform VAC Cloud zu nutzen, entweder über einen Upload oder über eine direkte Verbindung mit dem Koffer. Die Log-Daten können über den USB-Anschluss exportiert und live mit dem eingebauten Drucker gedruckt werden.



Technische Daten	
Anzahl der Messkanäle (Zonen)	4
Messbereich	-100 bis +100 Pascal
Anzahl der Ausgänge	1
Ingress protection	IP67 (geschlossener Fall)
Maße (L x B x H)	360x280x145mm
Gewicht	3 kg

asup Analyser Laser Partikelzähler

Der Partikelzähler ASUP Analyser ist ein universell einsetzbares Messgerät zur Erfassung der Partikelkonzentration in der Luft, er ist in der Lage sechs verschiedene Partikelgrößen (0,3/0,5/1,0/2,5/5,0/10 µm) messtechnisch zu erfassen. Weiterhin besitzt der Partikelzähler Sensoren für Temperatur und die relative Luftfeuchtigkeit. Dies macht den Partikelzähler zu einem echten Allroundgerät. Die eingebaute Kamera ermöglicht es die Messdaten mit Bild / Videomaterial zu verbinden. Der Partikelzähler wurde entwickelt, um den Verschmutzungsgrad der Luft exakt festzustellen wodurch das Produkt ideal geeignet ist für:

- ▶ Leckageprüfungen/Überwachungen von Schwebstofffiltern, z.B. zur Kontrolle von Filtern für raumlufttechnische Anlagen, Entstaubern oder Industriestaubsaugern im Betrieb
- ▶ Vorabkontrolle einer Sanierung und Feinreinigung bei Schadstoffsanierungen
- ▶ Vergleichsmessungen der Innenraumbelastung zur Außenbelastung
- ▶ Kontrollen der Einhaltung von E- und A-Staub-Werten
- ▶ 6 Partikelgrößen (0,3/0,5/1,0/2,5/5,0/10 µm)
- ▶ Messung von Temperatur und Luftfeuchtigkeit
- ▶ Kamera zur Foto- und Videoaufzeichnung
- ▶ Großes Farbdisplay
- ▶ 80 mb interner Speicher
- ▶ Großes LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung

- Lieferumfang:**
- ▶ 1 x Null-Filter
 - ▶ 1 x Akku
 - ▶ 1 x Ladegerät
 - ▶ 1 x USB Kabel
 - ▶ 1 x Bedienungsanleitung
 - ▶ 1 x Stativ
 - ▶ 1 x Hartschalenkoffer



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
ASUP Analyser Laserpartikelzähler	1 Stück	79895

enviro Guardian Cleaner H+Asbest

Der Guardian Cleaner H+ Asbest ist ein leistungsstarker Sauger für den industriellen Einsatz.

Der Guardian Cleaner ist das Einsteigermodell bei den H+Asbestsaugern. Bei diesem Sauger ist 1 Filterelement mit einer Filterfläche von 4300 cm² verbaut.

Sein Behälter besteht aus umweltfreundlichem, einwandigem Recyclingmaterial. Mit einem großzügigen Fassungsvermögen von 25 Litern bietet der Behälter ausreichend Platz für die aufgenommenen Schmutzpartikel, bevor er geleert werden muss.

Das 8 Meter lange Kabel ermöglicht flexible Bewegungsfreiheit. Ein zuverlässiges Gerät für gründliche Reinigung in industriellen Umgebungen.

Staubklasse H-Asbest:

- Der Guardian Cleaner entspricht der Staubklasse H. Dies erfordert eine Zusatzprüfung für Staub beseitigende Maschinen und Geräte, die zur Aufnahme und Abscheidung von Asbest vorgesehen sind (gemäß der TRGS 519).



Filterfläche 4.300 cm²



Technische Daten	
Spannung/Leistungsaufnahme	240V / 1~ / 1.200W
Filterfläche	4.300 cm ²
Behälter	Einwandig, Recyclingmaterial
Volumenstrom max.	220 m ³ /h
Unterdruck max.	265 mbar
Lautstärke	69 db(A)
Behältervolumen max.	25 l
Netzleitungslänge	8 m (Gummi, H07RN-F) schwarz
Aktionsradius	13 m
Abmessungen (L x B x H)	53 x 40 x 56 cm
Gewicht	12,1 kg
Art.-Nr.	86514

Lieferumfang

- 1 x Saugschlauch
- 1 x Bodendüse BG Bau, Kunststoff
- 1 x Gummimuffe (abgestuft)
- 1 x Griffrohr Kunststoff
- 1 x enviro Sicherheitsfiltersack PE+Vlies
- 2 x Saugrohr Kunststoff
- 1 x enviro HEPA-Filter Staubklasse H



Zubehör Guardian Cleaner H+Asbest



FKP 4300 HEPA Filter, Staubklasse: H (HEPA 14)



enviro Sicherheitsfiltersack PE+Vlies



Saugschlauch Standard 5 m



Ergänzungsset (inkl. Saugrohr, Bodendüse)

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
FKP 4300 HEPA, Staubklasse: H (HEPA 14), 2 Filter	1 Set	7603
enviro Sicherheitsfiltersack PE+Vlies	5 Stück	61651
Starmix Entsorgungsbeutel FBPE 35	5 Stück	00524
Starmix Vliessack	5 Stück	00885
Starmix Entsorgungsbeutel M+H für ARH+ARM 1425/1435/1635	5 Stück	63615

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Ergänzungsset (inkl. Saugrohr, Bodendüse)	1 Set	01256
Starmix Bodendüse BG Bau	1 Stück	01492
Starmix Griffrohr, Edelstahl 33 cm	1 Stück	29973
Saugschlauch Standard 5 m	1 Stück	01240

enviro Dustkiller 1430 H+Asbest

Für den Einsatz auf der Baustelle, in der Industrie und Werkstatt. Bohr-, Fräs-, Schleif- und Sägearbeiten mit extremer Staubeentwicklung. Jahrzehnte von Erfahrung im Handwerk fließen in diesen leistungsstarken Sauger ein.

Der enviro Dustkiller 1430 H +Asbest verfügt über eine zusätzliche Steckdose für Elektrowerkzeuge und eine Volumenstrom- bzw. Füllanzeige sowie eine automatische Filterabreinigung.

Staubklasse H-Asbest:

- Der Dustkiller entspricht der Staubklasse H. Dies erfordert eine Zusatzprüfung für Staub beseitigende Maschinen und Geräte, die zur Aufnahme und Abscheidung von Asbest vorgesehen sind (gemäß der TRGS 519).



Technische Daten	
Spannung/Leistungsaufnahme	240V / 1~ / 1.200W
Filterfläche	8.600 cm ²
Behälter	Doppelwandig
Volumenstrom max.	220 m ³ /h
Unterdruck max.	248 mbar
Lautstärke	69 db(A)
Behältervolumen max.	25 l Brutto; 20 l Staub; 15 l Wasser
Netzleitungslänge	8 m (Gummi, H07RN-F) schwarz
Aktionsradius	13 m
Gewicht	12,7 kg
Abmessungen (L x B x H)	43 cm x 39 cm x 49 cm
Art.-Nr.	86513

Zubehör enviro Dustkiller 1430 H+Asbest



FKP 4300 HEPA Filter, Staubklasse: H (HEPA 14)



enviro Sicherheitsfiltersack PE+Vlies



Saugschlauch Standard 5 m



Ergänzungsset (inkl. Saugrohr, Bodendüse)

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
FKP 4300 HEPA, Staubklasse: H (HEPA 14), 2 Filter	1 Set	7603
enviro Sicherheitsfiltersack PE+Vlies	5 Stück	61651
Starmix Entsorgungsbeutel FBPE 35	5 Stück	00524
Starmix Vliessack	5 Stück	00885
Starmix Entsorgungsbeutel M+H für ARH+ARM 1425/1435/1635	5 Stück	63615

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Ergänzungsset (inkl. Saugrohr, Bodendüse)	1 Set	01256
Starmix Bodendüse BG Bau	1 Stück	01492
Starmix Griffrohr, Edelstahl 33 cm	1 Stück	29973
Saugschlauch Standard 5 m	1 Stück	01240



Filterfläche 8.600 cm²



Lieferumfang

- 1 x Saugschlauch (Ø 35 mm, 5 m)
- 1 x Griffrohr Edelstahl
- 2 x Saugrohr Edelstahl
- 1 x Bodendüse BG Bau
- 1 x Gummimuffe (abgestuft)
- 1 x enviro Sicherheitsfiltersack PE+Vlies
- 2 x enviro HEPA-Filter Staubklasse H



Depureco Zyklonen-Industriesauger M 100 LP

Industriesauger mit Longopac und Asbestzulassung

- ▶ 3 By-Pass-Motoren mit einer Leistung von 3,9 kW
- ▶ für Staub, Späne, Flüssigkeiten, schwierige Materialien mit Schlauchlängen von bis zu mehreren Metern
- ▶ serienmäßig mit einem 35.000 cm² großen PTFE-Filter ausgestattet, der vom BIA (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) in der Klasse M mit einem Abscheidegrad von 1 µ zertifiziert ist
- ▶ manuelle Filterreinigungssystem mit Hilfe eines praktischen Hebels
- ▶ der tangentiale Einlass sorgt dafür, dass der Staub durch den Zykloneffekt verlangsamt wird und in den Longopac®-Beutel fällt, wodurch der Filter geschützt wird.
- ▶ ausgestattet mit praktischen Longopac®-System, das das aufgesaugte Material mit einem praktischen Endlosbeutel auffängt

Technische Daten	
Abmessungen (L x B x H)	66 x 80 x 152 cm
Max. Unterdruck	250 mbar
Max. Luftleistung	570 m ³ /h
Anzahl Motoren	3
Typ	By-Pass
Leistung	3,9 kW
Netz	230 V / 50 / 60 Hz
Arbeitsgeräusch	72 db(A)
Staubklasse	H
Oberfläche	35.000 cm ²
Staubsammlersystem	Longopac
Schlauchanschluss	80 mm
Gewicht	70 kg
Art.-Nr.	3100225

Zubehör	VE	Art.-Nr.
Depureco Reduzierung 80 / 76	1 Stück	3100227
Depureco Reduzierung 80 / 50	1 Stück	3100228
Depureco Y-Verteiler 80 / 50 / 50	1 Stück	3100229
Depureco Y-Verteiler 80 / 70 / 70	1 Stück	3100230
Depureco Sternfilter M	1 Stück	3100231
Depureco Filterpatrone H 14	1 Stück	3100232

Depureco Vorabscheider Longopac

Robuster Longopac Vorabscheider in Ganzstahl-Ausführung, mit einem Durchmesser von 360 mm, der zur staubfreien Entsorgung des abgesaugten Mediums dient.

Die Modelle verfügen über ein Sicherheits-Beutel-System Longopac, bei dem Staub oder sonstige Saugmedien in einem Beutel gesammelt werden. Der Gesamtbeutel hat eine Länge von 20m, dieser wird Stückweise, je nach Bedarf von einem Sammelstutzen heruntergezogen und sicher verschlossen. Saugeingang Saugmedium und Verbindung zur Saugereinheit haben einen Durchmesser in D50 mm.

Der Vorabscheider ist auf einem stabilen Fahrgestell fixiert und Mobil mit 4 großen PU-Laufrollen ausgestattet.

Lieferumfang

- ▶ Endlosschlauch Longopac
- ▶ 2x Adapter Stutzen 80/50 mm

Technische Daten	Modell D360
Abmessungen (L x B x H)	55 x 62 x 125 mm
Gewicht	30 kg
Schlauchanschluss	Ø 50 mm
Art.-Nr.	3100226

*** Auch als H- und Asbestsauger verfügbar ***



Filterpatrone



Verzinkte Stahlreduzierung





INDUSTRIESAUGER

enviro Dustkiller Industriesauger DK BL 302 LP H / DK BP 303 LP H

Industriesauger mit Longopac und Asbestzulassung



Vorteile im Überblick:

- ▶ 2 oder 3 einzeln zuschaltbare 1.150-Watt Bypass-Saugmotoren
- ▶ Durch die Bypass-Kühlung werden die Saugmotoren zusätzlich mit Fremdluft gekühlt
- ▶ Ein Unterdruckanzeiger erlaubt die kontinuierliche Kontrolle des einwandfreien Betriebs und der möglichen Filterbelastung
- ▶ Der große Sternfilter Staubklasse M mit 3m² Filterfläche und eine außenliegende Filterabrüttelung sorgen für eine lange Standzeit
- ▶ Zusätzlich mit einem nachgeschalteten Absolutfilter der Staubklasse HEPA H14 ausgerüstet
- ▶ Ein Unterdruckmanometer zeigt die Filterbelegung an
- ▶ Über ein Liftsystem kann die Filterkammer für den einfachen Transport bequem abgesenkt werden
- ▶ Sichere und staubfreie Entsorgung des Sauggutes über Longopac-System, geschützt durch Metallblenden
- ▶ Robuster Stahlrahmen mit Pulverlackierung, Motorkopf im robusten Metallgehäuse, zwei große Luftreifen und zwei Lenkrollen mit Feststellbremse
- ▶ Zubehörsets für nahezu jede Anwendung verfügbar

Technische Daten	DK BL 302 LP H	DK BP 303 LP H
Abmessungen (L x B x H)	80 x 66 x 155 cm	84 x 72 x 169 cm
Max. Unterdruck	250 mbar	250 mbar
Max. Luftleistung	430 m ³ /h	540 m ³ /h
Anzahl Motoren	2	3
Typ	brushless	Bürste
Leistungsaufnahme	2.200 W	3.450 W
Netz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 / 60 Hz
Arbeitsgeräusch	76 db(A)	76 db(A)
Staubklasse	M / H	M / H
Filterfläche Hauptfilter M	30.000 cm ²	30.000 cm ²
Filterfläche Hauptfilter H	26.500 cm ²	26.500 cm ²
Staubsammlersystem	Longopac	Longopac
Schlauchanschluss	80 mm	80 mm
Gewicht	85 kg	78 kg
Hauptfilter M (Stern) Art.-Nr.:	21264	21264
Nachfilter H14 (Patrone) Art.-Nr.:	01113	01113
Art.-Nr.	98794	69310

Lieferumfang:

- ▶ Reduzierung 80/50
- ▶ Handrohr D50
- ▶ 5 m Saugschlauch
- ▶ Bodensaugdüse D50
- ▶ Gummidüse D50
- ▶ Borstenpinsel D50



Zubehör	VE	Art.-Nr.
Endlosschlauchsystem 357 mm x 20 m	4 Stück	61291
Handrohr D 50	1 Stück	31903
Delfin Saugschlauch D50 3m	1 Stück	31904
Delfin Aluminium Fugendüse D50	1 Stück	31906
Borstenpinsel 50	1 Stück	79539
Reduzierung 80/38	1 Stück	86629
Reduzierung 80/50	1 Stück	65146
Reduzierung 80/70	1 Stück	49771
Reduzierung 80/76	1 Stück	15105
Zubehörkit D50 (6 teilig)	1 Stück	31909



DK BL 302 LP H



DK BP 303 LP H

Enviro Vorabscheider Zyklon D360 Spezial

Robuster Longopac Vorabscheider in Ganzstahl-Ausführung, mit einem Durchmesser von 360 mm, der zur staubfreien Entsorgung des abgesaugten Mediums dient.

