

**ONLINE
VERSION**



**Alles für
Abbruch,
Entsorgung und
Sanierung.**

**Und eine gute
Partnerschaft.**

Produktkatalog

www.kbl.shop

Moin, wir sind KBL.

Wir sind KBL. Ihr Ansprechpartner für Produkte der Sanierungs-, Entsorgungs- und Abbruchbranche. Egal, ob persönliche Schutzausrüstung (PSA), Entsorgungsbehältnisse, Verbrauchsmaterialien oder technische Geräte – wir haben alles, was Sie für ein reibungsloses Bauprojekt brauchen.

Und weil die besten Geräte am besten mit der besten Beratung funktionieren, beraten wir Sie immer gern zu Ihrem individuellen Projekt.

Werfen Sie einen Blick in unser aktuelles Produktportfolio oder kontaktieren Sie uns zu Ihrem speziellen Anliegen.

Wir freuen uns auf Sie.

Ihr KBL Team

Norden, Süden, Osten, Westen — so erreichen Sie uns am besten:

Stelle bei Hamburg ist der Dreh- und Angelpunkt und die Zentrale unseres Unternehmens. Von hier aus koordinieren wir Projekte und steuern unsere Logistik.

Natürlich stehen wir in der gesamten Bundesrepublik mit unserem Außendienst vor Ort zur Verfügung.



Wer ist für mich zuständig?



Jetzt Code scannen und auf www.kblgmbh.de Kontakt aufnehmen.

Von Stelle zur Baustelle in 24 Stunden

Wenn es mal schnell gehen muss:
In einem Umkreis von 150 km von unserer Zentrale liefern wir lagernde Ware in 24 Stunden. Fragen Sie einfach nach unserem Expressangebot.



1A Qualität und Markenprodukte.

Unser Anspruch ist gute Qualität zum besten Preis-Leistungsverhältnis. Um diesem Standard gerecht zu werden sind wir stets auf der Suche nach neuen Produkten und Partnern, mit denen wir zusammenarbeiten können. Alles, damit Sie Ihre Projekte reibungslos umsetzen können.



Entsorgung 8–17



LDPE -/ MDPE-Säcke	8
Big Bags	10
Platten- und Containerbags	14
Mineralwoll-/KMF-Säcke	15
Bändchengewebesäcke	16
Zubehör und Fässer	17

PSA 20–50



Schutzoveralls	20
Mehrwegoveralls	23
Atenschutz	28
Sicherheitsausrüstung	34
Handschuhe	38
Warnschutzkleidung	42
Regenbekleidung	44
Arbeitsbekleidung	45
Sicherheitsschuhe	50

Baustellen- bedarf 56–82



Verpackung / Staubschutz	56
Baufolie	58
Abdecken	60
Kleband und Sprühkleber	66
Schilder, Warnmarkierung	66
Reinigungsbedarf	70
Erste Hilfe	73
Chemie und Zubehör	74
Schleifscheiben	76
Trennscheiben & Sägeblätter	79
Weiterer Baustellenbedarf	80
Schläuche und Zubehör	82

Technik 88–114



Personenschleusen	86
Materialschleusen	96
Unterdruckhaltergerät & Zubehör	100
Luftprobenahme	108
Messschreiber	109
Schleif- und Fräsmaschinen	110
Bodenschleifmaschinen	112
Industriesauger & Zubehör	114

Entsorgung

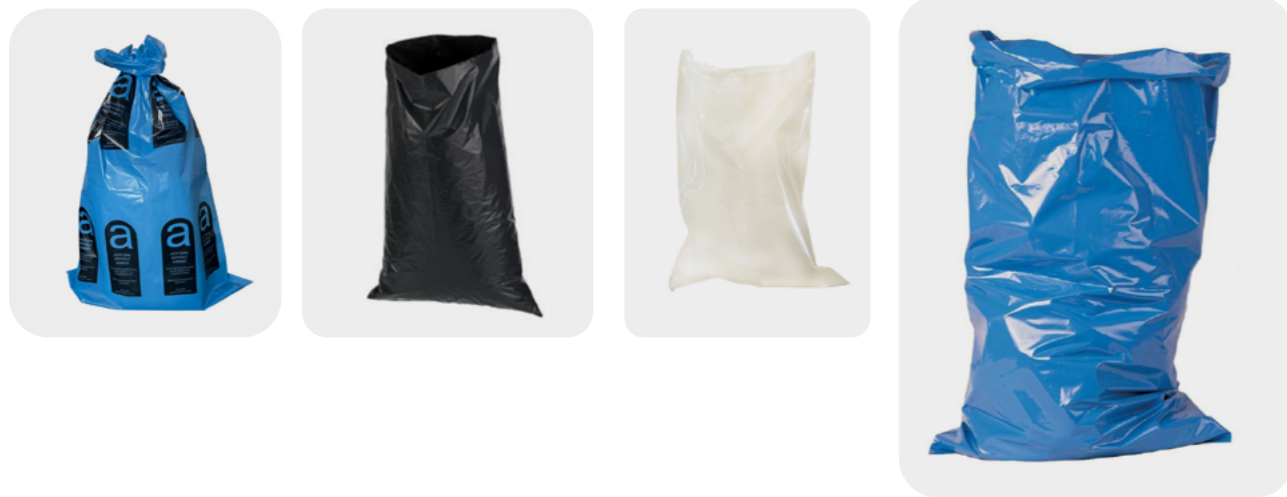
01

Entsorgung



Entsorgung

LDPE-/MDPE-Säcke	8
Big Bags	10
Platten- und Containerbags	14
Mineralwoll-/KMF-Säcke	15
Bändchengewebesäcke	16
Zubehör & Fässer	17



LDPE Entsorgungssäcke

Maße	Volumen	Variante	Farbe	Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
70 x 110 cm	ca. 120 Liter	60 my	blau	VE: Rolle à 25 Sack VE: 150 Stück Palette: 5250 Stück	16000
70 x 110 cm	ca. 120 Liter	100 my	blau	VE: Rolle à 25 Sack VE: 150 Stück Palette: 5250 Stück	16004
70 x 110 cm	ca. 120 Liter	100 my	blau Aufdruck: ASBEST	VE: 200 Stück Palette: 3600 Stück	16008
80 x 120 cm	ca. 150 Liter	100 my	schwarz	VE: 100 Stück Palette: 4000 Stück	16001
150 x 180 cm	ca. 700 Liter	110 my	schwarz	VE: 50 Stück Palette: 1250 Stück	16003

MDPE Seitenfaltensack



Maße	Volumen	Variante	Farbe	Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
125 + 85 x 260 cm	ca. 2650 Liter	55 my	transparent	ohne Verschlussband VE: 40 Stück Palette: 1280 Stück	16501
90 + 60 x 200 cm	ca. 920 Liter	38 my	transparent	ohne Verschlussband VE: 50 Stück Palette: 1800 Stück	16502
100+82x210 cm	ca. 1000 Liter	70my	transparent	ohne Verschlussband Palette: 1000 Stück	16511

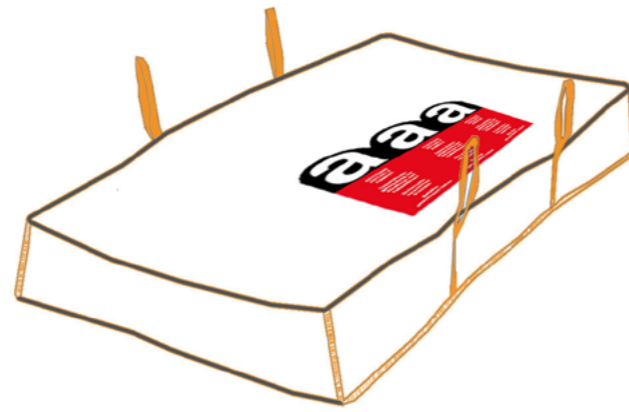


LDPE Rundbodensack

Maße	Details	Variante	Farbe	Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
360 x 700 mm	Flachliegende Schlauchbreite: 555mm (+/- 10mm)	100 my	transparent	Gebündelt zu 25 Stück Palette: 1500 Stück	16030

Big Bags

- vielseitig einsetzbar
- besonders stark und reißfest
- verschiedene Größen
- mit und ohne Aufdruck



Was sind FIBC/Big Bags?

Ein Flexible Intermediate Bulk Container – kurz FIBC, auch als „Big Bag“ bekannt, ist ein flexibler Schüttgutbehälter, bestehend aus gewebtem Material und so konstruiert, dass

- er im leeren Zustand zusammenfaltbar ist.
- er im befüllten Zustand mittels Gabel oder Kranhaken o. ä. gehoben werden kann.
- er Materialien in Pulver- oder Granulatform transportieren kann.

Wofür werden Big Bags eingesetzt?