Die Modelle verfügen über ein Sicherheits-Beutel-System Longopac, bei dem Staub oder sonstige Saugmedien in einem Beutel gesammelt werden. Der Gesamtbeutel hat eine Länge von 20m, dieser wird Stückweise, je nach Bedarf von einem Sammelstutzen heruntergezogen und sicher verschlossen. Saugeingang Saugmedium und Verbindung zur Saugereinheit haben einen Durchmesser in D50 mm.

Der Vorabscheider ist auf einem stabilen Fahrgestell fixiert und Mobil mit 4 großen PU-Laufrollen ausgestattet.



Lieferumfang

- ▶ Endlosschlauch Longopac
- ▶ 2x Adapter Stutzen 80/50 mm

Technische Daten	Modell D360
Abmessungen (L x B x H)	55 x 62 x 125 mm
Gewicht	30 kg
Schlauchanschluss	Ø 50 mm
Art.-Nr.	69868

Enviro Vorabscheider Zyklon D500 Spezial

Robuster Longopac Vorabscheider in Ganzstahl-Ausführung, mit einem Durchmesser von 500 mm, der zur staubfreien Entsorgung des abgesaugten Mediums dient.

Die Modelle verfügen über ein Sicherheits-Beutel-System Longopac, bei dem Staub oder sonstige Saugmedien in einem Beutel gesammelt werden.

Der Gesamtbeutel hat eine Länge von 20m, dieser wird Stückweise, je nach Bedarf von einem Sammelstutzen heruntergezogen und sicher verschlossen.

Saugeingang Saugmedium und Verbindung zur Saugereinheit haben einen Durchmesser in D80 mm.

Der Vorabscheider ist auf einem stabilen Fahrgestell fixiert und Mobil mit 4 großen PU-Laufrollen ausgestattet.



Lieferumfang

- ▶ Endlosschlauch Longopac
- ▶ Adapter Stutzen 80/70 mm
- ▶ Adapter Stutzen 80/50 mm

Technische Daten	Modell D500
Abmessungen (L x B x H)	66 x 80 x 142 mm
Gewicht	40 kg
Schlauchanschluss	Ø 80 mm
Art.-Nr.	69869

Zubehör für Vorabscheider



Adapter-Stutzen	VE	Art.-Nr.
Adapter-Stutzen (80/38 mm)	1 Stück	86629
Adapter-Stutzen (80/50 mm)	1 Stück	65146
Adapter-Stutzen (80/70 mm)	1 Stück	49771
Adapter-Stutzen (80/76 mm)	1 Stück	15105

Y-Stück	Größe	VE	Art.-Nr.
Y-Stück	50-50-50 mm	1 Stück	00168
Y-Stück	70-50-50 mm	1 Stück	6108
Y-Stück	76-50-50 mm	1 Stück	78163
Y-Stück	70-70-70 mm	1 Stück	7960

Endlosschlauch / Longopac	VE	Art.-Nr.
Endlosschlauch, 4 x 20 m	4 Stück	6129
Kabelbinder, weiß	100 Stück	0330

Schlauchschellen	Größe	VE	Art.-Nr.
Schlauchschelle	40-60 mm	1 Stück	7869
Schlauchschelle	60-80 mm	1 Stück	00402
Schlauchschelle	70-90 mm	1 Stück	3637

Zubehör	Größe	VE	Art.-Nr.
Schlauchverbinder	70-70 mm	1 Stück	49763
Schlauchreduzierung	76-50 mm	1 Stück	84984
Anschlussstück	38/38	1 Stück	2053
Anschlussmuffe	50/38	1 Stück	1520
Anschlussmuffe	50/50	1 Stück	6573
Anschlussmuffe	50/76	1 Stück	6581

Saugschläuche für Vorabscheider

Zubehör	Größe	Eigenschaft	Farbe	Rolle	VE	Art.-Nr.
Staubschlauch PU Flex	Ø 52 mm	transparent	grün	20 m	min. 5 m	1642
Staubschlauch PU Flex	Ø 76 mm	transparent	grün	20 m	5 m	8392
Staubschlauch PU Flex, schwere Ausführung	Ø 76 mm	transparent	-	50 m	10 m	15326
Dustcontrol Saugschlauch	Ø 38 mm	antistatisch	schwarz	30 m	min. 5 m	335
Dustcontrol Saugschlauch	Ø 50 mm	antistatisch	schwarz	30 m	min. 5 m	337
Blastrac Staubschlauch	Ø 70 mm	transparent	grün	20 m	min. 5 m	00400



enviro Dustkiller DC Tromb 400 H+Asbest

Der DC Tromb 400 ist ein sehr kraftvoller 230 V Baustaubsauger - er schafft bis zu 420 m³/h.

- ▶ für Feinstäuben unterschiedlichster Art wie Bau-, Schleif-, Gips- und Betonstäuben
- ▶ Anschluss an Bodenschleifmaschinen und Handwerkzeuge für Trenn-, Schneide-, Bohr-, Meißel- und Sägearbeiten
- ▶ leicht zu bewegen und zu transportieren
- ▶ mit einem patentierten, selbstreinigenden Filter (aus abwaschbarem Polyester) und einem H13-Filter ausgerüstet
- ▶ Filterkontrolllampe

Technische Daten	
Abmessungen (L x B x H)	697 x 560 x 1390 mm
Luftmenge o. Saugschlauch	420 m³/h
Unterdruck, max	250 mbar
Motorleistung	3.000 W
Geräuschpegel	68 dB(A)
Gewicht	50 kg
Art.-Nr.	3781

Zubehör

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
LDPE-Rundbodensack 360 x 700 mm, 20 Liter	50 Stück	9675
Feinfilter	1 Stück	4641
Mikrofilter	1 Stück	5538
Dustcontrol Saugschlauch Antist., Ø 50 mm	Meterware	337
Dustcontrol Anschlussmuffe 50/50	1 Stück	6573
Dustcontrol Anschlussmuffe 76/50	1 Stück	6581
Dustcontrol Saugrohr inkl. Handrohr Ø 50 mm	1 Set	00504
Dustcontrol Bodensaugdüse 500, Ø 50 mm	1 Stück	6170
Schiebeventil	1 Stück	49759



Feinfilter



Mikrofilter



Rundbodensack

Dustcontrol DC Tromb 400 aL

- ▶ Leistungsstarker Staubsauger mit integriertem Vorabscheider für größere Staubmengen
- ▶ Ideal für das Schleifen von Beton, da 80-90% der Partikel im Vorabscheider aufgefangen werden, der verbleibende Staub gelangt in den Filterzyklon
- ▶ Einfach zu transportieren – Staubabscheider und Vorabscheider können getrennt werden
- ▶ Verschiedene Austragsformen können kombiniert werden (intelligab (c), Longopac (L) und Container (a)): c+c/ c+L /a+L / a+a / L+L

Technische Daten	
Abmessungen (L x B x H)	1.415 x 600 x 1.280 mm
Luftmenge o. Saugschlauch	420 m³/h
Unterdruck, max	20 kPa
Motorleistung	3.000 W
Geräuschpegel	68 dB(A)
Gewicht	80 kg
Art.-Nr.	175200

Zubehör

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Longopac Nachfüllkassette	4 Stück	61291
Feinfilter	1 Stück	4641
Mikrofilter	1 Stück	5538
Dustcontrol Saugschlauch Antist., Ø 38 mm	Meterware	335



enviro Dustkiller DC 2800 H+Asbest

Der DC 2800 H Asbest entspricht den höchsten Anforderungen bestimmter Länder und besitzt ein IFA-Zertifikat sowie ein Filterprüfzeugnis der Klasse H.

- ▶ Staubsauger mit einem antistatischen Schlauch
- ▶ Stopfen für den Zykloneneinlass
- ▶ speziellen Kunststoffbeuteln
- ▶ kann auch für Gefahrenstoffe wie Quarzstaub und PCB verwendet werden



Technische Daten	
Luftmenge o. Saugschlauch	200 m³/h
Unterdruck, max	250 mbar
Motorleistung	1285 W
Geräuschpegel	68 dB(A)
Gewicht	19 kg
Art.-Nr.	1434

Zubehör

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
LDPE-Rundbodensack 360 x 700 mm, 20 Liter	50 Stück	9675
M-Feinfilter, IEC EN 60335-2-69, Staubklasse: M	1 Stück	6475
H-Mikrofilter, HEPA H13, Staubklasse: H	1 Stück	9416
Dustcontrol Saugschlauch Antist., Ø 38 mm	Meterware	335
Dustcontrol Anschlussstück 38/38, drehbar	1 Stück	2053
Dustcontrol Anschlussmuffe 50/38	1 Stück	1520
Bodensaugdüse 370, Ø 38 mm, Alu	1 Stück	00980
Dustcontrol Saugrohr/Verlängerung, Ø 38	1 Set	1497



M-Filter



H-Filter



Rundbodensack

Dustcontrol Vorabscheider DC F3900L

Der DC F3900L ist ein robuster Vorabscheider, der für das Absaugen von großen Staubmengen entwickelt worden ist. Durch seinen großen Einlass eignet er sich auch besonders für das Abscheiden von Grobschmutz. Das Gestell ist in der Höhe einstellbar, um den Transport zu erleichtern. Da der DC F3900L bereits 90% des Staubes abscheidet, wird der Bausauger entlastet und häufiges Entleeren vermieden.

- ▶ +longopac-solution
- ▶ große Kapazität, geringes Gewicht
- ▶ staubfreier Plastiksackwechsel mit Longopac-Sack
- ▶ bewährte Qualität und lange Lebensdauer
- ▶ einstellbares Gestell für einfachen Transport
- ▶ Korrosionsklasse C4 (ISO 12944)

Technische Daten	Vorabscheider DC F3900L
Abmessungen (H x B x L)	1535 x 600 x 775 mm
Einlass	Ø 50 mm
Luftmenge, max.	180 - 320 m³/h
Gewicht	25 kg
Art.-Nr.	99517

Zubehör

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Adapter-Stutzen (50/50 mm)	1 Stück	6573
Longopac Nachfüllkassette	4 Stück	61291
Schlauch Ø 52 mm, grün	1 Stück	1642
Schlauchschelle 40-60 mm	1 Stück	7869



enviro Dustkiller DG 50 EXP TÜV H-Asbest

- ▶ wartungsfreien Direktantrieb
- ▶ Seitenkanalverdichter ist elektronisch ausgewuchtet
- ▶ er ist leistungsstark, geräuscharm und langlebig
- ▶ mit verschiedenen Schutzeinrichtungen ausgestattet
- ▶ mit Unterdruckmanometer zeigt die Filterbelegung an
- ▶ Motorschutzschalter unterbricht den Motorbetrieb bei unzulässigem Überstrom
- ▶ großer Sternfilter
- ▶ außen liegenden Filterabrtüttelung
- ▶ Sammelbehälter ist fahrbar
- ▶ bequeme Hebelentleerung
- ▶ robuster Stahlrahmen mit Pulverlackierung
- ▶ spurfreien, drehbaren Rädern und Standbremse

Dieses Gerät wurde vom TÜV-Süd geprüft:
EN 60335-2-69:2012 Annex AA , IEC 60335-2-69:2012 Annex AA , PPP 52119A:2014
Zertifikat Nr. Z2 15 1044125 012

Filter Staubklasse H (hohe Gefahr) nach EN 60335-2-69, zur Abscheidung von jeglichem Staub mit allen Expositions-Grenzwerten, einschließlich krebserregender und krankheitserregender Stäube sowie zum Einsatz als Asbestsauger TRGS519 AnL. 7



Technische Daten	
Abmessungen (LxBxH)	115 x 66 x 155 cm
Luftmenge	450 m³/h
max. Unterdruck	320 mbar
max. Leistung	4000 Watt
Filter Fläche M (Hauptfilter)	30.000 cm²
Filter Fläche H (Reststaub.)	30.000 cm²

Technische Daten	
Arbeitsgeräusch	72 dB(A)
Schutzklasse	IP 55
Behältervolumen	100 l
Sauganschluss	80 / 50 / 40 Ø
Gewicht	130 kg
Art.-Nr.	01087

Zubehör

- ▶ Dustkiller DG 50 EXP



Zubehör	VE	Art.-Nr.
Adapter-Stutzen (80/50 mm)	1 Stück	65146
Adapter-Stutzen (80/70 mm)	1 Stück	49771
Adapter-Stutzen (80/76 mm)	1 Stück	15105
Adapter-Stutzen (100/50 mm)	1 Stück	01281
Adapter-Stutzen (100/70 mm)	1 Stück	14992

Zubehör	VE	Art.-Nr.
enviro LDPE Sack 900x1.300 mm, ca. 110 my	1 Stück	0709
Staubschlauch Ø 70mm	1 Stück	00400
Schlauchschnelle 60-80 mm	1 Stück	00402
Hauptfilter (Sternfilter) M-Klasse	1 Stück	21264
Nachfilter (Rundfilter) H-Klasse	1 Stück	01113

enviro Dustkiller CV 119 12,5 kW Saugzentrale

- ▶ leistungsstark, geräuscharm und langlebig
- ▶ Seitenkanalverdichter ist elektronisch ausgewuchtet für Dauerbetrieb ausgelegt (auch rund um die Uhr)
- ▶ wartungsfreien Direktantrieb
- ▶ robustes Stahlgehäuse, Hebevorrichtung für Gabelstapler
- ▶ Steuerung im Schaltschrank IP55, Fernschaltung für Vakuumklappen
- ▶ Wahlschalter Fernsteuerung / Manuell
- ▶ Transformator, Motorschutz, Hauptschalter, Start-Stopp
- ▶ Schalldämpfer, Nebenluft-Sicherheitsventil
- ▶ Vakuummeter zur Unterdrucksüberwachung

Technische Daten	CV 119 12,5 kW Saugzentrale
Abmessungen (LxBxH)	88 x 70 x 170 cm
max. Unterdruck	285 mbar
max. Leistung	12500 Watt
Luftmenge	1100 m³/h
Netz	400 V / 3-phasig / 50-60 Hz
Arbeitsgeräusch	75 dB(A)
Schutzklasse	IP 55
Sauganschluss	120/100 Ø
Lieferumfang	inkl. H-Filter (50.000cm²)
Gewicht	260 kg
Art.-Nr.	01080

optional:

- ▶ Standfüße (Art.-Nr. 01178)
- ▶ Metallverbinder für 12,5 kW Sauger 100-76 mm (Art.-Nr. 69806)
- ▶ HEPA-Filter (Art.-Nr. 92161)



enviro EasyBag Filterabfüllstationen

- ▶ Enorme Kostenersparnis durch zentrales Absaugen über bis zu 100 m lange Schlauchleitung (bei geeignetem Sauger)
- ▶ Keine Füllen oder Umfüllen von Säcken, kein Transport oder Ausschleusen
- ▶ konstante Saugleistung bei großen Staubmengen über lange Zeiträume
- ▶ Schützt den H-Filter im Sauger und verlängert dessen Lebensdauer
- ▶ staubfreier Behälterwechsel
- ▶ Kein Entleeren von Staubsaugerbehältern und kein Öffnen des Absaugsystems nötig
- ▶ Schnelles Versetzen und enorme Zeitersparnis
- ▶ Sauger kann im Transporter bleiben oder auch weit entfernt vom EasyBag aufgestellt werden

enviro EasyBag Quattro Filterabfüllstation

Der **EasyBag Quattro** ist die Weiterentwicklung des EasyBag Maxi: jetzt mit automatischer, pneumatischer Filterabreinigung im laufenden Betrieb bei vergrößerter Filterfläche von 120.000 cm².

enviro EasyBag Collect Filterabfüllstation

Der neue **EasyBag Collect** wiederum ist ein klassischer Zyklon-Vorabscheider ohne Filter, mit dem sehr effizient größte Sauggutmengen über lange Schlauchlängen abgeschieden und direkt in BigBags abgefüllt werden können. Er hat ein Aufnahmevermögen von ca. 400 kg Sauggut. Ein EasyBag Quattro muss vorgeschaltet sein.

Technische Daten	EasyBag Quattro	EasyBag Collect
Filter	HEPA H13/H14	HEPA H13/H14
Filterpatrone	4 Stück	
Filterfläche	120.000 cm ²	100.000 cm ²
Filterüberwachung	inkl. Alarm	
Filterreinigung	pneumatisch (manuell oder automatisch)	pneumatisch (manuell oder automatisch)
Druckluftbedarf	min. 10 L/min	
Luftdruck	max. 4,5 bar	max. 5 bar
Unterdruck	max. 450 mbar	
Arbeitstemperatur	-15 bis + 50 °C	
Schutzklasse	IP 54	
Sauganschlüsse	Ø 75 mm	Ø 75 mm
Stromanschluss	230 V / 3A / 50 Hz	
Gewicht	80 kg + 85 kg Hubwagen	85 kg
Art.-Nr.		

enviro EasyBag Zubehör



Zubehör	VE	Art.-Nr.
enviro Big Bag 85 x 85 x 75 cm, Asbestaufdruck	100 Stück	9130
enviro Big Bag 85 x 85 x 75 cm, ohne Aufdruck	100 Stück	9101
Fassadapter, zur Abfüllung in Fässer, bis zu 220 ltr.	1 Stück	24569



EasyBag Quattro



EasyBag Collect



Zubehör	VE	Art.-Nr.
Longopac Adapterring, Befestigung an Folienwanne	1 Stück	45455
Longopac Folienwanne, Aufnahme Endlosschlauch	1 Stück	45456
Longopac Endlosschlauch, 357 mm x 20 m	1 Stück	6129

ATRIX Omega Probeentnahme-Akkusauger



- ▶ optimal zur Entnahme von Proben
- ▶ überall einsetzbar, wo der Einsatz von Sauger nach EN 60335-2-69, Anhang AA, Klasse H erforderlich ist
- ▶ direkte Schadstoffaufnahme in der H-Filterkartusche
- ▶ sofortige Eindämmung
- ▶ geeignet für CMR-Stäube und Krankheitserreger
- ▶ Brushless-Motor
- ▶ integriertes Filter-Indikationslicht
- ▶ im praktischen Kunststoffkoffer mit Heavy Duty Filterverschluss
- ▶ Laufzeit: > 30 Minuten, Ladezeit: 1 h



Technische Daten	
Abmessungen (L x B x H)	51 x 16 x 23,5 cm
Nennspannung	220 V
Leistung max.	190 Watt
Filter	Kartusche (H14-ULPA), 3-lagig
Luftdurchsatz	ca. 68 m ³ /h
Volumen	ca. 3,7 l
Schlauchlänge	170 cm
Gewicht	4,8 kg

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Probeentnahme-Akkusauger	1 Stück	60009

Zubehör

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Filterkartusche	1 Stück	60010
Filter	1 Stück	600101
Tonerdichter Stretschlauch ESD sicher, 4,8 m	1 Stück	60020

SERVICE WARTUNG

Schon gewusst?

Für **ASI Gerätschaften** ist **1 x jährlich** die Wartung & UVV Prüfung (nach DGUV V3 / VDI 701/702) vorgeschrieben. Die Wartung Ihrer **Atemschutztechnik** nach DGUV Regel 112-190 ist **1 x halbjährlich** vorgeschrieben.

Unser Serviceteam wartet alle ASI Gerätschaften. Und damit künftig keine Fälligkeit im Tagesgeschäft mehr untergeht, erinnern wir Sie mit unserem Wartungsvertrag rechtzeitig!

Leistungen:



- ▶ **Wartung**
(Sicht- und Funktionsprüfung)



- ▶ **Elektronische Prüfung**
(UVV Prüfung gemäß DGUV Vorschrift 3)



- ▶ **Reinigung je Gerät**
(max. 30 Min. gemäß GefStoffV.)

SERVICEAUFTRAG ONLINE

QR-CODE
SCANNEN



- ▶ QR-Code mit Handy scannen



- ▶ Formular online ausfüllen



- ▶ Dokument online versenden



▶ **Fragen zu Wartung und Service?**

Telefon: 02065 - 42 348 - 70 | E-Mail: service@sts-sr.de

Starmix Energetic APDH-1430 H-Sauger

Der neue Spezialist für den Handwerker in der Staubklasse H, ist ein starker Partner für alle Arbeiten auf der Baustelle und in der Werkstatt.

- ▶ halbautomatische Filterabreinigung
- ▶ sichert konstant hohen Luftstrom nach der Abreinigung und damit höhere Produktivität
- ▶ die Luftstrommessung überwacht mit hoher Präzision den realen Luftstrom und warnt, wenn dieser unter den vorgegebenen Mindestwert fällt.
- ▶ PressClean - manuelle Filterabreinigung



Technische Daten	
Abmessungen L/B/H	39,5 x 38 x 61,5 cm
Leistungsaufnahme (max.)	1400 Watt
Volumenstrom (max.)	70 l/s
Unterdruck (max.)	220 mbar
Behältervolumen (max.)	30 l
Schalldruckpegel	76 db(A)
Netzleitungslänge	5 m (Gummi, H07RN-F, rot)
Aktionsradius	9 m
Gewicht	12,5 kg
Art.-Nr.	56001

Starmix uClean PA-1455 KFG

Pumpsauger mit integrierter Tauchpumpe, die aufgesaugte Flüssigkeiten kontinuierlich aus dem Behälter pumpt, FI-Schutzschalter in der Netzanschlussleitung, spezielle Filtersäcke, anwendungsorientiertes Zubehör. Die Pumpe kann vollständig ausgebaut und der Behälter verschlossen werden, dadurch kann dieser Industriesauger auch als normaler Nass-Trockensauger eingesetzt werden. Anwendungsbereiche: Auf-/Absaugen großer Mengen Flüssigkeit, Einsatz bei Hochwasser, Einsatz bei der Flachdachsanieierung, Reinigung von Gartenteichen und Poolanlagen.

Technische Daten	
Abmessungen (L x B x H)	55 x 48 x 98 cm
Leistungsaufnahme inkl. Pumpe (max.)	2210 Watt
Förderleistung Pumpe (max.)	330 l/min
Förderleistung Pumpe im Saugbetrieb	300 l/min
Ansaughöhe im Vollsaugmodus	2.50 m
Ansaughöhe im Schlürfmodus	5 - 8 m
Förderhöhe (max.)	11 m
Förderweite (max.)	55 m
Volumenstrom (max.)	69 l/s
Unterdruck (max.)	259 mbar
Behältervolumen (max.)	55 l (Edelstahl)
Schalldruckpegel	73,0 db(A)
Netzleitungslänge	8,0 m inkl. FI-Schutzschalter
Aktionsradius	13 -14 m
Gewicht	28 kg
Art.-Nr.	24995



Lieferumfang

- ▶ 1x Schlauch antistatisch 3,5 m
- ▶ 1x Werkzeugmuffe
- ▶ 1x Handrohr mit Nebenluftschieber
- ▶ 1x Fugendüse
- ▶ 2x Stahl-Saugrohre
- ▶ 1x Bodendüse 35 cm
- ▶ 1x Vliesfilterbeutel



Zubehör

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Starmix Vlies-Filterbeutel FBV 30	30 Stück	56952
460543 Schaumstofffilter, WS	1 Stück	25930
Schlauch	1 Stück	25931
Saugrohr	1 Stück	25932
Griffrohr	1 Stück	25933
Bodendüse	1 Stück	25934
Fugendüse	1 Stück	25935
Werkzeugmuffe	1 Stück	25936
Schlauchhaken	1 Stück	25937
Saugrohrhalter	1 Stück	25938
Filter-Patrone FPP 5000 HEPA	1 Stück	31950
Entleerbeutel FBVPE	1 Stück	31951

Lieferumfang:

- ▶ 1 x Saugschlauch Ø35 mm x 5 m
- ▶ 1 x Griffrohr, Kunststoff mit Nebenluftschieber
- ▶ 2 x Saugrohr, Kunststoff (je 50 cm)
- ▶ 1 x Alu-Profi-Bodendüse 45 cm mit Gummi- und Borstenleisten



Nilfisk ALTO ATTIX 30-0H PC

- ▶ Staubklasse H+ Asbest
- ▶ **Behältervolumen 30 l**
- ▶ geeignet bei Stäuben, um die kontaminierten Stoffe aufzusaugen und nicht wieder an die Außenluft abzugeben.
- ▶ Abscheidegrad des Filtersystems 99,995% (max. Durchlassgrad 0,005%)
- ▶ robuste Konstruktion

Technische Daten	30-0H PC
Maße (L x B x H)	450 x 380 x 570 mm
Stromversorgung	Wechselstrom
Luftmenge	3700 l/min
Unterdruck	250 mbar
Leistung Pmax	1500 W
Leistung PIEC	1200 W
Netzanschluss	230 V
Arbeitsgeräusch	62 dB(A)
Behältervolumen	30 l
Kabellänge	7,5 m
Staubklasse	H
Filterabreinigung	InfiniClean
Gewicht	10 kg
Art.-Nr.	8890

Zubehör	Art.Nr.
Nilfisk Sicherheitsfiltersack	8892
Nilfisk Filterelement "H"	4349



Lieferumfang:

- ▶ Filterelement H
- ▶ Handrohr gebogen Edelstahl 380 mm
- ▶ Saugschlauch 36 x 3000 mm
- ▶ Gummischrägrohrdüse 190 mm
- ▶ Bodendüse 400 mm
- ▶ Verlängerungsrohr, 2-teilig
- ▶ Sicherheitsfiltersack



Nilfisk ALTO ATTIX 50-0H PC

- ▶ Staubklasse H+ Asbest
- ▶ **Behältervolumen 47 l**
- ▶ geeignet bei Stäuben, um die kontaminierten Stoffe aufzusaugen und nicht wieder an die Außenluft abzugeben.
- ▶ Abscheidegrad des Filtersystems 99,995% (max. Durchlassgrad 0,005%)
- ▶ robuste Konstruktion

Technische Daten	50-0H PC
Maße (L x B x H)	450 x 380 x 750 mm
Stromversorgung	Wechselstrom
Luftmenge	3700 l/min
Unterdruck	250 mbar
Leistung Pmax	1500 W
Leistung PIEC	1200 W
Netzanschluss	230 V
Arbeitsgeräusch	62 dB(A)
Behältervolumen	47 l
Kabellänge	7,5 m
Staubklasse	H
Filterabreinigung	Push&Clean
Gewicht	11 kg
Art.-Nr.	8877

Zubehör	Art.Nr.
Nilfisk Sicherheitsfiltersack	8869
Nilfisk Filterelement "H"	4349



Lieferumfang:

- ▶ Filterelement H
- ▶ Handrohr gebogen Edelstahl 380 mm
- ▶ Saugschlauch 36 x 3000 mm
- ▶ Gummischrägrohrdüse 190 mm
- ▶ Bodendüse 400 mm
- ▶ Verlängerungsrohr, 2-teilig
- ▶ Sicherheitsfiltersack



Nilfisk ALTO ATTIX H+ 33-2H PC ASBEST 44-2H IC ASBEST

Zugelassener Sicherheitsauger für das Aufnehmen von Asbeststäuben. (Erfüllt zudem die Zusatzanforderung TRGS 519 für Deutschland). Mit dem innovativen Filtersystem InfiniClean wird der Saugkraftverlust während der Reinigung minimiert.