Big Bags werden in der Regel für feste Schüttgüter eingesetzt (z.B. Körner, Samen, Salze, Saatgut, Harze, Kies, Granulat, Steine, Asbest, Sand, Grünabfälle, etc.). Überwiegend kommen Sie in den Bereichen Lebensmittel, Chemie, Agrarindustrie, Entsorgung, Sanierung und Baustoffhandel zum Einsatz.

Lagerung von Big Bags

Die Lagerung von Big Bags im Außenbereich ist grundsätzlich möglich, wird jedoch nicht empfohlen. In der Regel haben Big Bags zwar einen UV-Schutz, diese Materialien unterliegen jedoch den natürlichen Abbauprozessen unter Sonnenlicht. Vergewissern Sie sich, dass der Big Bag und das Füllgut vor Sonne und Regen geschützt ist. Überziehen Sie den Big Bag mit einer Abdeckhaube oder ähnlichem. Die Lagerung sollte, wenn möglich, in einer trockenen und sonnenarmen Umgebung erfolgen und stellen Sie sicher, dass der Big Bag nicht im Wasser oder anderen Flüssigkeiten steht.

Finden Sie den richtigen Big Bag für Ihr Projekt:



Service-Hotline

04174 716969 - 0

Mo – Do: 7:30 – 17:00 Uhr
Fr: 7:30 – 14:30 Uhr

Big Bags mit Ihrem Logo

Ihr personalisierter Big Bag

Bedrucken Sie ihren Big Bag mit ihrem Firmenlogo, Markenclaim oder einfach mit einem praktischen Hinweis für Ihre Logistik. Wir helfen Ihnen gerne bei der Gestaltung.



Jetzt gestalten!

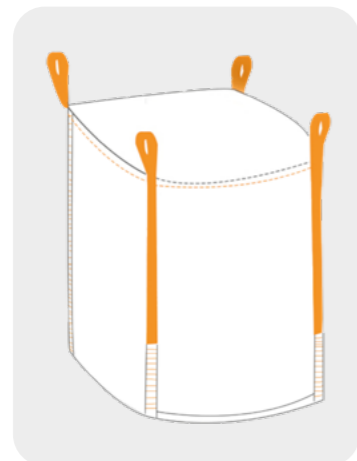
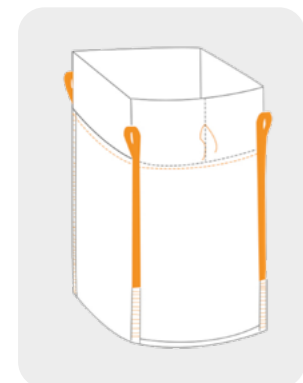


- Perfektes Markenbranding
- Hoher Wiedererkennungswert
- Logistische Vorteile z.B. schnelle Kategorisierung



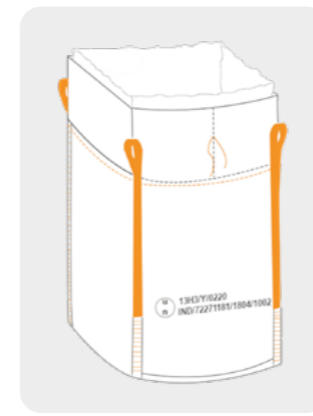
Asbest Big Bags

Maße (cm)	Beschichtung	Schürze	Asbestaufdruck	SWL (kg)	Sicherheitsfaktor (Bruchlast)	Sonstiges	Artikel-Nr.
90 x 90 x 110	Ja	Ja	Ja	1000	5:1	4 Hebeschlaufen	10001
90 x 90 x 110	Ja	Ja	Ja	1250	5:1	4 Hebeschlaufen	10000
90 x 90 x 110	Ja	Ja	Ja	1000	5:1	4 Hebeschlaufen 2 Seiten mit transparentem PP-Gewebe	10016
85 x 85 x 75	doppelt beschichtet 160 g/m ² Beschichtung innen 20 g/m ² Beschichtung außen 20 g/m ² komplette Nahtabdichtung	/	4-seitig, 2-farbig	1000	5:1	Einfüllstutzen 28 x 40 cm mit Bindeband geschlossener Boden 4 Hebeschlaufen Doku-Tasche DIN A4 für EasyBag	10007



Big Bags

Maße (cm)	Beschichtung	Schürze	SWL (kg)	Sicherheitsfaktor (Bruchlast)	Sonstiges	Artikel-Nr.
90 x 90 x 110	/	Ja	1000	5:1	4 Hebeschlaufen	11000
90 x 90 x 110	Ja	Ja	1000	5:1	4 Hebeschlaufen	10004
90 x 90 x 90	/	/	1500	5:1	4 Hebeschlaufen oben offen	11002

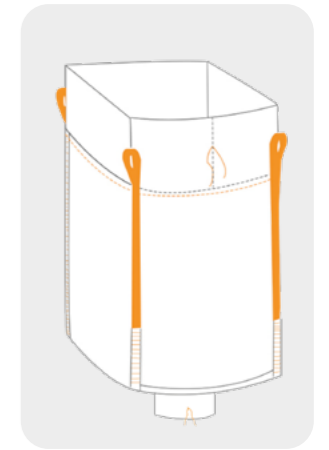


UN Big Bag

Maße (cm)	Beschichtung	Schürze	SWL (kg)	Sicherheitsfaktor (Bruchlast)	Sonstiges	Artikel-Nr.
90 x 90 x 110	beschichteter Schürzendeckel, unbeschichtet mit Inliner	Ja	1000	6:1	4 Hebeschlaufen Norm: UN-Gefahrgut-Zulassung 13H3Y Warnaufdruck auf 2 Seiten mit Inliner	11003

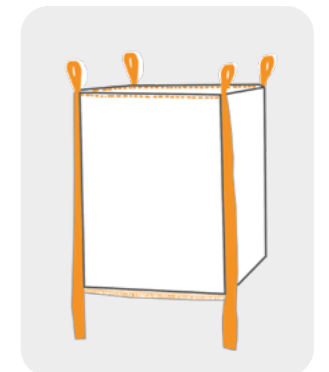
Big Bag mit Auslaufstutzen

Maße (cm)	Beschichtung	Schürze	SWL (kg)	Sicherheitsfaktor (Bruchlast)	Sonstiges	Artikel-Nr.
90 x 90 x 165	/	Ja	1250	5:1	4 Hebeschlaufen mit Auslaufstutzen 35 (ø) x 50 (L) cm	11005
90 x 90 x 115	/	Ja	1500	5:1	4 Hebeschlaufen mit Auslaufstutzen 35 (ø) x 50 (L) cm	11014



Kaminholz Bag

Maße (cm)	SWL (kg)	Sicherheitsfaktor (Bruchlast)	Sonstiges	Artikel-Nr.
80 x 95 x 100	1000	5:1	4 Hebeschlaufen 2 Bodenschlaufen Luftdurchlässiges PP-Gewebe, unbeschichtet 2-Seiten Mesh-Gewebe	11010
90 x 90 x 140	1000	5:1	4 Hebeschlaufen 2 Bodenschlaufen Luftdurchlässiges PP-Gewebe, unbeschichtet 2-Seiten Mesh-Gewebe	11011

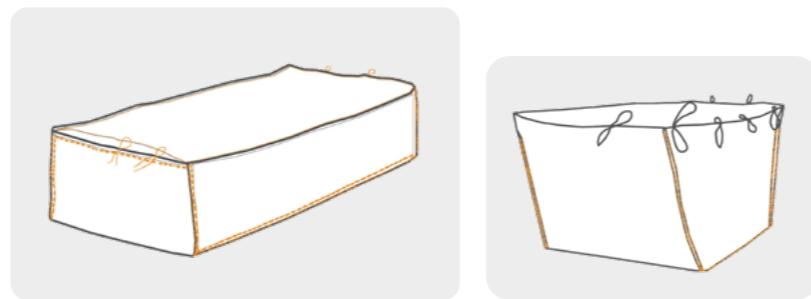


Gartenbag

Maße (cm)	SWL (kg)	Sicherheitsfaktor (Bruchlast)	Sonstiges	Artikel-Nr.
55 (ø) x 85 200 Liter	1000	5:1	2 Hebeschlaufen 2 Bodenschlaufen 1 Seitenschlaufe	18000



Big Bags



Containerbag

Maße (cm)	Beschichtung	Schürze	Asbestaufdruck	Volumen	Sonstiges	Artikel-Nr.
340/220 x 195 x 165	Ja	Ja	/	7 m ³	für Absetzmulde	14015
420/240 x 182 x 175	Ja	Ja	/	10 m ³	für Absetzmulde	14003
620 x 240 x 115	Ja	Ja	Ja	17 m ³		14001
620 x 240 x 115	Ja	Ja	/	17 m ³		14013
650 x 240 x 160	Ja	Ja	/	25 m ³		14008
650 x 240 x 160	Ja	Ja	Ja	25 m ³		14006
650 x 240 x 240	Ja	Ja	/	37 m ³		14002
750 x 240 x 240	Ja	Ja	Ja	43 m ³		14000



Plattenbag

Maße (cm)	Beschichtung	Schürze	Asbestaufdruck	SWL (kg)	Sonstiges	Artikel-Nr.
120 x 70 x 110	Ja	Ja	Ja	1000	4 Hebeschlaufen Berliner Welle	13002
210 x 125 x 45	Ja	Ja	Ja	1500	4 Hebeschlaufen	13007
260 x 125 x 30	Ja	Ja	Ja	1500	4 Hebeschlaufen	13000
260 x 125 x 45	Ja	Ja	Ja	1500	4 Hebeschlaufen	13004
320 x 125 x 30	Ja	Ja	Ja	1500	4 Hebeschlaufen	13001
320 x 125 x 45	Ja	Ja	Ja	1500	4 Hebeschlaufen	13005

Mineralwoll-/KMF Säcke



Mineralwolle Big Bag

Maße (cm)	Beschichtung	Schürze	Kennzeichnung	Sonstiges	Artikel-Nr.
90 x 90 x 120	Ja	Ja	Ja	4 Hebeschlaufen	12001
90 x 90 x 120	Ja	Ja	Ja	4 Hebeschlaufen transparentes PP-Gewebe auf 2 Seiten	12009
70 x 70 x 70	Ja	Ja	Ja	4 Hebeschlaufen	12008
125 x 125 x 150	Ja	Ja	Ja	4 Hebeschlaufen	12002



KMF

Maße (cm)	Beschichtung	Material	Kennzeichnung	Sonstiges	Artikel-Nr.
140 x 220	Ja	PP-Gewebe	Ja	Kordel im Saum	12000
140 x 220	Nein	PP-Gewebe	Ja	Kordel im Saum	12005
140 x 220	Ja	PP-Gewebe	Ja	2 Hebeschlaufen	12004
140 x 220	Ja	PP-Gewebe	Ja	transparent Kordel im Saum	12006
140 x 220	/	LDPE	Ja	Verschlussband zum Zubinden, lose eingelegt	16002

Bändchengewebesäcke

Mini-Asbestbag

Maße (cm)	Beschichtung	Material	Kennzeichnung	Sonstiges	Artikel-Nr.
70 x 110	Nein	PP-Gewebe	Ja	PE-Inliner mit Bindeband	15009
70 x 110	Ja	PP-Gewebe	Ja	Ohne Inliner mit Bindeband	15004
70 x 110	Ja	PP-Gewebe	Ja	PE-Inliner mit Bindeband	15014



PP-Bändchengewebesack

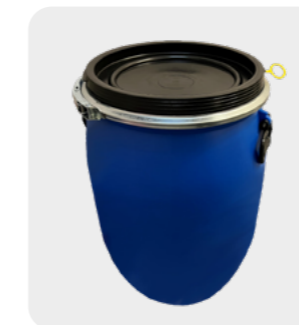
Maße (cm)	Beschichtung	Material	Kennzeichnung	Sonstiges	Artikel-Nr.
40 x 60	Nein	PP-Gewebe	/	mit Bindeband	15002
60 x 100	Nein	PP-Gewebe	/	PE-Inliner mit Bindeband	15003
60 x 100	Ja	PP-Gewebe	/	mit Bindeband	15010
70 x 110	Nein	PP-Gewebe	/	mit Bindeband	15011



Big Bag Zubehör & Fässer

Big Bag Gestell

Maße	Sonstiges	Artikel-Nr.
1,01 x 1,01 x 1,40 m	Material: Stahl, lackiert einfacher Aufbau durch Stecksystem einfache Befüllung mit höhenverstellbaren Haltern	17000



Fässer

Volumen	Einfüllöffnung	Durchmesser	Gesamthöhe	Gewicht	UN Zulassung	Farbe	Palette	Artikel-Nr.
30 Liter	255mm	320mm	530mm	1,80 kg	1H2/X51/S...	blau	48 Stück	19000
60 Liter	320 mm	400 mm	610 mm	3,15 kg	1H2/X100/S...	blau	27 Stück	19001
120 Liter	393 mm	503 mm	800 mm	5,32 kg	1H2/X170/S...	blau	10 Stück	19002
220 Liter	470 mm	590 mm	975 mm	7,40 kg	1H2/X320/S...	blau	8 Stück	19003

Es ist nicht das passende Produkt dabei?
Wir haben viele weitere Produkte im Sortiment.
Sprechen Sie uns an oder besuchen Sie unseren
Onlineshop unter www.kbl.shop

PSA

Persönliche Schutzausrüstung

02

PSA



PSA

Schutzoveralls	20
Mehrwegoveralls	23
Atemschutz	28
Sicherheitsausrüstung	34
Handschuhe	38
Warnschutzkleidung	42
Regenbekleidung	44
Arbeitsbekleidung	45
Sicherheitsschuhe	50

Die KBL PSA Basis

Unsere Must-Have Basis Schutzausrüstung für den perfekten Schutz zum besten Preis-Leistungsverhältnis.

Feinstaubmaske FFP3

Art. -Nr. 23501

Vollsichtbrille

Art. -Nr. 35025

Nitrilhandschuh

Art. -Nr. 30002

Schutzoverall

Art. -Nr. 20043

KBL 4-Jahreszeiten Gewebeklebeband

Art. -Nr. 40008

Sicherheitsschuh S3

Art. -Nr. 35049

Überziehstiefel

Art. -Nr. 22501



KBL Schutzoverall

- 3-teilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Arm-, Bein- und Taillengummi, 2-Wege-Reißverschluss
- Reißverschlussabdeckung mit Klebestreifen
- antistatisch

Normen:
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010, EN 13034:2005 + A1:2009, EN ISO 13688:2013, EN 14325:2004

Kategorie	Typ	Größe	Farbe	VE	Artikel-Nr.
III	5+6	XL	blau	50 Stück	20042
III	5+6	XXL	blau	50 Stück	20043
III	5+6	3XL	blau	50 Stück	20044
III	5+6	XL	weiß	50 Stück	20039
III	5+6	XXL	weiß	50 Stück	20040
III	5+6	3XL	weiß	50 Stück	20041

Schutzoveralls



Coverbase Schutzoverall

- 3-teilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Arm-, Bein- und Taillengummi, 2-Wege-Reißverschluss
- Reißverschlussabdeckung mit Klebestreifen
- antistatisch

Normen:
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010, EN 13034:2005 + A1:2009, EN ISO 13688:2013, EN 14325:2004

Kategorie	Typ	Farbe	VE	Artikel-Nr.
III	5+6	blau	50 Stück	20000
III	5+6	weiß	50 Stück	20004



Jetzt bestellen!

www.kbl.shop

Schutzoveralls



Laminierter Schutzoverall

Mikroporöses Film laminat, Kapuze, 2-Wege-Reißverschluss, Arm-, Bein- und Taillengummi, Reißverschlussabdeckung.

Normen: EN ISO 13982-1:2004+A1:2010, EN 13034:2005+A1:2009, EN 1073-2:2002, EN 14126:2003+AC:2004, EN 1149-5:2008

Kategorie	Typ	Farbe	VE	Sonstiges	Artikel-Nr.
III	5B + 6B	weiß	50 Stück	/	20012
III	4B + 5B + 6B	weiß	50 Stück	überklebte Nähte, Daumenschlaufen	21010

Flammhemmender Schutzoverall

Mehrlagiges (SMS) PP-Spinnvlies mit flammhemmender Ausrüstung, 3-teilige Kapuze, 2-Wege-Reißverschluss, Arm-, Bein- und Taillengummi, Reißverschlussabdeckung
Normen: EN ISO 13982-1:2004, EN 13034:2005+A1:2009, EN 1073-2:2002 EN ISO 14116:2015 EN 1149-5:2008

Kategorie	Typ	Farbe	VE	Artikel-Nr.
III	5 + 6	blau	50 Stück	20051



CoverChem 200

PP-Spinnvlies mit Polymerbeschichtung 3-teilige Kapuze, 2-Wege-Reißverschluss, Arm-, Bein- und Taillengummi, Reißverschlussabdeckung, überklebte Nähte, Daumenschlaufen
EN 1073-2:2002, EN 1149-5:2008
EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6
EN 14126:2003 + AC:2004
EN 14325:2004
EN 14605:2005 + A1:2009 Type 3
EN 14605:2005 + A1:2009 Type 4
EN ISO 13688:2013
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010