- ▶ InfiniClean™ - vollautomatische Filterabreinigungssystem
- ▶ antistatische Ausführung
- ▶ zertifiziert nach Staubklasse H
- ▶ H-Klasse Rundfilterelement (Abscheidegrad von mindestens 99,999%)
- ▶ M-Klasse Flachfilter mit PTFE Anti-Haft-Membrane (Abscheidegrad von mindestens 99,9%)
- ▶ FlowSensor mit optischer und akustischer Warnfunktion
- ▶ robustes Fahrgestell mit Stahlrollen

Technische Daten	33-2H PC ASBEST	44-2H IC ASBEST
Maße (L x B x H)	565 x 385 x 520 mm	565 x 385 x 605 mm
Stromversorgung	Wechselstrom	Wechselstrom
Luftmenge	4500 l/min	4500 l/min
Unterdruck	250 mbar	250 mbar
Leistung Pmax	1400 W	1400 W
Leistung PIEC	1200 W	1200 W
Netzanschluss	220-240 V	230 V
Arbeitsgeräusch	60 dB(A)	60 dB(A)
Behältervolumen	30 l	42 l
Kabellänge	7,5 m	7,5 m
Staubklasse	H	H
Filterabreinigung	Push&Clean	InfiniClean
Gewicht	14,5 kg	16 kg
Art.-Nr.	01139	01141



44-2H IC ASBEST

Lieferumfang:

- ▶ Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D32
- ▶ Verlängerungsrohre Edelstahl D36 2x505 mm
- ▶ Gebogenes Handrohr Edelstahl D36
- ▶ Bodendüse D36 300 mm
- ▶ Industriebodendüse D36, 400 mm mit Bürstenleiste
- ▶ Fugendüse, 200 mm
- ▶ Werkzeugadapter antistatisch

Zubehör	Art.Nr.
Nilfisk Sicherheitsfiltersack	01273
Nilfisk Flachfilter	01333
Nilfisk HEPA Filterkassette H-Klasse	49861

NILFISK Zubehör

NILFISK Zubehör-Set D36 "Werkstatt" 6-teilig

- ▶ Lieferumfang:
- ▶ Universal-Saugschlauch, 4 m
- ▶ gebogenes Handrohr aus Edelstahl
- ▶ Verlängerungsrohr aus Edelstahl, 2 x 500mm
- ▶ Profi-Bodendüse aus Kunststoff, 360 mm
- ▶ Fugendüse aus Kunststoff, 300 mm
- ▶ Schrägrohrdüse aus Gummi, 190 mm



NILFISK Zubehör-Set "Werkstatt" 4-teilig

- ▶ Lieferumfang:
- ▶ gebogenes Handrohr aus Chrom
- ▶ gerades Verlängerungsrohr aus Chrom
- ▶ KU-Profi-Bodendüse 400 mm
- ▶ KU-Fugendüse



Zubehör	Art.Nr.
NILFISK Zubehör-Set D36 "Werkstatt" 6-teilig	0554
NILFISK Zubehör-Set "Werkstatt" 4-teilig	7918
NILFISK ALTO Profi-Bodendüse	9038
NILFISK ALTO Fugendüse	5053
NILFISK ALTO Ovalbürste	5070
NILFISK ALTO Saugpinsel	0989
NILFISK ALTO Saugbürste	4609
NILFISK ALTO Bürstendüse	8864
NILFISK Handrohr gebogen	0400
NILFISK Schrägrohrdüse	6738



NILFISK Profi-Bodendüse



NILFISK Profi-Fugendüse



NILFISK Ovaldüse

Bristle Blaster® AXIAL Set

- ▶ SDB-601-BMC
- ▶ Antriebseinheit Bristle Blaster® Axial (grau)
- ▶ mit Luftdruckregler und 360° schwenkbarem Verbinder
- ▶ Aufnahmesystem 11 mm
- ▶ Beschleunigungsstab Stahl für 11 mm Bänder
- ▶ 10 Bristle Blaster® Bänder Stahl 11 mm
- ▶ verpackt in einem Hartschalenkoffer



Bezeichnung	Art.-Nr.
Bristle Blaster® AXIAL Set	3010774

Bristle Blaster® ELECTRIC Set

- ▶ SE-1061-BMC
- ▶ Set für Edelstahl & Aluminium Bearbeitung
- ▶ Bristle Blaster® drive unit electric
- ▶ Aufnahmesystem 23 mm
- ▶ keine Vibrationen oder Springen dadurch weniger Betriebsmüdung
- ▶ 10 Borsten-Blaster® Bänder, Stahl, 23 mm
- ▶ verpackt in einem Hartschalenkoffer



Bezeichnung	Art.-Nr.
Bristle Blaster® ELECTRIC Set SE-1061-BMC	3014592

Bristle Blaster® Set Pneumatic

- ▶ Antriebsaggregat Bristle Blaster®
- ▶ Set für Edelstahl mit Luftkühlung und Geräuschminderer
- ▶ Aufnahmesysteme für 23 mm- und für 11 mm-Bänder
- ▶ Beschleunigungsstäbe für 23 mm- und für 11 mm-Bänder
- ▶ Luftdruckregler für 23 mm- (silber) und 11 mm-Bänder (blau), mit Kupplungen und Nippel
- ▶ Absaugvorrichtung
- ▶ 5 Bristle Blaster® Bänder, 23 mm, 5 Bristle Blaster® Bänder, 11 mm
- ▶ in einem Hartschalenkoffer 230 V, SP-647-BMC

Auch als Set SE-649-BMC zur Edelstahl- oder Aluminium-Bearbeitung erhältlich: inklusive Edelstahl-Bändern und Edelstahl-Beschleunigungsstäbe.



Bezeichnung	Art.-Nr.
Bristle Blaster® Set Pneumatic SP-647-BMC	99765
Bristle Blaster® Set Pneumatic SP-649-BMC	99766

Bristle Blaster® CORDLESS Set

- ▶ SB-700-BMC
- ▶ Bristle Blaster® kabelloses Antriebsaggregat
- ▶ mit Dead-man's-Switch, Schutzhaube und vibrationsdämpfenden Handgriff
- ▶ mit Akkupack 18V, 5,5Ah und Schnellladergerät
- ▶ Aufnahmesystem 23 mm
- ▶ Beschleunigungsstab Stahl für 23 mm Bänder
- ▶ 5 Bristle Blaster® Bänder Stahl 23 mm
- ▶ verpackt in einem Hartschalenkoffer



Bezeichnung	Art.-Nr.
Bristle Blaster® CORDLESS Set	3024924

Bristle Blaster® DOUBLE Set

- ▶ SE-1000-W-BMC
- ▶ Bristle Blaster® mit 2 x 23 mm Bändern
- ▶ inkl. Totmannschalter, Schutzabdeckung
- ▶ Aufnahmesystem 23 mm
- ▶ Beschleunigungsstab Stahl für 2 x 23 mm Bänder
- ▶ 6 Borsten-Blaster® Bänder, Stahl, 23 mm
- ▶ verpackt in einem Hartschalenkoffer



Bezeichnung	Art.-Nr.
Bristle Blaster® DOUBLE Set	51110

Bristle Blaster® Band, Edelstahl

- ▶ Innenring: weiß
- ▶ VE: 10 Stück



Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.
Bristle Blaster® Band	11 mm	3025162
Bristle Blaster® Band	23 mm	69301



Bristle Blaster® Band, Federstahl

- ▶ Innenring: rot
- ▶ VE: 10 Stück



Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.
Bristle Blaster® Band	11 mm	99767
Bristle Blaster® Band	23 mm	99768

Bristle Blaster® Band, Federstahl

- ▶ Innenring: grün
- ▶ VE: 10 Stück



Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.
Bristle Blaster® Band	11 mm	52988

Bristle Blaster® Beschleunigungsstab, Edelstahl

- ▶ 5 Stück pro Packung



Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.
Bristle Blaster® Beschleunigungsstab	11 mm	3025167
Bristle Blaster® Beschleunigungsstab	23 mm	3025166

Bristle Blaster® Beschleunigungsstab, Federstahl

- ▶ 5 Stück pro Packung

Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.
Bristle Blaster® Beschleunigungsstab	11 mm	3025165
Bristle Blaster® Beschleunigungsstab	23 mm	3025164

Bristle Blaster® Aufnahmesystem für Bänder

- ▶ 5 Stück pro Packung



Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.
Bristle Blaster® Aufnahmesystem	11 mm	3025169
Bristle Blaster® Aufnahmesystem	23 mm	3025168

Handscheifer ASM-125 BL

Eine Handschleifmaschine mit 125 mm Arbeitsbreite, die durch den Brushless-Motor eine außergewöhnliche Leistung besitzt. Durch die innovative und flexible Aufhängung der Staub-Abzugshaube wird die Staubentwicklung weitgehend verhindert.

Technische Daten

- ▶ 230 V / 50 Hz Spannung
- ▶ 1.250 Watt Leistung
- ▶ 10.000 U/min Drehzahl
- ▶ 125 mm ø Arbeitsbreite
- ▶ 125 mm Tellerschleifer
- ▶ Gewicht 4 kg



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schleifmaschine ASM-125 BL	1 Stück	69340
Zubehör	VE	Art.-Nr.
Bürstenring ENVIRO ASM-125	1 Stück	21062

Handscheifer ASM-125-XLN BL (Longneck)

Speziell entwickelt für den Einsatz an schwer zugänglichen Arbeitsbereichen wie z. B. unter Heizkörpern. Durch die hinten angebrachten Laufrollen ist das Führen der Maschine für den Anwender wesentlich leichter und angenehmer. Die Maschine kann auf die Rollen abgesetzt werden und muss während des Schleifens nicht die ganze Zeit gehalten werden. Durch die innovative und flexible Aufhängung der Staub-Abzugshaube wird die Staubentwicklung weitgehend verhindert. Ein abnehmbares Haubensegment ermöglicht randnahe Arbeiten.

Technische Daten

- ▶ 230 V / 50 Hz Spannung
- ▶ 1.250 Watt Leistung
- ▶ 10.000 U/min Drehzahl
- ▶ 125 mm ø Arbeitsbreite
- ▶ 125 mm Tellerschleifer
- ▶ mit Langgriff
- ▶ Reichweite Griff 28 cm
- ▶ Gewicht 5 kg



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schleifmaschine ASM-125 BL Longneck	1 Stück	52688
Zubehör	VE	Art.-Nr.
Bürstenring ENVIRO-ASM 125	1 Stück	21062

Husqvarna Diamantschleiftopf TACTI-GRIND TURBO M BRONZE

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ mittelhart, nicht abrasiv

▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND TURBO M BRONZE	125 mm	1 Stück	13308

Husqvarna Diamantschleiftopf VARI-GRIND DOUBLE S SILVER

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ weich, nicht abrasiv

▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND DOUBLE S SILVER	125 mm	1 Stück	3698

Husqvarna Diamantschleiftopf TACTI-GRIND DOUBLE S BRONZE

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ weich, nicht abrasiv

▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND DOUBLE S BRONZE	125 mm	1 Stück	13309

Husqvarna Diamantschleiftopf VARI-GRIND TURBO M SILVER

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ mittelhart, nicht abrasiv

▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND TURBO M SILVER	125 mm	1 Stück	13310

Husqvarna Diamantschleiftopf ELITE-GRIND STAR H GOLD

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ **Maße: 125 mm**
- ▶ **Korn: 25**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND STAR H GOLD	125 mm	1 Stück	13311

Husqvarna Schleifscheibe PKD ELITE-GRIND T-REX 0 GOLD

- ▶ Dünne Epoxidschicht, Dünne Lackschicht
- ▶ Dünne Nivilianschicht, Keramikkleber, Vinylkleber
- ▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND T-REX 0 GOLD	125 mm	1 Stück	13314

Husqvarna Diamantschleiftopf ELITE-GRIND STAR M GOLD

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ **Maße: 125 mm**
- ▶ **Korn: 25**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND STAR M GOLD	125 mm	1 Stück	13312

asup Diamond PKD Schleiftopf UltraX-GRIND HTG-PCD-CW

- ▶ zum Entfernen elastischer Materialien
- ▶ Epoxid-Beschichtung, Spachtelmassen
- ▶ Farb- und Kleberesten
- ▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
UltraX-Grind HTG-PCD-CW	125 mm	1 Stück	69408

Husqvarna Diamantschleiftopf VARI-GRIND ARROW 0 SILVER

- ▶ Dünne Epoxidschicht / Dünne Lackschicht,
- ▶ Dünne Nivilianschicht / Keramikkleber / Vinylkleber
- ▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND ARROW 0 SILVER	125 mm	1 Stück	13313

asup Diamond PKD Schleiftopf EpoX-Grind HTG-PCD-CW3

- ▶ zum Entfernen elastischer Materialien
- ▶ Epoxid-Beschichtungen, Beton,
- ▶ Bitumen-Dickbeschichtung, Fliesen und
- ▶ Teppichkleber, thermoplastische
- ▶ Anstriche
- ▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
EpoX-Grind HTG-PCD-CW3	125 mm	1 Stück	69407

Husqvarna Schleifscheibe PKD ELITE-GRIND T-REX Super GRÜN

- ▶ Dicke Epoxidschicht / Dicke Lackschicht
- ▶ Dicke Nivilianschicht / Teppichkleber
- ▶ **Maße: 125 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND T-REX Super GRÜN	125 mm	1 Stück	3699

Husqvarna: Drei Leistungsstufen

Alle Diamantwerkzeuge sind jetzt nach Leistungsstufen kategorisiert und benannt.

Elite

- Empfohlen für häufigen Einsatz und anspruchsvolle Profis.
- Längste Lebensdauer, schnellste Ergebnisse und optimal für anspruchsvolle Arbeiten.

Vari

- Entwickelt für vielseitige Profis mit wechselnden Arbeitsbedingungen.
- Standard-Einsatzbereiche.
- Optimal für den moderaten professionellen Einsatz.

Tacti

- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Optimal für „weniger komplexe“ und weniger anspruchsvolle Aufgaben
- Optimal für gelegentliche Verwendung

Fiberscheibe CS561

Schleifiberscheibe für die Bearbeitung von Stahl und NE-Metallen.

- ▶ Stanzform: 30 = Sternloch
- ▶ Bindung: Kunstharz
- ▶ Kornart: Korund
- ▶ Streuart: dicht

▶ Maße: 115 x 22 mm



Bezeichnung	Körnung	VE	Art.-Nr.
Fiberscheibe CS561	16	25 Stück	4596
Fiberscheibe CS561	24	25 Stück	1278
Fiberscheibe CS561	36	25 Stück	4822
Fiberscheibe CS561	40	25 Stück	65989
Fiberscheibe CS561	60	25 Stück	1279
Fiberscheibe CS561	100	25 Stück	xxxxxx
Fiberscheibe CS561	120	25 Stück	xxxxxx

Fiberscheibe CS561

Schleifiberscheibe für die Bearbeitung von Stahl und NE-Metallen.

- ▶ Stanzform: 30 = Sternloch
- ▶ Bindung: Kunstharz
- ▶ Kornart: Korund
- ▶ Streuart: dicht

▶ Maße: 125 x 22 mm



Bezeichnung	Körnung	VE	Art.-Nr.
Fiberscheibe CS561	16	25 Stück	3005455
Fiberscheibe CS561	24	25 Stück	4740
Fiberscheibe CS561	36	25 Stück	3005085
Fiberscheibe CS561	60	25 Stück	95548
Fiberscheibe CS561	80	25 Stück	09102
Fiberscheibe CS561	100	25 Stück	4783
Fiberscheibe CS561	150	25 Stück	xxxxxx
Fiberscheibe CS561	240	25 Stück	xxxxxx

Klettscheibe PS 22 K gelocht

Kornart: Korund
 Streuart: halboffen
 Unterlage: E-Papier
 geeignet für: Holz und Metall

▶ mit Klett für Exzentrerschleifer

▶ Maße: 125 mm



Bezeichnung	Körnung	VE	Art.-Nr.
Klettscheibe PS 22 K	40	50 Stück	3009774
Klettscheibe PS 22 K	60	50 Stück	52939
Klettscheibe PS 22 K	100	50 Stück	45673
Klettscheibe PS 22 K	120	50 Stück	3009773

Klettscheibe PS 22 K ungelocht

Kornart: Korund
 Streuart: halboffen
 Unterlage: E-Papier
 geeignet für: Holz und Metall

▶ mit Klett für Exzentrerschleifer

▶ Maße: 150 mm



Bezeichnung	Körnung	VE	Art.-Nr.
Klettscheibe PS 22 K	40	50 Stück	3011055
Klettscheibe PS 22 K	60	50 Stück	3011056
Klettscheibe PS 22 K	80	50 Stück	3011057
Klettscheibe PS 22 K	100	50 Stück	3013796
Klettscheibe PS 22 K	120	50 Stück	3013937
Klettscheibe PS 22 K	150	50 Stück	3017693

Gummiteller

▶ inklusive Spannmutter

▶ Maße: 115/125 mm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Gummiteller 115 mm, M14	1 Stück	1506
Gummiteller 125 mm, M14	1 Stück	79922

Stützteller Klett

▶ Maße: 115/125 mm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Stützteller 115 mm, Klett	1 Stück	3013307
Stützteller 125 mm, Klett	1 Stück	52753

enviro CUT Trennscheibe 125 mm

- ▶ Werkstoff: Stahl und Edelstahl
- ▶ geringe Gratbildung
- ▶ hohe Schnittgeschwindigkeit
- ▶ geringer Funkenflug
- ▶ 12.200 U/min.

▶ Maße: 125 x 1,0 x 22,23 mm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
enviro cut Trennscheibe	50 Stück	27061

KLINGSPOR Trennscheibe A60 Extra 125 mm

- ▶ Werkstoff: Edelstahl und Metall Universal
- ▶ geringe Gratbildung
- ▶ hohe Aggressivität und sehr lange Standzeit
- ▶ geringer Funkenflug
- ▶ 12.200 U/min.

▶ Maße: 125 x 1,0 x 22,23 mm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Klingspor A60 extra	50 Stück	9855

KLINGSPOR Trennscheibe A 46 TZ Special 230 mm

- ▶ Werkstoff: Edelstahl, Stahl
- ▶ selbstschärfend
- ▶ für anspruchsvolle Aufgaben konzipiert
- ▶ hohe Standzeit, hohen Aggressivität und Härte
- ▶ 6.600 U/min.

▶ Maße: 230 x 1,9 x 22,23 mm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Klingspor A 46 TZ Special	25 Stück	7670

KLINGSPOR Trennscheibe A 24 Extra 180 mm

- ▶ Werkstoff: Universal Metall
- ▶ Universalprodukt für freihändiges Trennen
- ▶ ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis,
- ▶ aggressives Schleifverhalten,
- ▶ eine hohe Standzeit und
- ▶ gute Härte.
- ▶ 8.500 U/min.

▶ Maße: 180 x 2 x 22,23 mm



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Klingspor A 24 extra	25 Stück	7670

enviro CUT Lamellenscheibe 125 mm

- ▶ für Edelstahl
- ▶ verschiedene Körnung

▶ Maße: 125 x 22,23 mm



Bezeichnung	Körnung	VE	Art.-Nr.
Lamellenscheibe	40	10 Stück	27062
Lamellenscheibe	60	10 Stück	27063



Handschleifer ASM-180 BL

Eine Handschleifmaschine mit 180 mm Arbeitsbreite die durch den Brushless-Motor eine außergewöhnliche Leistung besitzt. Durch die innovative und flexible Aufhängung der Staub-Abzugshaube wird die Staubentwicklung weitgehend verhindert.

Mit Stützrahmen und Rollen, zur Entlastung der Wirbelsäule bei ergonomisch ungünstigen Positionen während der Bodenbearbeitung

Technische Daten

- ▶ 230 V / 50 Hz Spannung
- ▶ 2.600 Watt Leistung
- ▶ 8.400 U/min Drehzahl
- ▶ 180 mm ø Arbeitsbreite
- ▶ Gewicht 7,5 kg

▶ **Arbeitsbreite: 180 mm**



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schleifmaschine ASM 180 BL	1 Stück	69340

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm TACTI-GRIND TURBO M BRONZE

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ mittelhart, nicht abrasiv

▶ **Maße: 180 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND TURBO M BRONZE	180 mm	1 Stück	13315

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm VARI-GRIND DOUBLE S SILVER

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ weich, nicht abrasiv

▶ **Maße: 180 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND DOUBLE S SILVER	180 mm	1 Stück	13317

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm TACTI-GRIND DOUBLE S BRONZE

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ weich, nicht abrasiv

▶ **Maße: 180 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND DOUBLE S BRONZE	180 mm	1 Stück	13316

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm VARI-GRIND TURBO M SILVER

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor / Ziegel
- ▶ mittelhart, nicht abrasiv

▶ **Maße: 180 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND TURBO M SILVER	180 mm	1 Stück	13318

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm ELITE-GRIND STAR H GOLD

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 180 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND STAR H GOLD	180 mm	1 Stück	13319



Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm ELITE-GRIND STAR M GOLD

- ▶ Gehärteter Beton / Marmor
- ▶ mittelhart, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 180 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND STAR M GOLD	180 mm	1 Stück	13320

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm ELITE-GRIND T-REX Super GOLD

- ▶ Dicke Epoxidschicht, Dicke Lackschicht
- ▶ Dicke Nivilianschicht, Teppichkleber
- ▶ Maße: 180 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND T-REX Super GOLD	180 mm	1 Stück	13322

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm VARI-GRIND ARROW 0 SILVER

- ▶ Dünne Epoxidschicht, Dünne Lackschicht
- ▶ Dünne Nivilianschicht, Keramikkleber, Vinylkleber
- ▶ Maße: 180 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND ARROW 0 SILVER	180 mm	1 Stück	13321

Husqvarna Diamantschleiftopf 180 mm ELITE-GRIND T-REX 0 GOLD

- ▶ Dünne Epoxidschicht, Dünne Lackschicht
- ▶ Dünne Nivilianschicht, Keramikkleber, Vinylkleber
- ▶ Maße: 180 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND T-REX 0 GOLD	180 mm	1 Stück	13323

Husqvarna: Drei Leistungsstufen

Alle Diamantwerkzeuge sind jetzt nach Leistungsstufen kategorisiert und benannt. Damit erhalten Sie immer die Leistung, die Sie für Ihre Arbeit benötigen.

Elite

- Empfohlen für häufigen Einsatz und anspruchsvolle Profis.
- Längste Lebensdauer, schnellste Ergebnisse und optimal für anspruchsvolle Arbeiten.

Vari

- Entwickelt für vielseitige Profis mit wechselnden Arbeitsbedingungen.
- Standard-Einsatzbereiche.
- Optimal für den moderaten professionellen Einsatz.

Tacti

- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Optimal für „weniger komplexe“ und weniger anspruchsvolle Aufgaben
- Optimal für gelegentliche Verwendung



Husqvarna BGS 250 MK III

Hochleistungsfähiger Bodenschleifer zur Oberflächenvorbereitung.

Der Hochleistungs-BGS 250 ist ein Einscheiben-Betonschleifer, der speziell für kleine bis mittelgroße professionelle Oberflächenvorbereitungsanwendungen entwickelt wurde. Das maßgeschneiderte Scheibenwerkzeugsystem der Maschine ermöglicht geringe Vibrationen und hohe Produktivität. Der verstellbare Griff trägt zu einem komfortablen Bedienerlebnis bei und ermöglicht zusammen mit dem geringen Gewicht der Maschine auch einen einfachen Transport der BGS 250.

Besonderheiten

- ▶ aggressives Schleifen
- ▶ effizientes Staubmanagement
- ▶ einfacher Transport
- ▶ effektive Staubaufnahme
- ▶ optimale Produktivität



Technische Daten	
Abmessungen (L x B x H)	1188 x 505 x 936 mm
Motorleistung	2,2kW / 230V – 50 Hz / 16 A – einphasig
Gewicht	62 kg
Arbeitsbreite	Ø 250 mm
Drehzahl	1.440 U/min – 230 V
Antrieb / Geschwindigkeit	manuell
Schub-Antrieb	Schub

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
BGS 300 MK III	1 Stück	3100217

Bezeichnung	VE
Transportdeckel	1 Stück
Innensechskant-/Senkkopfschraube	1 Stück
Saughaube Oberteil	1 Stück
Saughaube Unterteil	1 Stück

Husqvarna Diamantscheibe TACTI-GRIND EURO S BRONZE

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ weich, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND EURO S BRONZE	250 mm	1 Stück	13325

Husqvarna Diamantscheibe TACTI-GRIND EURO H BRONZE

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND EURO H BRONZE	250 mm	1 Stück	13327

Husqvarna Diamantscheibe TACTI-GRIND EURO M BRONZE

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ mittelhart, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND EURO M BRONZE	250 mm	1 Stück	13326

Husqvarna Diamantscheibe TACTI-GRIND EURO X BRONZE

- ▶ Extra gehärteter Beton
- ▶ hart
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
TACTI-GRIND EURO X BRONZE	250 mm	1 Stück	13328

Husqvarna Diamantscheibe VARI-GRIND STAR S SILVER

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ weich, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND STAR S SILVER	250 mm	1 Stück	8132

Husqvarna Diamantscheibe ARI-GRIND ARROW S SILVER

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ weich, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ARI-GRIND ARROW S SILVER	250 mm	1 Stück	13331

Husqvarna Diamantscheibe VARI-GRIND STAR M SILVER

- ▶ Gehärteter Beton mittelhart
- ▶ nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND STAR M SILVER	250 mm	1 Stück	6479

Husqvarna Diamantscheibe ARI-GRIND ARROW M SILVER

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ mittelhart, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ARI-GRIND ARROW M SILVER	250 mm	1 Stück	13332

Husqvarna Diamantscheibe VARI-GRIND STAR H SILVER

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND STAR H SILVER	250 mm	1 Stück	6698

Husqvarna Diamantscheibe ARI-GRIND ARROW H SILVER

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ARI-GRIND ARROW H SILVER	250 mm	1 Stück	13333

Husqvarna Diamantscheibe VARI-GRIND STAR X SILVER

- ▶ Extra gehärteter Beton
- ▶ hart
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
VARI-GRIND STAR X	250 mm	1 Stück	13329

Husqvarna Diamantscheibe ARI-GRIND ARROW X SILVER

- ▶ Extra gehärteter Beton
- ▶ hart
- ▶ Maße: 250 mm



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ARI-GRIND ARROW X SILVER	250 mm	1 Stück	13335

DIAMANTSCHLEIFSCHEIBEN 250

**Husqvarna Diamantscheibe
ELITE-GRIND PREMIUM + S GOLD**

- ▶ Gehärteter Beton, weich, nicht abrasiv
- ▶ **Maße: 250 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND PREMIUM + S GOLD	250 mm	1 Stück	0868

**Husqvarna Diamantscheibe
ELITE-GRIND PREMIUM + X GOLD**

- ▶ Extra gehärteter Beton, hart
- ▶ **Maße: 250 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND PREMIUM + X GOLD	250 mm	1 Stück	13336

**Husqvarna Diamantscheibe
ELITE-GRIND PREMIUM + M GOLD**

- ▶ Gehärteter Beton, mittelhart, nicht abrasiv
- ▶ **Maße: 250 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND PREMIUM + M GOLD	250 mm	1 Stück	745

**asup Diamond Sternschleifscheibe
HardX Grind**

- ▶ sehr harte Untergründe
- ▶ Dünne Beschichtungen, allgemeine
- ▶ Betonerzeugnisse
- ▶ **Maße: 250 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
asup Diamond HardX Grind	250 mm	1 Stück	69850

**Husqvarna Diamantscheibe
ELITE-GRIND PREMIUM + H GOLD**

- ▶ Gehärteter Beton, hart, nicht abrasiv
- ▶ **Maße: 250 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
ELITE-GRIND PREMIUM + H GOLD	250 mm	1 Stück	0936

**asup Diamond PKD Schleifscheibe
ArrowX Grind**

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ **Maße: 250 mm**



Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
asup Diamond Arrow X Grind	250 mm	1 Stück	69851

Husqvarna: Drei Leistungsstufen

Alle Diamantwerkzeuge sind jetzt nach Leistungsstufen kategorisiert und benannt.

Elite

- Empfohlen für häufigen Einsatz und anspruchsvolle Profis.
- Längste Lebensdauer, schnellste Ergebnisse und optimal für anspruchsvolle Arbeiten.