Kategorie	Typ	Farbe	VE	Artikel-Nr.
III	5 + 6	gelb	20 Stück	20051



Mehrwegoveralls

Decontex® Chemikalienschutzkleidung Overall P 100 Typ 5/6

wasserdicht, partikeldicht, Typ 5 + 6
Materialdaten:
Oberstoff: 100% Spezial-PVC - elastomerisiert
Farbe: grün
Konfektionierung:
extra weich und flexibel für optimalen Tragekomfort
integrierte Kapuze mit Kordelzug
Frontreißverschluss mit doppelter Abdeckung und Druckknöpfen
Schutzlatz am oberen Reißverschlussende
Ärmelöffnungen Elastik
innere Sicherheitsstulpen in Ärmel- und Beinenden

Artikel-Nr. 36113



Decontex® Chemikalienschutzkleidung Overall E 100 Typ 4/5/6

flüssigkeitsdicht, partikeldicht, atmungsaktiv
EN 343, Typ 4, 5, 6
Materialdaten:
Oberstoff: 100% PES - PU-beschichtet
Farbe: rot
Konfektionierung:
extra strapazierfähig
Ärmel- und Beinöffnungen Elastik
integrierte verstellbare Kapuze mit Kordelzug
Schutzlatz am oberen Reißverschlussende
Bundelastik
2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfdeckung
Außenauflänger

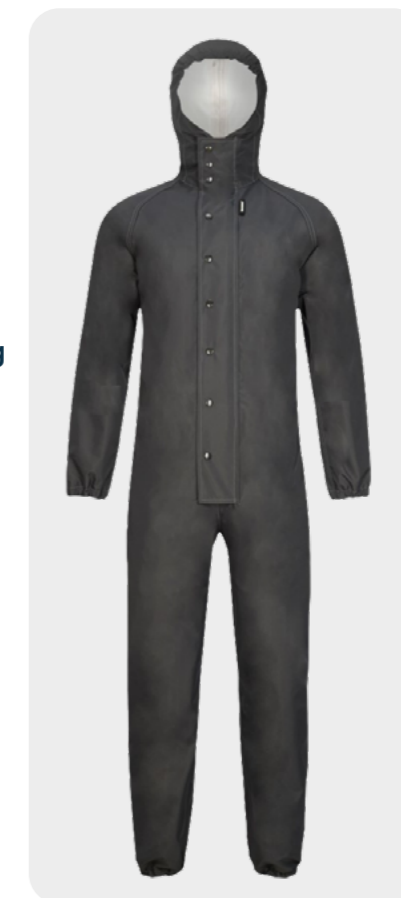
Artikel-Nr. 36165



Decontex® Chemikalienschutzkleidung Overall E 100 Typ 4/5/6

flüssigkeitsdicht, partikeldicht, atmungsaktiv
EN 343-3/3, Typ 4, 5, 6
Materialdaten:
Oberstoff: 100% PES - PU-beschichtet
Farbe: dunkelgrau
Konfektionierung:
extra strapazierfähig
Ärmel- und Beinöffnungen Elastik
integrierte verstellbare Kapuze mit Kordelzug
Schutzlatz am oberen Reißverschlussende
Bundelastik
2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfdeckung
Außenauflänger

Artikel-Nr. 36379



PSA

PSA

Ziehen Sie Ihrem Schuh eins über.



Einweg Überziehschuh

Niedrige Ausführung
Farbe: blau
Polyethylen 75 µm geprägt
PSA-Kategorie: Kat. I

VE: 50 Stück
Karton: 2000 Stück
Artikel-Nr. 22504



CoverStar® Überziehstiefel CSH

Gummizug an der Wade
Bänder zur Fixierung
Antistatische Ausführung
Material: PP-Spinnvlies mit
mikroporösem Filmlaminat
PSA-Kategorie: Kat. I
Größe: 40 x 60 cm
Farbe: weiß
VE: 200 Stück
Artikel-Nr. 22501

CoverStar® Überziehschuh CSF

Niedrige Ausführung, Gummizug
am Knöchel, Antistatische Aus-
führung, Material PP-Spinnvlies
mit mikroporösem Filmlaminat.
Größe: 36 x 16 cm
Farbe: weiß
VE: 400 Stück
Artikel-Nr. 22500



Jetzt gestalten!



Produkte mit Ihrem Logo

Ihr personalisierter Overall

Bedrucken Sie ihre Produkte mit ihrem Firmenlogo, Markenclaim oder einfach mit einem praktischen Hinweis für Ihr Team. Wir helfen Ihnen gerne bei der Gestaltung.

www.kbl.shop

IHR
LOGO

PSA

PSA

Gut zu wissen.

Festlegung von Tragezeiten

In Deutschland wurden Tragezeitbegrenzungen durch die BGR 190 für alle Klassen von Atemschutzmasken festgelegt. Im Anhang 2 der BGR Richtlinie 190 werden folgende Tragezeitbegrenzungen für filtrierende Atemschutzgeräte festgelegt:

	Art	Tragedauer (min)	Erholungsdauer (min)	Einsätze pro Schicht	Schichten pro Woche
Filtergeräte ohne Gebläseunterstützung	Halbmaske	120	30	3	5
	Vollmaske	105	30	3	5
	Filtrierende Halbmaske mit Ventil	120	30	3	5
	Filtrierende Halbmaske ohne Ventil	75	30	5	4
Filtergeräte mit Gebläseunterstützung	Vollmaske	150	30	3	5
	Haube oder Helm		Keine Tragezeitenbegrenzung*		

Bitte prüfen Sie Ihre lokalen Regularien.

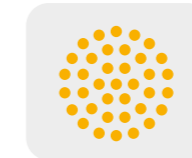
* bei hoher Beanspruchung des Geräteträgers ist eine Tragedauer von 220 min. bei den Berechnungen zu Grunde zu legen.

Quelle: <https://www.draeger.com/Content/Documents/Content/tragezeitbegrenzung-999-de.pdf>



Wie finde ich den richtigen Filter?

Schadstoffe können in unterschiedlichen Formen auftreten: Als Aerosole (Partikel oder Tröpfchen), als Gase oder Dämpfe. Je nach Form müssen Sie sich gegen eine dieser Arten oder ein Gemisch daraus schützen.



Aerosole (Partikel):

Stäube, Fasern, Rauch, Mikroorganismen (z. B. Viren, Bakterien, Pilze und ihre Sporen) und Nebel



Gasförmige Stoffe:

Gase und Dämpfe

Filter-Farberkennung

Die folgende Tabelle zeigt die Farbkodierung der Filter nach EN 14387. Diese hilft Ihnen, den richtigen Filtertyp auszuwählen, der für den Einsatz gegen den jeweiligen Schadstoff notwendig ist.

Farbkennung	Filtertyp	Hauptanwendungsbereich
	AX ²⁾	Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen, Siedepunkt ≤ 65 °C
	A	Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen, Siedepunkt > 65 °C
	B	Anorganische Gase und Dämpfe, z.B. Chlor, Schwefelwasserstoff, Cyanwasserstoff (Blausäure)
	E	Schwefeldioxid, Chlorwasserstoff
	K	Ammoniak und organische Ammoniakderivate
	CO ³⁾	Kohlenstoffmonoxid
	Hg ⁴⁾	Quecksilber-Dampf
	NO ⁵⁾	Nitrose Gase einschließlich Stickstoffmonoxid
	Reactor ⁶⁾	Radioaktives Iod einschließlich radioaktivem Iodmethan
	P	Partikel

2) AX-Filter dürfen nur im Anlieferungszustand (fabrikfrisch) verwendet werden. Wiederverwendung und Verwendung gegen Gasgemische ist absolut unzulässig.

3) CO-Filter dürfen nur einmal verwendet werden und sind nach Verwendung zu entsorgen. Anweisungen nach lokalen Richtlinien müssen beachtet werden.

4) Hg-Filter dürfen gem. EN 14387 nur für maximal 50 Stunden eingesetzt werden.

5) NO-Filter dürfen nur einmal verwendet werden und sind nach Verwendung zu entsorgen.

6) Reaktor-Filter: Anweisungen nach lokalen Richtlinien müssen beachtet werden





FFP2 NR Faltmaske ohne Ausatemventil

Justierbarer Nasenbügel Norm:
EN 149:2001 + A1:2009,
wiederverschließbarer Polybag
CE: 0598
VE: 900 Stück
Artikel-Nr. 23506



Feinstaubmaske FFP3 NR D mit Ausatemventil

Muschelform, verstellbare
Gummibänder, Rundum-Dicht-
lippe
Normen: EN 149:2001 +
A1:2009, CE 0161
VE: 60 Stück
Artikel-Nr. 23501



Feinstaubmaske FFP2 NR D FMP2 mit Ausatemventil

Muschelform, Normen: EN
149:2001 + A1:2009, CE 0161
VE: 240 Stück
Artikel-Nr. 23502



Scott AVIVA 40 Halbmaske RD40mm

EN 148-1
Diese Maske ist mit der Filterserie
Scott Pro2000 zu kombinieren.

Gr. S Art-Nr. 50028
Gr. M Art-Nr. 50027
Gr. L Art-Nr. 50008



3M Halbmaske 6000

Die 3M™ wiederverwendbare
Vollmaske der Serie 6000 ist
wirtschaftlich, pflegeleicht,
einfach zu handhaben und sehr
leicht. Bajonett-Klick-System zum
Anschluss vieler leichtgewichtiger
Doppelfilter für den individuellen
Schutz gegen Gase, Dämpfe und
Partikel.

Gr. S Art-Nr. 50035
Gr. M Art-Nr. 50036
Gr. L Art-Nr. 50037



Scott Filter APSL, PRO 2000 CF22 A2P3

Kategorie III, gemäß EN 14387,
EN 12941, EN 12942 Standard-
filter zugelassen für Duraflow,
Schutz vor organischen Gasen
und Dämpfen, z. B. Lösungsmittel
mit einem Siedepunkt über 65
°C, festen und flüssigen Partikeln,
toxischen und radioaktiven
Partikeln und Mikroorganismen
VE: 20 Stück
Artikel-Nr. 50007



Scott Filter PSL, PRO 2000 PF10 P3

Kategorie III, gemäß EN EN 143,
EN 12941, EN 12942
RD40 Gewinde
VE: 20 Stück
Artikel-Nr. 50006



3M Partikelfilter 6035 P3R

Im robusten Kunststoffgehäuse
VE: (20/80 Stück)

Artikel-Nr. 50014



3M Partikelfilter 2125 P2

Feste und flüssige Partikel
VE: 10 Paar
Artikel-Nr. 50073



3M Partikelfilter P3 R 2135

P3-Schutz vor hohen Belastun-
gen durch Feinstaub. Verwen-
dung mit wiederverwendbaren
Masken der Serien 6000, 6500
und 7000 von 3M Geprüft und
zugelassen nach europäischen
Normen – CE-Kennzeichnung
0086 (EN 143:2000 P3 R)

VE: 10 Paar (20 Stück)

Artikel-Nr. 50086

Alles in einer Box.



Scott Proflow 2 SC 160 Asbestos

Set besteht aus:
Vollmaske Promask
Gebläse Prowflow 2 SC Asbest
Ladegerät,
Akku
Gürtel
Atemschlauch
2x Abdeckkappen
2x P3 Filter
Artikel-Nr. 50021

Auch als
Miete
verfügbar

Scott Proflow 2 SC Asbest Gebläsefilter- einheit mit Vollmaske Vision

Set bestehend aus:
Vollmaske Vision RFF 4000
Silikon
Gebläse Prowflow 2 SC Asbest
Ladegerät
Akku
Gürtel
Atemschlauch
2x Abdeckkappen
2x P3 Filter
Artikel-Nr. 50088



Halbmasken



R55874 Dräger X-Plore 4740 Halbmaske

Die Dräger X-Plore 4740 Silikon ist eine Einfilter-Halbmaske zum Einsatz gegen Gase, Dämpfe und Partikel mit einer umfangreichen Auswahl von Filtern. Standard-Rundgewinde Rd40 Maskenkörper besteht aus hautfreundlichem Silikon
Gr. S-M Art-Nr. 50181
Gr. M-L Art-Nr. 50009



R55330 Dräger Halbmaske X-Plore 3300

Wartungsarme und wirtschaftliche Halbmaske flexibler Nasenbereich für extra dichten Sitz leicht einzustellende Kopfbänderung (Kopfspinne)
Gr. S Art-Nr. 50026
Gr. M Art-Nr. 50002
Gr. L Art-Nr. 50003

Vollmasken



R55800 Dräger Vollmaske X-Plore 6300

Die Dräger X-Plore 4740 Silikon ist eine Einfilter-Halbmaske zum Einsatz gegen Gase, Dämpfe und Partikel mit einer umfangreichen Auswahl von Filtern. Standard-Rundgewinde Rd40 Maskenkörper besteht aus hautfreundlichem Silikon.
Art-Nr. 50030

Schraubfilter



Dräger Schraubfilter P3 1140 R

Schutzklasse: P3 R nach EN 14387, EN 143 gegen Partikel, RD40 Gewinde

Die hinsichtlich Atemwiderstand, Größe und Leistung optimierten Filter passen auf alle am Markt verfügbaren Halb- und Vollmasken mit Rd40-Anschluss sowie insbesondere zu den Dräger-X-plore®-Maske
Art-Nr. 50010



6738797 Schraubfilter 1140 A2B2E2K2 HG P3 RD

Dieser Kombinationsfilter hat einen Rd40 Schraubanschluss und ist kompatibel mit der Dräger X-plore 6300 und allen weiteren Masken mit Rd40 Anschluss. Der Kombinationsfilter besteht aus einem Gasfilter (ABEK2 Hg) und einem Partikelfilter (P3). Der Gasfilter filtert die folgenden Stoffe: organische Gase und Dämpfe (A2), anorganische Gase und Dämpfe (B2), Schwefeldioxid und Chlorwasserstoff (E2), Ammoniak und organische Ammoniakderivate (K2) und Quecksilberdampf (Hg). Der Partikelfilter hat die höchste Schutzstufe (P3).

Art-Nr. 50032

Bajonettfilter



6738011 Dräger X-plore® Bajonett Partikelfilter P3 R







EN 143:2000 / A1:2006 passend für alle Dräger X-Plore Halbmasken mit Dräger-Bajonettanschluss. VE: 22 Stück

Art-Nr. 50015

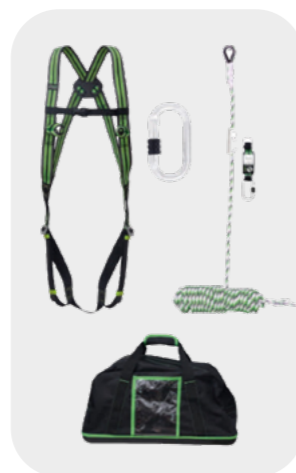


Schutzhelm

EN 397
 Material: Helmschale: PE
 Kopfweite: 51–63 cm
 Kältebeständigkeit: bis –10 °C
 Gewicht: ca. 380 g mit heruntergezogenem Nackenteil
 oberliegende Ventilationsöffnungen
 Regenrinne, Schweißband
 abnehmbarer Kinnriemen
 inklusive 6-Punkt-Aufhängung
 aus hoch reißfesten Textilbändern.
 VE: 30 Stück

Farbe	Artikel-Nr.
 weiß	35016
 gelb	35032
 grün	35033
 rot	35035
 orange	35034
 blau	35031

**Alles Gute kommt von Oben.
 Alles Schlechte auch.**



Fallschutz-Set

Material: Gurt: Polyester,
 Beschläge: Stahl
 bestehend aus:
 2-Punkt Basic Auffanggurt
 20M- Mitlaufende Absturzsicherung
 20m, inkl. Bandfalldämpfer,
 4462 - Schraub Karabiner in
 geräumiger Tragetasche
 Norm: EN 361, EN 353-2
 VE: 1 Set

Artikel-Nr. 35078

Abbildung ähnlich



Basic Schutzbrille klar

klassische Schutzbrille mit integriertem Seitenschutz
 Material: Sichtscheibe: Polycarbonat
 Farbe: Rahmen / Bügel: blau
 Sichtscheibe: klar
 Bügel längen- und höhenverstellbar
 antikratzbeschichtet
 Norm: EN 166
 Gewicht: ca. 30 g
 VE: 300 / 12 Stück