Vari

- Entwickelt für vielseitige Profis mit wechselnden Arbeitsbedingungen.
- Standard-Einsatzbereiche.
- Optimal für den moderaten professionellen Einsatz.

Tacti

- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Optimal für „weniger komplexe“ und weniger anspruchsvolle Aufgaben
- Optimal für gelegentliche Verwendung

**asup Diamond PKD Schleifscheibe
GlueX Grind**

- ▶ Gehärteter Beton
- ▶ hart, nicht abrasiv
- ▶ **Maße: 250 mm**

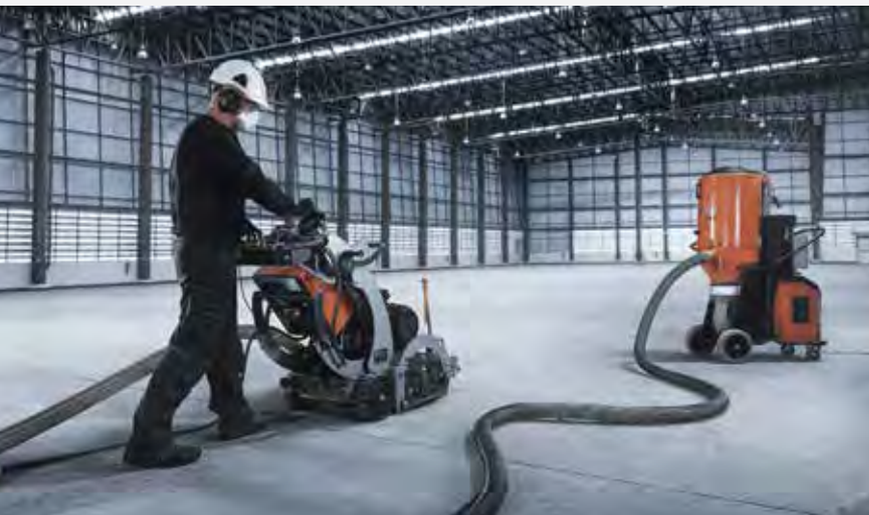


Bezeichnung	Größe	VE	Art.-Nr.
asup Diamond GlueX Grind	250 mm	1 Stück	69852



Husqvarna®

Maschinen zur Sanierung und Abbruch



 **Husqvarna®**

husqvarnaconstruction.com/de

Copyright © 2024 Husqvarna AB (publ). All rights reserved. Husqvarna and other product and feature marks are trademarks of the Husqvarna Group or its licensors. We reserve the right to make changes in technology and specifications without prior notice.



Astillo Eckfräse C25 BL

Handgeführte Rand- und Eckfräse für Ränder bis 25 mm Breite
Für breitere Flächen eignet sich die Handfräse A80 BL.

- ▶ Unübertroffene Leistung dank brushless-Motor
- ▶ Sehr robust und haltbar, weniger Verschleiß
- ▶ Besserer Wirkungsgrad als vergleichbare Bürstenmotoren, dadurch mehr Leistungsreserven

Brushless-Motor



Technische Daten	Eckfräse C25 BL
Sspannung	230 V / 50 Hz
Motor	Brushless 1.250 W
Drehzahl	10.000 rpm
Saugdurchmesser	Ø 50 mm
Arbeitsbreite	25 mm
Gewicht	3,5 kg
Arbeitstiefe	0-8 mm

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Eckfräse C25 BL	1 Stk.	69239

Zubehör C25 Dia Eckfräser



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
C25 Dia Eckfräser	1 Stk.	00482

Zubehör C25 PKD-Frästeller P400



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
PKD-Frästeller P400	1 Stk.	2828

Astillo A20 Fugenfräse BL

- ▶ außergewöhnliche Leistung und ein geringes Gewicht
- ▶ verbliebene Schadstoffreste in tiefer liegenden Fugen (z.B. bei Mauerwerk), die beim Wandfräsen nicht erreicht wurden, können mit der Fugenfräse ohne grossen Aufwand nachträglich entfernt werden
- ▶ einstellbare Arbeitstiefe von 0 bis 19 mm
- ▶ je nach Werkzeug eine Arbeitsbreite von 5 bis 30 mm
- ▶ Ein Absaugstutzen von Ø 50 mm ermöglicht eine emissionsarme Bearbeitung. Handlich und robust, eignet sie sich für alle Arten von Beschichtungen und Fugen (Beton, Putz, Stein, Bitumen usw.)
- ▶ ausgestattet mit der neuesten Brushless-Motoren-Generation, besticht dieser Antrieb mit höchster Leistung, sowie langer Standzeit. Ein stabiles Drehzahl-Verhalten in Überlast zählt zu den hervorragenden Eigenschaften dieser Maschinen und macht sie dadurch zu einem Kraftpaket der ganz besonderen Art!
- ▶ verschiedene Standard- und Sonderwerkzeuge ermöglichen ein vielfältiges Anwendungsspektrum



Brushless-Motor



Technische Daten	Fugenfräse A20 BL
Spannung	230 V / 50 Hz
Motor	Brushless 1.250 W
Drehzahl	10.000 rpm
Saugdurchmesser	Ø 50 mm
Arbeitsbreite	20 mm
Gewicht	3,4 kg
Arbeitstiefe	4 - 19 mm

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Fugenfräse A20 BL	1 Stk.	425601

Zubehör Fugenfräser A20-F20



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Fugenfräser A20-F20	1 Stk.	42263



Astillo Handfräsmaschine A80 PRO BL

Die Weiterentwicklung des Klassikers ENVIRO A80 + A80 BL. Handgeführte Fräse zur Oberflächenbearbeitung mit außergewöhnlicher Leistung bei geringstmöglichem Gewicht!

- ▶ Optimiertes Gehäuse mit zusätzlichen Rollen
- ▶ Optimierte Staubführung mit zusätzlicher Bürstenleistung
- ▶ Staubfreies Arbeiten auch bei leistungsschwachen Saugern
- ▶ Kraftvoller 1400 Watt Brushless-Motor
- ▶ Verbesserte Laufruhe durch Neuentwicklung des Getriebes und der Werkzeugaufnahme
- ▶ Längere Lebensdauer der Fräswalzen

Brushless-Motor



Technische Daten	Handfräsmaschine A80 BL
Versorgungsspannung	230 V / 50 Hz
Motor	1.400 W / Brushless
Drehzahl	10.500 rpm
Saugdurchmesser	Ø 50 mm
Arbeitsbreite	80 mm
Gewicht	4,5 kg
Arbeitstiefe	0-12 mm

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Handfräsmaschine A80 PRO BL	1 Stück	59979

Astillo Handfräsmaschine A80 ECO

Handgeführte Fräse zur Oberflächenbearbeitung mit außergewöhnlicher Leistung bei geringstmöglichem Gewicht!

Bei staub- bzw. emissionsarm durchzuführenden Arbeiten ist sie die absolut erste Wahl, wie z.B. das Dekontaminieren von schadstoffhaltigen Oberflächen (Asbest, PCB, PAK, Blei, uvm.)

Diese Maschine ist nicht nur auf Putz oder Beton einsetzbar, selbst Holz, GFK und Metall sind möglich!



Technische Daten	Handfräsmaschine A80 BL
Versorgungsspannung	230 V / 50 Hz
Motor	1.250 W
Drehzahl	10.000 rpm
Saugdurchmesser	Ø 50 mm
Arbeitsbreite	80 mm
Gewicht	4,0 kg
Arbeitstiefe	0-12 mm

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Handfräsmaschine A80 ECO	1 Stück	85533

Fräswalze A80-P4 PRO

► PKD-Werkzeug mit aussergewöhnlicher Leistung für 80% der Anwendungen. Unsere № 1 für Putz, Spachtelmasse, Kleber, Farbe usw. auf diversen Untergründen. Die Arbeitstemperatur liegt nicht über 50°C, deshalb ist sie beim Einsatz auf Materialien mit geringem Schmelzpunkt (Bitumen usw.), oder bei Gefahr von Ausgasung (PAK/PCB-Anwendungen usw.), die beste Wahl.

► **Achtung bei sehr hartem Untergrund!**



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Fräser A80 PRO-P4 PKD	1 Stück	99579

Fräswalze A80-P6 Pro

► Hochaggressiver PKD-Fräser mit einzigartiger Leistung auf harten schlagzähen Beschichtungen aller Art!



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Fräser A80 PRO-P6	1 Stück	99583

Fräswalze A80-HELIX PRO

► Diamantfräser für die Betonbearbeitung mit Diamantbindung. Für weiche bis mittelharte Betonoberflächen.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Fräser A80 PRO-Helix	1 Stück	99580

Fräswalze A80-HELIX C60 Pro

► Diamantfräser für die Betonbearbeitung. Speziell für harte und sehr harte Betonoberflächen sowie Hochleistungsbeton.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Fräser A80 PRO-C60 Helix	1 Stück	99581

Fräswalze A80-M4 Pro

► Aggressive Diamantfräser mit hoher Abtragsleistung. Ideal zum Entfernen diverser Farben oder harter Beschichtungen von sehr harten Oberflächen wie Beton oder Stahl.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Fräser A80 PRO-M4	1 Stück	99582



enviro Bodenfräse FloorCat A26 BL

Brushless-Motor



- ▶ Sehr leichte und handliche Hochleistungs-Bodenfräse für kleinere und mittlere Flächen.
- ▶ Das relativ geringe Gewicht ermöglicht es dem Anwender, die Fräse jederzeit schnell zu transportieren (die neun Beschwerungselemente à 2 kg sind abnehmbar) – auch über Treppen hinweg.
- ▶ Fräht mit dem richtigen Werkzeug selbst dicke, klebrige Bitumen- oder harte Silikat-Beschichtungen ab, alles selbstverständlich emissionsfrei!
- ▶ Ausgestattet mit der neuesten Brushless-Motoren-Generation, besticht dieser Antrieb mit höchster Leistung, sowie langer Standzeit. Ein stabiles Drehzahl-Verhalten in Überlast zählt zu den hervorragenden Eigenschaften dieser Maschine und macht sie dadurch zu einem Kraftpaket der ganz besonderen Art!
- ▶ Neben der enormen Leistung zählt die optimale Stauberfassung zu den ganz großen Stärken dieser Maschine. Dadurch ist sie die absolut erste Wahl bei Arbeiten, die staub- bzw. emissionsarm ausgeführt werden müssen, wie z.B. das Dekontaminieren von schadstoffhaltigen Bodenflächen (Asbest, PCB, PAK, Blei, etc.).



Technische Daten	Bodenfräse A26 BL
Versorgungsspannung	230 V / 16 A
Motor	Brushless 2 600 KW
Drehzahl	5 500 rpm
Saugdurchmesser	Ø 75 mm
Arbeitsbreite	160 mm
Gewicht	40 kg
Arbeitstiefe	0-12 mm

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
FloorCat A26 BL	1 Stk.	21880
Wartungsvertrag ASI Gerätschaften	1 Wartung	D21110

PKD-Fräser P 400 Y

- ▶ Standard PKD Werkzeug mit außergewöhnlicher Leistung für 80% der Anwendungen unsere N°1 bei Putz, Spachtelmassen, Kleber, Farbe... etc. auf diversen Untergründen.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
PKD-Fräser P 400 Y	1 Stück	22534

PKD-Fräser P 500Y

- ▶ PKD-Fräser wie P400Y, benötigt bei schwierigen Materialien oder größerer Arbeitstiefe vergleichsweise weniger Motorleistung!



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
PKD-Fräser P 500Y	1 Stück	15748

PKD-Fräser P 600

- ▶ Hochaggressiver PKD-Fräser, mit einzigartiger Leistung auf harten, schlagzähen Beschichtungen aller Art



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
PKD-Fräser P 600	1 Stück	23650

PKD-Fräser P 700

- ▶ Robuster PKD Fräser, mit Einschränkungen auch für härterem Beton einsetzbar, mit geringer Vibration und ruhigerem Lauf.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
PKD-Fräser P 700	1 Stück	54315

A160 - Helix

- ▶ Diamant-Fräser für die Betonbearbeitung, mit Diamantbindung für weiche bis mittelharte Betonoberflächen.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
A160 - Helix	1 Stück	78549

A160 - Helix / C60

- ▶ Diamant-Fräser für die Betonbearbeitung, speziell für harte bis sehr harte, hochfeste Betonoberflächen.



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
A160 - Helix / C60	1 Stück	78577

Blastsafe Schutzanzug Base

- ▶ Ellenbogenschutz
- ▶ Knie-Rückenschutz
- ▶ elastische Bündchen
- ▶ atmungsaktiver Stoff
- ▶ Stiefelbündchen
- ▶ staubdichte Handstulpen
- ▶ abnehmbare Kapuze
- ▶ für Staub- und Lackierarbeiten
- ▶ rückstoßdämpfendes Material



Größe	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
Art.-Nr.	81005	52887	52888	52889	52890	52891

Blastsafe Sandstrahlenanzug Ultra

- ▶ Ellenbogenschutz
- ▶ Knie-Rückenschutz
- ▶ elastische Bündchen
- ▶ atmungsaktiver Stoff
- ▶ Stiefelbündchen
- ▶ staubdichte Handstulpen
- ▶ abnehmbare Kapuze
- ▶ für abrasives Strahlen
- ▶ rückstoßdämpfendes Material

▶ Norm: EN ISO 14877



Größe	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
Art.-Nr.	3018258	3018357	3018257	3018359	3018360	3018262

Strahlerhelm Commander II

- › zertifiziert nach DIN EN 271
- › zuverlässiger Atemschutz als Druckluft-Schlauchgerät
- › schützt Kopf und Rumpf
- › Schutzhaube aus glasfaserverstärktem Polyester
- › austausch- und waschbare Baumwollkragendichtung erhöht den Schutzfaktor



Ausführung	VE	Art.-Nr.
Helm mit Bisonyl-Schürze	1 Stück	00577
Helm mit Leder-Schürze	1 Stück	99777
Ersatzglas für Strahlhelm	25 Stück	3432
Cellonscheibe ZGH	50 Stück	01554
Siebscheibe	50 Stück	00580

Blastsafe Irongrip Handschuhe

- › Gummipatches an Handrücken und Fingern
- › Lederpatches für besseren Grip
- › staubdicht, feuerfestes Material
- › Kevlar® Innenfutter
- › verstärkte Fingerkuppen gegen Rückstoß

- › Norm:
EN 388:2016+A1:2018
EN 420:2003+A1:2009
EN ISO 21420:2020
EN ISO 14877:2002



Größe	9	10	11	12
Art.-Nr.	81003	52892	52899	52900

Clemco Strahlkessel

- › Volumen: 200 Liter
- › Gewicht: 160 kg

Strahlpaket inkl.:

- › Sanddosierventil FSV
- › Strahlkessel mit Fernbedienung RMS-2000A
- › Handhebel RLX-III
- › HMS-Wasserabscheider



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Strahlkessel	1 Stück	99769
Deckel	1 Stück	51124
Sieb	1 Stück	99771
RLX-III Totmannschalter pneumatisch	1 Stück	3006065
RLX-E Totmannschalter m. orangemem Kabel	1 Stück	49671

Zubehör Sandstahlhelm Commander II



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
CLEMCO Helmluft-Filtereinheit CPF-80	1 Stück	3008684
Atemluftschlauch 9 mm mit Zulassung	40 m	3008464
Azetylen-Gummischlauch 9 x 3,5 mm	40 m	3007376

Strahlerlampe Vollgummi

- › mit 25 m Kabel mit Stecker
- › ohne Leuchtmittel (für 24 V SpotOne)



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Strahlerlampe Vollgummi	1 Stück	3011058
enviro spotlight 24 V	1 Stück	18611

Sandstrahlen Zubehör

- › einzigartige Seelenqualität zur Förderung von hoch abrasiven Medien wie Quarzsand, Stahlkies usw.
- › Rolle á 40 m

- › Norm: EN ISO 3861:1997
- › Temperaturbereich: -35°C - +80°C
- › Sicherheitsfaktor: 3,5 : 1



Bezeichnung	Maße	VE	Art.-Nr.
Strahlschlauch SM-1	25 x 7 mm	1 Rolle	3001439
Kupplung SS 25 T	25 x 7 mm	1 Stück	18613
Strahlschlauch SM-1	32 x 8 mm	1 Rolle	3008715
Kupplung SS 32 T	32 x 8 mm	1 Stück	18616
SKD Dichtung	kurz	50 Stück	3007321

ampeco 
strahlmittel

**Neue Strahlmittel
braucht das Land!**

**MEHR VIELFALT.
MEHR MÖGLICHKEITEN.**

Entscheiden Sie sich für einen Strahlmittellieferanten, der mehr bietet.
Wir liefern Ihnen für jedes Projekt das passende Strahlmittel!

Unsere Einweg- und Mehrwegstrahlmittel:

- ▶ **VitroBlast®** – das innovative Glasstrahlmittel **NEU!**
- ▶ **Testra®R** – das neue Einwegstrahlmittel **NEU!**
- ▶ Granat (Beach Garnet, Rock Garnet, River Garnet)
- ▶ Glasbruch
- ▶ Glasperlen
- ▶ Korund
- ▶ Metallische Strahlmittel
- ▶ und viele weitere

**Innovation aus
Leidenschaft
Strahlmittel 2.0**

Teryair Druckluftlanze

- ▶ der perfekte Helfer die für Sanierung, Reinigung und Instandhaltung
- ▶ 4 verschiedene Längen für optimalen Einsatz von 760 bis 1.760 mm

Anwendungsbereiche

- ▶ entfernen von Bodenbelägen wie Fliesen und Teppichresten
- ▶ reinigen von Gitterrosten in Lackierkabinen
- ▶ abschlagen von Putz und anderen Wandbeschichtungen

Produktvorteile

- ▶ 4 verschiedene Längen für unterschiedliche Anwendungen ermöglichen ergonomisches Arbeiten
- ▶ Schnellwechselmechanismus für die Einsteckwerkzeuge
- ▶ Umbaumöglichkeit zum Nadelentroster (Zubehör)
- ▶ geringer Luftverbrauch, ein kleiner Mobilkompressor reicht
- ▶ CE-Kennzeichnung

Bezeichnung	Länge (mm)	Schläge (min ⁻¹)	Luftverbrauch (l/min)	Gewicht (kg)	IMPA	Art-Nr.
Teryair LR-076	760	2.250	130	5,6	590451	9701
Teryair LR-116	1.160	2.250	130	6,9	590452	3467
Teryair LR-146	1.460	2.250	130	7,9	590453	9704
Teryair LR-176	1.760	2.250	130	9,0	590454	835



1 Flachmeißel 4" / 100 mm ist im Lieferumfang enthalten.

Zubehör Druckluftlanze

Meißel	Draufsicht	Seitenansicht	Art-Nr.
Meißel 1" / 25 mm			836
Meißel 2" / 50 mm			5220
Meißel 4" / 100 mm			5219
Meißel 4" / 100 mm gebogen			3783
Nadelentroster-Vorsatz			837

Schaber	Größe	Art-Nr.
mit auswechselbarer Stahlklinge	100 mm	860
Ersatzklinge	100 mm	920
mit auswechselbarer Stahlklinge	200 mm	893
Ersatzklinge	200 mm	921
mit auswechselbarer Stahlklinge	300 mm	910

enviro Kompressor 450-50 CM3

- ▶ Fahrbarer Kolbenkompressor in ölgeschmierter Ausführung
- ▶ Keilriemenbetriebenes 2 Zylinder Longlife-Aggregat aus Grauguss
- ▶ Inklusive Druckminderer zur genauen Abgabedruckeinstellung
- ▶ Anlaufentlastung über Condor Druckschalter
- ▶ Mit großen, profilierten, kugelgelagerten Hartgummirädern
- ▶ Der Kondensatablass erfolgt mittels Kugelhahn

Technische Daten:

- ▶ Motorleistung: 230 V / 50 Hz / 2,2 KW - 3 PS
- ▶ vollautomatischer Betrieb durch Anlaufentlastung
- ▶ Kesselgröße: 50 Liter
- ▶ Ansaugleistung: 490 Liter-min
- ▶ Liefermenge: 310 Liter-min
- ▶ Kesseldruck 10 bar
- ▶ Maße: 860 x 380 x 710 mm
- ▶ 2 Zylinderkompressor mit Keilriemenantrieb
- ▶ ölgeschmiertes 2 Zylinder Aggregat
- ▶ Langsamläufer mit 1200 U-min

Ausstattung:

- ▶ Stecker mit Sicherheitsamaturen
- ▶ 1 Schnellkupplung
- ▶ luftbereifter Radsatz (entfällt bei Festeinbau)
- ▶ 2 Standfüße (Funktion ist bei Festeinbau nicht gegeben)
- ▶ Kugelhahn zum Kondensatablass (Funktion ist bei Festeinbau nicht gegeben)



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
enviro Kompressor	1 Stück	8093

AXIAL-Ventilator Kunststoff AVP-300

- ▶ Ventilator mit Kunststoffgehäuse
- ▶ extrem haltbar durch schlagfestes Polyethylene-Gehäuse
- ▶ leistungsstark durch Turbo-Lüfterblatt aus Polypropylene
- ▶ niedriger Anlaufstrom
- ▶ platzsparend durch stapelbare Gehäuseform
- ▶ CE-Kennzeichnung

Durchmesser: 300 mm
 Spannung: 220 V 50/60 Hz
 Max. Watt: 750 Watt
 Luftstrom: 3.230 m³/h
 Gewicht: 15,4 kg



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
AVP-300	1 Stück	3005051

AXIAL-Ventilator Staubsack Klasse M

- ▶ Länge: 3,5 m
- ▶ Durchmesser: 305 mm
- ▶ Durchlassgrad von max. < 0,1 %



Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Staubsack Klasse M	1 Stück	6764

RAMFAN AXIAL-Ventilator UB20xx

Tragbares, ex-geschütztes Mehrzweckgebläse (20 cm)

- ▶ extrem kompakt und leicht
- ▶ antistatisches Gehäuse für gefährliche Bedingungen
- ▶ robustes Doppelwandgehäuse - wetterfest, chemikalienbeständig und stoßfest
- ▶ extrem leise
- ▶ Stecker separat erhältlich
- ▶ CE-Kennzeichnung



Modell	Ø mm	Spannung	Luftstrom	Gewicht	Art.-Nr.
UB20xx ATEX	200	230 V 50/60 Hz	1392 m³/h	10 kg	2873

RAMFAN AXIAL-Ventilator EFI75xx

Elektrischer Lüfter (30 cm) mit ex-geschütztem 50/60 Hz-Motor

- ▶ Hochdruck-Axiallüfter für gefährliche Umgebungen
- ▶ gefährliche/explosive Gase sicher ausblasen oder ableiten.
- ▶ robustes, chemikalienbeständiges und kohlenstoffgefülltes ABS-Gehäuse
- ▶ Schaltergehäuse spritzwassergeschützt nach Schutzart IP65
- ▶ integrierte Luttenadapter
- ▶ Stecker separat erhältlich
- ▶ CE-Kennzeichnung



Modell	Ø mm	Spannung	Luftstrom	Gewicht	Art.-Nr.
EFI75xx ATEX	300	110/220 V 50/60 Hz	2873 m³/h	20 kg	2881

Klimaschlauch ANTISTATIK

- ▶ schwere Ausführung
- ▶ mit Endringen und Zugbefestigung zum Verbinden mehrerer Schläuche



Bezeichnung	Durchmesser	Länge	VE	Art.-Nr.
KSAS-200/5	205 mm	5 m	1 Stk.	6151
KSAS-300/5	305 mm	5 m	1 Stk.	2638

Abluftschläuche

- ▶ für Klima- und Lüftungstechnik
- ▶ Zu- und Abluftführung
- ▶ Länge: 10 Meter



Bezeichnung	Durchmesser	VE	Art.-Nr.
Abluftschlauch	100 mm	1 Stk.	0084
Abluftschlauch	150 mm	1 Stk.	2571
Abluftschlauch	205 mm	1 Stk.	5234
Abluftschlauch	300 mm	1 Stk.	5223
Abluftschlauch	350 mm	1 Stk.	0085
Abluftschlauch	400 mm	1 Stk.	8379
Abluftschlauch	450 mm	1 Stk.	6649
Abluftschlauch	500 mm	1 Stk.	0086
Abluftschlauch	600 mm	1 Stk.	0087

Bau- und Industrieschläuche

- ▶ Außengewebe: Polyestergergarn
- ▶ Innenbeschichtung: Gummi
- ▶ Betriebsdruck: 10 bar
- ▶ rund gewebt



Bezeichnung	Typ	Schlauch	Art-Nr.
Bau- und Industrieschlauch	C-52 mm	20 m	8502

C/52 STORZ-Strahlrohr mit Absperrung

- ▶ Aluminium



Bezeichnung	VE	Art-Nr.
C/52 STORZ-Strahlrohr	1 Stk.	4675

Feuerwehrschauch DIN 14811:2008

- ▶ Außengewebe: Polyestergergarn, rund gewebt
- ▶ Kette 3-fach gezwirnt
- ▶ unbeschichtet
- ▶ Innen: synthetisches Gummi
- ▶ Farbe außen: weiß
- ▶ Betriebsdruck: 17 bar
- ▶ Platzdruck: 50 bar
- ▶ Innen-Ø: C/52 mm



Wasserschlauch SBR Industrieschlauch

- ▶ 50 Meter pro Rolle



Größe mm/Zoll	Ausführung	max. Druck	Farbe	Rolle	Art-Nr.
13 mm 1/2"	Gummi/PVC	12 bar	Gelb	50 m	973
19 mm 3/4"	Gummi/PVC	8 bar	Gelb	50 m	09132

Bezeichnung	Typ	Schlauch	VE	Art-Nr.
Feuerwehrschauch	C-52 mm	20 m	1 Stk.	5551

PU-Flex Staubschlauch, normal

- ▶ PU Flex Staubschlauch mit Metallspirale
- ▶ grün: Ausführung normal
- ▶ Länge: 20 Meter



PU-Flex Staubschlauch, schwer

- ▶ PU Flex Staubschlauch mit Metallspirale
- ▶ transparent: Ausführung schwer
- ▶ Länge: 20 Meter



Bezeichnung	Schlauch	Art-Nr.
Schlauch Ø 52 mm, grün	20 m	1642
Schlauch Ø 76 mm, grün	20 m	8392

Bezeichnung	VE	Art-Nr.
Schlauch Ø 76 mm, transparent	1 Stk.	15326

Nova Mini

- ▶ SMART GRIP 4-in-1-System (Magnet, Stütze, Ring und Clip)
- ▶ mit Ladeanzeige
- ▶ leicht und kompakt in schlankem Design
- ▶ robustes, schlagfestes Kunststoffgehäuse
- ▶ einstellbare Lichtausbeute
- ▶ hocheffiziente COB-LED
- ▶ 1,5 bis 15 Std. Betriebsdauer
- ▶ Gewicht: 254 g
- ▶ 5-stufig dimmbar (10 % bis 100 %)
- ▶ IP65



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
104 x 38 x 96 mm	1.000 lm	1 Stück	56984

SCANGRIP LED-Arbeitsleuchte NOVA R

- ▶ COB-LED-Hochleistungstechnologie
- ▶ intelligente Batterieanzeige
- ▶ robustes Gehäuse
- ▶ eingebaute Powerbank mit USB-Buchse
- ▶ 5-stufig dimmbar (10 % bis 100 %)



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
63 x 163 x 163 mm	2.000 lm	1 Stück	49989

SCANGRIP LED-Arbeitsleuchte NOVA 4K

- ▶ leistungsstarker Flutlichtstrahler
- ▶ robustes Gehäuse aus Alu-Spritzguss
- ▶ Temperaturbereich von -10° bis +40° C
- ▶ 5-stufig dimmbar (10 % bis 100 %)
- ▶ IP67



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
235 x 88 x 233 mm	4.000 lm	1 Stück	49990

SCANGRIP LED-Arbeitsleuchte NOVA 4K C+R

- ▶ leistungsstarker LED-Baustrahler
- ▶ robustes Gehäuse aus Alu-Spritzguss
- ▶ DUAL SYSTEM für Akku- oder Kabelbetrieb
- ▶ Anzeige mit Akkukapazität und Restlaufzeit
- ▶ 5-stufig dimmbar (10 % bis 100 %)
- ▶ max. 14 Stunden Akkulaufzeit
- ▶ IP67