Artikel-Nr. 35017

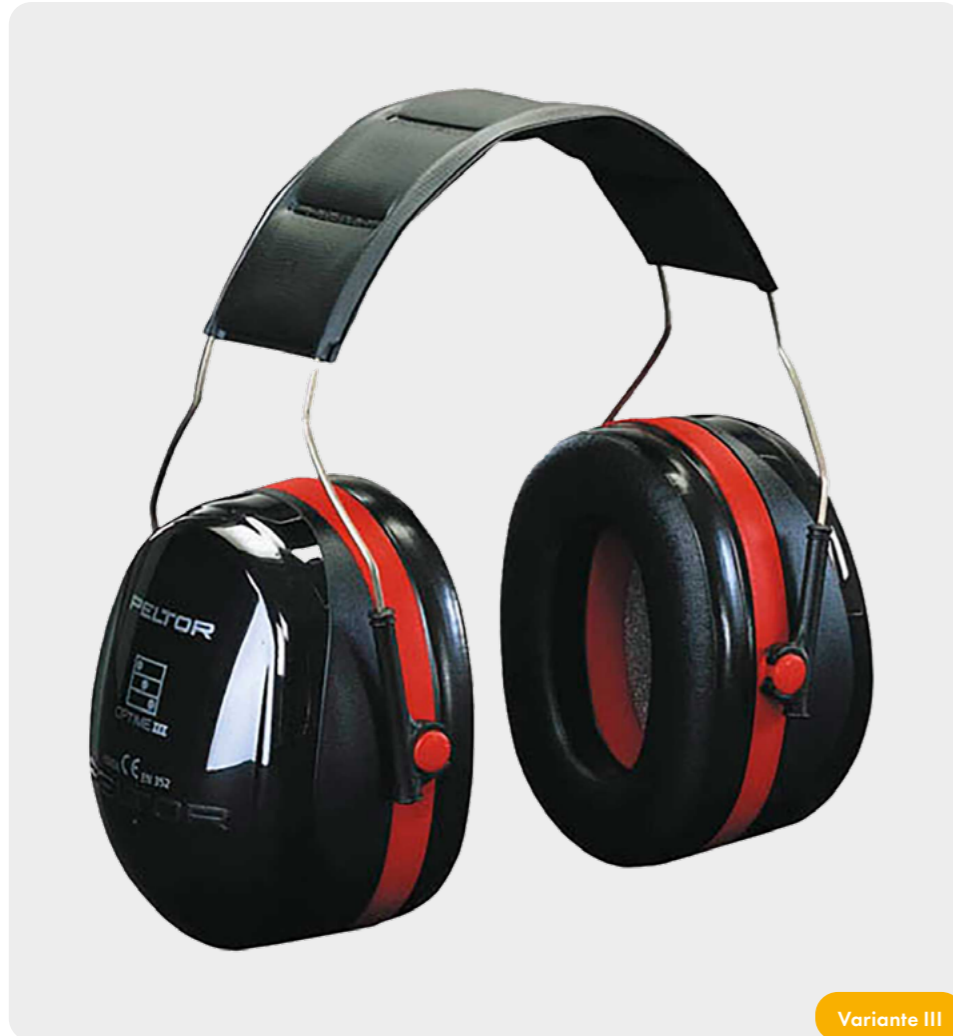


Direkt Vollsichtbrille

Material: Rahmen: PVC
 Scheibe: Polycarbonat
 direkt belüftet, abdichtender Sitz, komfortabel
 Norm: EN 166
 Gewicht: ca. 30 g
 VE: 300 / 20 Stück

Artikel-Nr. 35024

Wer nicht hören will, ...



3M Optime Peltor Kopfbügel

Gewicht: ca. 210 g
SNR-Wert: 31 dB
H-Wert: 34 dB
M-Wert: 29 dB
L-Wert: 20 dB
Norm: EN 352-1
Farbe: Schwarz/Rot
Artikel-Nr. 35020

Variante III

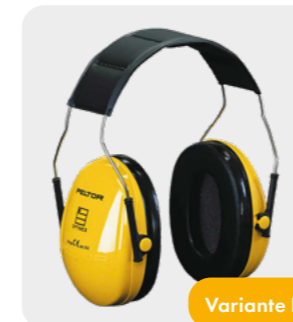
PSA



Gehörschützer

Sehr leicht und komfortabel
Kopfbügel aus Spezialkunststoff
sehr weiche Ohrpolster
angenehmer Anpressdruck
Farbe: blau
Gewicht: ca. 188 g
SNR-Wert: 23,9 dB
H-Wert: 28,7 dB
M-Wert: 20,9 dB
L-Wert: 13 dB
Norm: EN 352-1
VE: 60 / 10 Stück

Artikel-Nr. 35015



Variante I

3M Optime Peltor Kopfbügel

Gewicht: ca. 180 g
Farbe: gelb
SNR-Wert: 27 dB
H-Wert: 32 dB
M-Wert: 25 dB
L-Wert: 15 dB
Norm: EN 352-1
Farbe: Gelb

Artikel-Nr. 35015



3M Earsoft™ Yellow Neons Gehörstöpsel

Weicher Polyurethanschaum
konisch geformt, passt den meisten Gehörgängen und erleichtert das Einsetzen
gute Dämmwirkung
SNR-Wert: 36 dB
H-Wert: 34 dB
M-Wert: 34 dB
L-Wert: 31 dB
Norm: EN 352-2
VE: 1 Box=250 Paar

Artikel-Nr. 35021



Variante II

3M Optime Peltor Kopfbügel

Gewicht: ca. 210 g
SNR-Wert: 31 dB
H-Wert: 34 dB
M-Wert: 29 dB
L-Wert: 20 dB
Norm: EN 352-1
Farbe: Dunkelgrün

Artikel-Nr. 35019

PSA

... muss Gehörschutz tragen.

Gute Preise und Qualität gehen bei uns Hand in Hand.



Ninja Maxim

Der Ninja Maxim ist ein 15 gauge Nylonfeinstrickhandschuh mit einer atmungsaktiven Nitril NFT® (New Foam Technology) Beschichtung. Der Handrücken ist frei und ermöglicht eine bessere Atmungsaktivität. Der Handschuh ist touchscreenfähig und bietet höchsten Komfort und Schutz bei allen Aktivitäten. Der Ninja Maxim ist nach ÖKO Tex 100 zertifiziert.

Material: Nylon
Verpackung: 12 p. Pack/144 p. Karton
Beschichtung: Nitril
Zertifizierung: EN 388 / EN 407

Größe	VE	Artikel-Nr.
7	120	30321
8	120	30322
9	120	30323
10	120	30324
11	120	30325

Montage



Montagehandschuh

Material: Polyester
Beschichtung: Latex
Größen: 6 – 11
Verpackung: 12 p. Pack/120 p. Karton
Zertifizierung: EN 388, EN 407

Größe	VE	Artikel-Nr.
7	120	30193
8	120	30089
9	120	30009
10	120	30001
11	120	30008



Montagehandschuh Flexi

Der WorkLife Flexi wird aus einem 15 gauge Nylonfeinstrick und mit einer Nitril Foam Beschichtung hergestellt. Der Handrücken ist frei, sodass der Handschuh bequem und die Hand atmungsaktiv bleibt. Der Handschuh ist robust und bietet eine hervorragende Greifkraft. Ein ideales Produkt für den professionellen Einsatz, welches nach ÖKO Tex 100 zertifiziert ist.

Material: Nylon Beschichtung: Nitril
Verpackung: 12 p. Pack/144 p. Karton
Zertifizierung: EN 388

Größe	VE	Artikel-Nr.
6	144	30067
7	144	30068
8	144	30069
9	144	30070
10	144	30071
11	144	30072



PU Handschuh

Der WorkLife Micro Tech Black ist ein preisgünstiger 13 gauge Polyesterstrickhandschuh mit einer PU Beschichtung und einem Strickbund am Handgelenk. Für ein gutes Tragegefühl ist der Handrücken offen. Zusätzlich ist dieser Artikel DMF frei.

Größen: 7 – 11
Material: Polyester
Verpackung: 12 p. Pack/240 p. Karton

Größe	VE	Artikel-Nr.
9	144	30120
10	144	30121
11	144	30122

Handschuhe

Nitril



Nitril-Handschuh

Mit Strickbund
Beschichtung: Nitril, gelb
Träger: 100% Baumwolle Trikot
Norm: EN 388,
Farbe: Gelb

Größe	VE	Artikel-Nr.
6	144	30132
7	144	30133
8	144	30134
9	144	30006
10	144	30002
11	144	30007



Chemikalienschutz- handschuh

Material: Nitril Beschichtung
Größen: 7 – 11
Verpackung: 12 p. Pack/
144 p. Karton
Zertifizierung:
EN 388, EN 374-1, EN 374-5

Größe	VE	Artikel-Nr.
7	144	30144
8	144	30145
9	144	30146
10	144	30147
11	144	30148

Winter

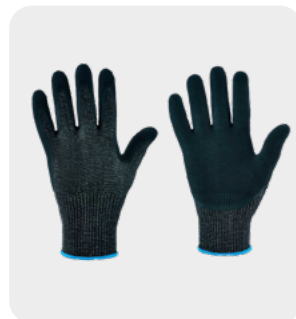


Winterhandschuh

Norm: EN 388, EN 511
Träger: 100% Polyester, orange
Beschichtung: Schrumpf-Latex,
schwarz Grobstrick, nahtlos / 7
G innen angeraut für gute Isolation
Kälteschutz bis max. -30 °C
wasserabweisende Innenhand-
beschichtung aus Schrumpflatex
hohe Griff- und Rutsicherheit.