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
235 x 88 x 233 mm	4.000 lm	1 Stück	49991

SCANGRIP LED-Arbeitsleuchte NOVA 6K

- ▶ leistungsstarker Flutlichtstrahler
- ▶ robustes Gehäuse aus Alu-Spritzguss
- ▶ Temperaturbereich von -10° bis +40° C
- ▶ 5-stufig dimmbar (10 % bis 100 %)
- ▶ IP67



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
267 x 87 x 262 mm	6.000 lm	1 Stück	49992

SCANGRIP LED-Arbeitsleuchte NOVA 6K C+R

- ▶ extrem leistungsstarker LED-Baustrahler
- ▶ DUAL SYSTEM für Akku- oder Kabelbetrieb
- ▶ Anzeige mit Akkukapazität und Restlaufzeit
- ▶ robustes Gehäuse aus Alu-Spritzguss
- ▶ 5-stufig dimmbar (10 % bis 100 %)
- ▶ max. 14 Stunden Akkulaufzeit
- ▶ IP67



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
267 x 88 x 262 mm	6.000 lm	1 Stück	49993

SCANGRIP LED-Arbeitsleuchte NOVA 12K

- ▶ Lichtstärke von 1.600 Lux@0,5m
- ▶ Kabel 5 m / 3x1 mm² H05RN-F
- ▶ Temperaturbereich von -10° bis +40° C
- ▶ 5-stufig dimmbar (10 % bis 100 %)
- ▶ IP67



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
302 x 102 x 298 mm	12.000 lm	1 Stück	49994

SCANGRIP LED-Arbeitsleuchte NOVA-EX R

- ▶ hocheffiziente COB LED-Arbeitsleuchte, Dual System
- ▶ LED-Technologie und bis zu 4.000 Lumen Lichtstrom
- ▶ zwei Lichtstufen: 50 % und 100 %
- ▶ Akkubetrieb bis zu 4 Std. Betriebsdauer
- ▶ Temperaturbereich von -20° bis +45° C
- ▶ IP65



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
270 x 261 x 130 mm	4.000 lm	1 Stück	49987

SCANGRIP TOWER 5 Connect

- ▶ kompatibel mit METABO / CAS Akku-System und alle anderen 18/20-V-Akkupacks mit Verwendung eines SCANGRIP CONNECTOR
- ▶ Stativ mit zwei eingebauten Flutlichtstrahler, mit bis zu 5.000 Lumen
- ▶ bis zu 4 Stunden Akku-Laufzeit
- ▶ kompakt, leicht und im zusammengeklappten Zustand einfach zu transportieren
- ▶ 360° flexible und drehbare Flutlichtstrahler
- ▶ Gewicht: 5,2 kg



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
121 x 153 x 892 mm	5.000 lm	1 Stück	40230

SCANGRIP Area Lite CO

Die AREA LITE CO LED-Flutlichtstrahler ist eine echte Basis-Arbeitsleuchte so konstruiert, dass sie den ganzen Raum 360° aufleuchtet.

- ▶ zur Ausleuchtung von großen Oberflächen
- ▶ kräftige, diffuse, blendfreie Ausleuchtung
- ▶ besonders robust und beständig
- ▶ mit Steckdose und Haken
- ▶ auch zur Montage auf einem Dreifuss-Ständer
- ▶ 160 LED's
- ▶ 5 m Kabel
- ▶ Gewicht: 2,95 kg
- ▶ IP54



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
305 x 199 mm	6.000 lm	1 Stück	59879

SCANGRIP LED-Baustrahler VEGA 2500 C+R

- ▶ leistungsstarke, gestreute, blendfreie Ausleuchtung
- ▶ robustes, schlagfestes Kunststoffgehäuse
- ▶ hohe Lichtausbeute bis zu 2500 Lumen
- ▶ Minimale Wärmeentwicklung im Vergleich zu Halogenlampen
- ▶ Temperaturbereich von -10° - +40° C
- ▶ IP54



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
288 x 103 x 250 mm	2.500 lm	1 Stück	55920

SCANGRIP LED-Baustrahler VEGA 6000

- ▶ Leistungsstarke, gestreute, blendfreie Ausleuchtung
- ▶ robustes, schlagfestes Kunststoffgehäuse
- ▶ hohe Lichtausbeute bis zu 6000 Lumen
- ▶ Minimale Wärmeentwicklung im Vergleich zu Halogenlampen
- ▶ Temperaturbereich von -10° - +40° C
- ▶ IP54



Größe	Lichtstrom	VE	Art.-Nr.
318 x 117 x 310 mm	6.000 lm	1 Stück	58033

SCANGRIP Magnethalterung

- ▶ Magnethalterung: extra starker Halt von mehr als 20 kg oder 200 N
- ▶ Magnethalterung L: extra starker Halt von mehr als 20 kg oder 400 N
- ▶ für flexible Positionierung an allen magnetischen Oberflächen, gummiummantelt
- ▶ passend für alle NOVA-Geräte & MULTIMATCH 3



Magnethalterung



Magnethalterung L

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Magnethalterung	1 Stück	55899
Magnethalterung L	1 Stück	55900

SCANGRIP Spezialhalterung für Gerüstmontage

- ▶ Spezialhalterung aus Stahl
- ▶ für alle runden Gegenstände
- ▶ von der gleichen robusten Qualität wie Standard-Gerüstbauteile
- ▶ die Leuchte wird in der Halterung in die gewünschte Position gekippt - einfach und schnell
- ▶ passend für VEGA LITE und FLOOD LITE Arbeitsleuchten



Bezeichnung	Durchmesser	VE	Art.-Nr.
Spezialhalterung aus Stahl	40 - 50 mm	1 Stück	55915

SCANGRIP Diffuser

- ▶ weiches Licht ohne starke Kontraste
- ▶ minimiert Reflexionen und grelles Licht
- ▶ reduzierte Blendung
- ▶ Durchmesser 106 mm für NOVA 4K, NOVA 4K C+R, NOVA 4 SPS und NOVA 4 Connect
- ▶ Durchmesser 129 mm für NOVA 6K, NOVA 6K C+R, NOVA 12 K, NOVA 6 SPS, NOVA 10 SPS und NOVA 10Connect



Bezeichnung	Durchmesser	VE	Art.-Nr.
SCANGRIP Diffuser	106 mm	1 Stück	59928
SCANGRIP Diffuser	129 mm	1 Stück	40231

SCANGRIP Stativ Tripod

- ▶ Tripod 2m: 0,9 m bis auf 2 m höhenverstellbar
- ▶ Tripod 3 m: 1,35 m bis auf 3 m höhenverstellbar
- ▶ Flexible Einstellung auf die gewünschte Höhe
- ▶ für einen optimalen Ausleuchtungswinkel schwenkbar
- ▶ dank stabiler Konstruktion - auch ganz ausgefahren sicher
- ▶ Sicherheitsclips an jedem Standfuß
- ▶ Gewicht: 2,1 kg
- ▶ passend für NOVA-, VEGA-, AREA- und FLOODLITE-Serie



Größe	max. Traglast	VE	Art.-Nr.
Tripod 2m: 0,9 - 2 m	5 kg	1 Stück	52370
Tripod 3m: 1,35 - 3,00 m	10 kg	1 Stück	58036

asup Elektro-Heizer ATH

- ▶ pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse mit isoliertem Tragegriff
- ▶ Heizelemente gekapselt und rostfrei
- ▶ Stufenloser Thermostat und kräftiger Ventilator für gleichbleibende Temperatur
- ▶ Überlastschutz durch ThermoSchalter
- ▶ 2 bzw. 3 Stufenschalter für verschiedene Heizstufen
- ▶ GS-geprüfte Sicherheit



Modell	ATH-30	ATH-50	ATH-90
Leistung max.	3 kW	5 kW	9 kW
schaltbar	ja	ja	ja
Spannung	230 V_50 Hz	400 V_50 Hz	400 V_50 Hz
Schutzart	IPX4	IPX4	IPX4
Stromaufnahme	13,6 A	7,6 A	13,6 A
Absicherung	16 A	10 A	16 A
Temperaturwahl	0 – 30 C°	0 – 30 C°	0 – 30 C°
Luftleistung	230 m³/h	470 m³/h	860 m³/h
Geräuschpegel	49 db	53 db	55 db
Länge	29 cm	35 cm	39 cm
Breite	21 cm	24 cm	30 cm
Höhe	32 cm	36 cm	43 cm
Gewicht	4,3 kg	6,1 kg	10 kg
Art-Nr.	58005	58006	58007

asup Elektro-Heizer ASH

- ▶ Warmluft oder frische Luft kann über den zusätzlich erhältlichen Schlauch gezielt verteilt werden
- ▶ pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse mit isoliertem Tragegriff
- ▶ Heizelemente gekapselt und rostfrei
- ▶ Stufenloser Thermostat und kräftiger Ventilator für gleichbleibende Temperatur
- ▶ Überlastschutz durch ThermoSchalter
- ▶ 2 bzw. 3 Stufenschalter für verschiedene Heizstufen
- ▶ GS-geprüfte Sicherheit



Modell	ASH-15	ASH-30
Leistung max.	15 kW	30 kW
Leistung schaltbar	ja	ja
Spannung	380 - 400 V	380 - 400 V
Luftleistung	1.497 m³/h	4.080 m³/h
Gewicht	17,9 kg	31,4 kg
Art-Nr.	59541	19635

asup Elektro-Heizer IFH

- ▶ pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse mit isoliertem Tragegriff
- ▶ Heizelemente gekapselt und rostfrei
- ▶ Stufenloser Thermostat und kräftiger Ventilator für gleichbleibende Temperatur
- ▶ 2 Stufenschalter für verschiedene Heizstufen
- ▶ GS-geprüfte Sicherheit



Modell	IFH01-33H	IFH03-90H	IFH03-150H
Leistung max.	3,3 kW	9 kW	15 kW
schaltbar	ja	ja	ja
Spannung	230 V	400 V	400 V
Luftleistung	400 m³/h	700 m³/h	1.300 m³/h
Schutzart	IP44	IP44	IP44
Länge	25 cm	32 cm	37 cm
Breite	25 cm	38 cm	43 cm
Höhe	39 cm	51,5 cm	55 cm
Gewicht	5,6 kg	9,3 kg	14,5 kg
Art-Nr.	9271	9273	9274

Schlauch für ASH-Heizer

- ▶ Länge: 6 m
- ▶ Verfügbar für ASH-15 und ASH-30



Bezeichnung	Durchmesser	VE	Art.-Nr.
Für ASH-15	300 mm	1 Stück	54499
Für ASH-30	400 mm	1 Stück	19636

Stromverteiler

- ▶ Kunststoff-Verteiler für Wandmontage IP 44
- ▶ Eingang: 2 m Zuleitung H07 RN-F 5 G 6 mm² mit CEE-Stecker 32A, 5-polig, 400V, 6h
- ▶ Ausgang:
 - 1x CEE 32A, 5-polig 400V ungesichert,
 - 1x CEE 16A, 5-polig 400V abgesichert mit 1x LS 16A, 3-polig, C
 - 4x Steckdose 230V abgesichert mitpolig, C mit FI-Schalter 40A, 4-polig, 0,03A über alle Abgänge
- ▶ freihstehende Aufstellung möglich, durch mitgeliefertem Standfuß



Bezeichnung	Spannung	VE	Art.-Nr.
Stromverteiler	16 A / 230 V	1 Stück	29982



Xperts CEE Kunststoffkabeltrommel

- ▶ 25 m: AT-N07V3V3-F 5G2,5
- ▶ mit CEE Stecker 400 V, 16 A, 5-polig
- ▶ mit 2 Schutzkontaktsteckdosen 230 V mit Sicherheitsklappdeckeln und Hammerzeichen und 1 CEE Steckdose
- ▶ max. 10.000 W



Spezifikationen	Meter	VE	Art.-Nr.
400 V, 16 A, 5-polig	25 m	1 Stück	00126

Kunststoffkabeltrommel 25 und 40 m

- ▶ 25 m: 230 V, H07RN-F, 3G, 2,5 mm²
- ▶ 50 m: 230 V, H07RN-F, 3G, 1,5 mm²/3-fach 1,5 mm²
- ▶ Kunststoff-Trommel mit 3 spritzwassergeschützten Schutzkontakt-Steckdosen mit selbstschließenden Klappdeckeln
- ▶ eingebauter Thermoschalter mit Wiederanlaufschutz
- ▶ Trommel-Ø: 290 mm
- ▶ IP 44



Bezeichnung	Meter	VE	Art.-Nr.
Kunststoff-Kabeltrommel	25 m	1 Stück	660
Kunststoff-Kabeltrommel	40 m	1 Stück	5468

CEE Verlängerung H07RN-F 5 G 4,0 mm²

- ▶ 5-polig, 6 h
- ▶ schwere Gummischlauchleitung
- ▶ für den harten Baustelleneinsatz, innen und außen
- ▶ hochwertige Steckvorrichtungen
- ▶ kratz- und benzinlappenfeste Etiketten an der Kupplung
- ▶ mit montiertem Klettband



Bezeichnung	Spannung	VE	Art.-Nr.
Verlängerung 25 m mit Phasenwender	16 A / 400 V	1 Stk.	629
Verlängerung 25 m mit Phasenwender	32 A / 400 V	1 Stk.	630

Verlängerungskabel H07RN-F, 3G

- ▶ mit Vollgummistecker und -Kupplungsstecker
- ▶ mit Federklappdeckel
- ▶ mit montiertem Klettband zum Bündeln der Leitung
- ▶ Nennspannung: 250 V~
- ▶ Nennstrom: 16 A
- ▶ Temperaturbereich: -25 °C bis +60 °C



Bezeichnung	Spannung	VE	Art.-Nr.
Verlängerungskabel 1,5 mm ² , 25 m	16 A / 250 V	1 Stück	3001107
Verlängerungskabel 2,5 mm ² , 25 m	16 A / 250 V	1 Stück	3003392

ASUP GmbH

Beckedorfer Bogen 10
21218 Seevetal, Germany

Telefon +49 (0) 4105 - 59 888 0

info@asup.info
www.asup.info



... immer einen Schritt voraus!