Größe	VE	Artikel-Nr.
8	120	30244
9	120	30245
10	120	30246
11	120	30247

Schnittschutz



Schnittschutzhandschuh

Norm: EN 388
Träger: 58% Polyethylen (HDPE), 22% Polyamid, 11% Glasfaser, 9%
Elasthan, Beschichtung: Micro-Nitrilschaum mit wasserbasiertem
Polyurethan (PU), Feinstrick, nahtlos / 100, Zert.-Nr. 15.0.69098
Schnittschutzlevel nach EN ISO 13997, Level C Touch Screen Funktion
zum Bedienen von Smartphones, Tablets und Bildschirmen, höchster
Tragekomfort und optimale Fingerfertigkeit exzellente, mechanische
Beständigkeit, atmungsaktiv optimaler Griff auch in öliger Umgebung.

Größe	VE	Artikel-Nr.
6	60	30237
7	60	30238
8	60	30239
9	60	30240
10	60	30241
11	60	30242
12	60	30243

Handschuhe

Leder



Rindspaltleder Handschuh

Norm: EN 388
Material: Rindspaltleder,
naturfarben
• Canvas-Stulpe
• Doppelnaht
• Innenhand gefüttert

Größe	VE	Artikel-Nr.
8	120	30099
9	120	30100
10,5	120	30101
11	120	30102
12	120	30103



Lederhandschuh

Material:
Baumwolle/Leder
Größen: 9 – 11
Verpackung: 12 p. Pack/60 p.
Karton
Zertifizierung: EN 388

Artikel-Nr. 30028

Größe	VE	Artikel-Nr.
9	120	30131
10	120	30028
11	120	30139
12	120	30066

Nitril- Einweghandschuhe

Ausgezeichnete Pannen- und
Reißfestigkeit.
Hohe Berührungsempfindlich-
keit, gute Luftdurchlässigkeit,
puderfrei, Latex und proteinfrei
Lebensmittelecht, Korrosions-
schutz Universalform,
beidhändig passend.

Anwendungsbereich:
Medizin-, Zahn-, Elektronik- und
chemische Industrie, Labore,
pharmazeutische Betriebe,
Krankenhäuser, Kosmetikstudios,
Haushalt.
Zugelassen für den Umgang mit
Lebensmitteln.

Box: 100 Stück

Artikel-Nr. 23000 (blau)
Artikel-Nr. 23011 (schwarz)



PSA

PSA

Warnschutz Pilotenjacke.



PREVENT® Trendline Pilotenjacke

Material 100 % Polyester, PSA-Kategorie Kat. II
Beschichtung 300D PU-Beschichtung
EN ISO 13688:2013 / Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen
EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 2 / Hochsichtbare Warnkleidung

Artikel-Nr. 36128



Warnschutz Pilotenjacke

Warnschutzpilotenjacke
Norm: EN ISO 20471 Klasse 3 (Weste separat Klasse 2), EN 343 Klasse 3/1, EN ISO 13688
Obermaterial: 100% Polyester, Oxford, PU-beschichtet
Wassersäule: 2.000 mm
Wattierung: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Größen: S-XXXXL

Artikel-Nr. 36285

Warnschutz Parka.



PREVENT® Warnschutz-Parka

Material 100 % Polyester, PSA-Kategorie Kat. II
Beschichtung PU-Beschichtung
EN ISO 13688:2013 / Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen
EN 343:2019 [3.1.X] / Schutzkleidung - Schutz gegen Regen
EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 3 / Hochsichtbare Warnkleidung

Artikel-Nr. 36135



Warnschutzparka

Norm: EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3/1/X, EN ISO 13688
Obermaterial: 100% Polyester, Oxford, PU-beschichtet
Wassersäule: 2.000 mm
Wattierung: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Größen: S-4XL

Artikel-Nr. 36306

Warnschutz Westen.



Warnschutzweste

Polyester-Warnweste

Norm: EN ISO 20471 Klasse 2, EN ISO 13688
Obermaterial: 100% Polyester
Größe: universal

5 x waschbar bei 40 °C, einzeln im PE-Beutel verpackt mit praktischer Eurolochung, Brustumfang ca. 130 cm, Klettverschluss.

fluoreszierend gelb

Artikel-Nr. 36077

fluoreszierend orange

Artikel-Nr. 36161

Wir lassen Sie nicht im Regen stehen.



Regenset gelb

Set bestehend aus Jacke und Bundhose jedes Set im Beutel mit Eurolochung.

Obermaterial: 100% Polyester, PVC-Beschichtung

Jacke:

Kapuze im Kragen
Ärmelsaum mit Windfang
farblich abgestimmter Frontreißverschluss
Rückenkoller mit Lüftung und Netzfutter

Taschen:

2 Taschen mit Patten

Hose:

Gummizug im Bund
Taschen zum Durchgreifen
Hosenbeinabschluss mit Druckknopf weitenverstellbar

VE: 20 Stück

Größe	Artikel-Nr.
S	36274
M	36275
L	36276
XL	36277
XXL	36278
3XL	36279
4XL	36280

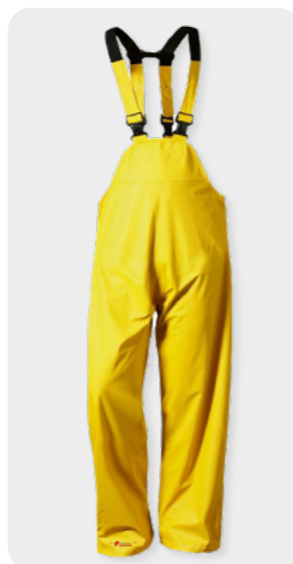
Regenjacke

Obermaterial: 100% Polyester, PVC-Beschichtung
Jedes Set im Beutel mit Eurolochung, Kapuze im Kragen, Ärmelsaum mit Windfang, farblich abgestimmter Frontreißverschluss, Rückenkoller mit Lüftung und Netzfutter

2 Taschen mit Patten
VE: 20 Stück



Größe	Artikel-Nr.
S	36267
M	36268
L	36269
XL	36270
XXL	36271
3XL	36272
4XL	36273



PU-Stretch-Latzhose

Norm: EN 343 Klasse 3/1
Obermaterial: PU auf Polyester-Trägermaterial, ca. 190 g/m²
Wassersäule: 8.000 mm
Größen: S-XXXXL

wind- und wasserdicht, atmungsaktiv, extrem leichtes, geschmeidiges Material, dehnbar in Längs- und Querrichtung, Nähte doppelt verschweißt, Hosenbeinabschluss verstellbar mittels Klettflasche Reißverschluss in der äußeren Beinnaht für besseren Ein- und Ausstieg, elastische Träger mit verstellbaren, Schnellverschluss-Schnallen auf Front und Rücken Weitenverstellung in der Taille mittels Druckknopf.

Größe	Artikel-Nr.
S	36316
M	36317
L	36318
XL	36319
XXL	36320
3XL	36321
4XL	36322

Die Planam Basalt Linie für Schutz und Style bei der Arbeit.

MODERN

SICHER

BEQUEM

Die Planam Berufsbekleidung der Basalt Kollektion ist in jeder Hinsicht up to date. Modernste Materialien wurden mit zeitgenössischem Design kombiniert. Das Ergebnis kann sich sehen lassen: Die Basalt Kollektion umfasst bequeme und sichere Planam Arbeitshosen und Latzhosen sowie Planam (Softshell-)Jacken und Planam Winterkleidung.



Das Mischgewebe der Planam Arbeitskleidung überzeugt mit einer hohen Widerstandsfähigkeit und einem optimalen Tragekomfort. Die elastischen Einsätze der Planam Arbeitsschutzkleidung verleihen der Berufsbekleidung eine Flexibilität, die sich vor allem in schwierigen Arbeitspositionen bemerkbar macht. Daneben sorgen die Aufsätze aus reflektierendem 3M™ Scotchlite™ 8910 für eine gute Sichtbarkeit bei Dämmerung und im Dunkeln.

Planam Basalt Bundhose

2 aufgesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss
2 aufgesetzte Knietaschen von oben zu bedienen
doppelte Maßstabtasche rechts
Oberschenkeltasche links mit Patte und Druckknopf
Handytasche links
Gummizug im Bund
2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss
Reißverschluss im Hosenschlitz
Bund mit 7 Gürtelschlaufen und Jeansknopf
Reflexbiesen
Hammerschlaufe
PSA-Kat. II



Planam Basalt Latzhose

2 aufgesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Knietaschen von oben zu bedienen
doppelte Maßstabtasche rechts, Oberschenkeltasche links mit Patte und Druckknopf
Handytasche links
Gummizug im Bund
2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss
Reißverschluss im Hosenschlitz
Bundweitenverstellung mit Jeansknopf, hochgezogenes Rückenteil mit Trägerkreuz, Träger mit elastischem Gummibandeinsatz
Steckschnalle an den Trägern
Reflexbiesen
Hammerschlaufe
PSA-Kat. II



Planam Basalt Bundjacke

2 aufgesetzte Seitentaschen
1 Brusttasche links mit Patte und Klettverschluss
doppelte Brusttasche rechts
Handytasche auf der rechten Brust
mit Druckknopf verstellbare Ärmelbündchen
Umlegekragen
Bundweite mit Druckknopf verstellbar
2 Golfalten im Rücken
Reflexbiesen im Front- und Rückenbereich
PSA-Kat. I



Planam Basalt Latzhose

2 aufgesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss
doppelte Maßstabtasche rechts
Oberschenkeltasche links mit Patte und Druckknopf
Handytasche links
Gummizug im Bund
2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss
Reißverschluss im Hosenschlitz
Bund mit 7 Gürtelschlaufen und Jeansknopf
Hammerschlaufe
PSA-Kat. I



PSA

Planam Stretchline. Arbeitsbekleidung für jeden Anlass. Auch für den Feierabend.

Ein Hoch auf die Bewegungsfreiheit – dank der Stretchline Kollektion von PLANAM.

Das Stretch Sortiment treibt die Bewegungsfreiheit auf die Spitze. Dafür verantwortlich ist das Zwei-Wege-Stretch-Material, bestehend aus Elastan und einem hohen Anteil verstärkter Baumwolle. Das Resultat der Materialkombination: optimale Passform, maximaler Tragekomfort und uneingeschränkte Freiheit für Höchstleistungen im Arbeitsalltag – die perfekte Kollektion für den Einsatz im Beruf und in der Freizeit.



Planam Stretchline Bundjacke

2 Seitentaschen mit Reißverschluss und Patte mit Klett
2 Brusttaschen mit Patte und Klett
Reflexapplikationen an den Armen und im Rückenbereich
Frontreißverschluss mit Patte und Klett, Stehkragen und Kinnschutz
Verstellbare Ärmelbündchen mit Klett

Planam Stretchline Bundhose

2 eingesetzte Beuteltaschen
Oberschenkeltasche links mit Patte und aufgesetzter Tasche mit Reißverschluss
Oberschenkeltasche rechts mit gelbem Reißverschluss
2 Gesäßtaschen
Reißverschluss im Hosenschlitz
Bund mit 5 Gürtelschlaufen und Jeansknopf
Reflexapplikation an rechter Oberschenkeltasche



Planam Stretchline Bundjacke

2 eingesetzte Beuteltaschen
Oberschenkeltasche links mit Patte und aufgesetzter Tasche mit Reißverschluss, Oberschenkeltasche rechts mit gelbem Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen.
Reißverschluss im Hosenschlitz

Bund mit 5 Gürtelschlaufen und Jeansknopf
Reflexapplikation an rechter Oberschenkeltasche



 In vielen Farben erhältlich.



Planam Stretchline Weste

2 Seitentaschen mit Reißverschluss und Patte mit Klett
2 Brusttaschen mit Patte und Klett
Reflexapplikationen im Rückenbereich, Frontreißverschluss mit Patte und Klett, Stehkragen
Kinnschutz



Planam Stretchline Latzhose

Latztasche mit Patte und Klettverschluss, Träger mit elastischem Gummieinsatz, Hochgezogenes Rückenteil mit Trägerkreuz
2 eingesetzte Beuteltaschen
Oberschenkeltasche links mit Patte und aufgesetzter Tasche mit Reißverschluss, Oberschenkeltasche rechts mit gelbem Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen mit Patten und Klett, Reißverschluss im Hosenschlitz, Jeansknöpfe im Bund, Reflexapplikation an rechter Oberschenkeltasche



Planam Stretchline Winterjacke

2 Seitentaschen mit gelbem Reißverschluss, Brusttasche links mit gelbem Reißverschluss und Reflexapplikation, Frontreißverschluss, Kinnschutz aus Fleece
Reflexbiesen im Vorder- und Rückenbereich, Ärmel mit weichem Fleece gefüttert



Planam Stretchline Winterweste

2 Seitentaschen mit gelbem Reißverschluss, Brusttasche links mit gelbem Reißverschluss und Reflexapplikation, Frontreißverschluss, Kinnschutz aus Fleece
Reflexbiesen im Vorder- und Rückenbereich

Planam Norit. Auf allen Ebenen Bewegungsfreiheit.

Gemacht für Einsätze in allen Berufen, die maximale Bewegungsfreiheit fordern – das zeichnet unser Sortiment Norit aus. Eine Kollektion, die die Bezeichnung flexibles Arbeiten neu interpretiert.

Als Damen und Herren Kollektion verfügbar



Planam Norit Softshelljacke

1 Brusttasche rechts mit Reißverschluss, Reflexapplikation an der Brusttasche und im Rückenbereich, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss und robuster Patte Frontreißverschluss

Ellbogen mit robustem Besatz Seitlicher Stretch-Einsatz für optimale Passform innen weiches Fleece



Planam Norit Winterjacke

atmungsaktiv, wasserdicht, winddicht, Nähte hinterklebt, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit Reißverschluss, hinterlegter Frontreißverschluss, Kapuze im Kragen, einrollbar mit Verstellmöglichkeiten, 1 Innentasche verstellbarer Kordelzug im Bund Ärmelbündchen mit Klettverschluss verstellbar, Fleece im Kragen schwarze Reflexbiesen an den Ärmeln, Schultern und im Rückenbereich



Planam Norit Hybridjacke

2 Seitentaschen mit Reißverschluss und robuster Patte 1 Brusttasche rechts mit Reißverschluss, Reflexbiesen an der Brusttasche und im Rückenbereich, Frontreißverschluss, Innenfleece im Kragen, Ärmeln und Schultern, Ellbogen mit robustem Besatz, Seitlicher Stretch-Einsatz für optimale Passform



Planam Norit Bundhose

2 eingesetzte Beuteltaschen, 2 aufgesetzte Knietaschen von oben zu bedienen, Doppelte Maßstabtasche rechts mit Stiffach und Befestigungsmöglichkeit Oberschenkeltasche links mit Patte und Stiffach, Handytasche links mit Reißverschluss, Bund mit elastischem Einsatz am Sattel Elastischer Einsatz im Schritt 2 Gesäßtaschen, Reißverschluss im Hosenschlitz, Bund mit 7 Gürtelschlaufen und Jeansknopf, Reflexapplikationen



Planam Norit Shorts

2 eingesetzte Beuteltaschen Doppelte Maßstabtasche rechts mit Stiffach und Befestigungsmöglichkeit, Oberschenkeltasche links mit Patte und Stiffach, Handytasche links mit Reißverschluss, Bund mit elastischem Einsatz am Sattel, Elastischer Einsatz im Schritt, 2 Gesäßtaschen, Reißverschluss im Hosenschlitz, Bund mit 7 Gürtelschlaufen und Jeansknopf



Planam Norit Latzhose

2 eingesetzte Beuteltaschen, 2 aufgesetzte Knietaschen von oben zu bedienen Latztasche mit Patte, Klettverschluss und Stiffach, Träger mit elastischem Gummieinsatz, Hochgezogenes Rückenteil mit Trägerkreuz, Doppelte Maßstabtasche rechts mit Stiffach und Befestigungsmöglichkeit, Oberschenkeltasche links mit Patte und Stiffach, Handytasche links mit Reißverschluss, Bund mit elastischem Einsatz am Sattel Elastischer Einsatz im Schritt 2 Gesäßtaschen, Reißverschluss im Hosenschlitz, Bundweitenverstellung mit Jeansknopf, Reflexapplikationen



Planam Norit Softshellblouson

winddicht wasserabweisend 2 Seitentaschen mit Reißverschluss Frontreißverschluss hinterlegt Strickbündchen am Ärmel Ellbogen mit robustem Besatz

In vielen Farben erhältlich.

Weitere Modelle auf Anfrage.

Weitere Modelle auf Anfrage.

PSA

PSA



Sicherheitshalbschuh RENZO Low ESD S3

Rindleder
Atmungsaktives Textilfutter, Geschlossene, gepolsterte Lasche
Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black, ESD-fähige Softvlies-
Brandsohle, Stahlzwischensohle, Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-
GRIP, PU-Spitzenschutz, Stahlkappe, Extra Senkel beiliegend
Mehrweitenmodell.

Für normale Füße: Artikel-Nr. 725841
Für breite Füße: Artikel-Nr. 725861
Für extra breite Füße: Artikel-Nr. 725881

Größen:
36 - 50

Norm:
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A
Artikel-Nr. 725841



Sicherheitshalbschuh ALESSIO Low ESD S3

Rindleder
Atmungsaktives Textilfutter, Geschlossene, gepolsterte Lasche, Ganz-
flächige Einlegesohle ESD PRO black, Metallfreier Durchtrittschutz
Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP, PU-Spitzenschutz
Stahlkappe, Mehrweitenmodell.

Für normale Füße: Artikel-Nr. 727541
Für breite Füße: Artikel-Nr. 727561
Für extra breite Füße: Artikel-Nr. 727571

Größen:
36 - 50

Norm:
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A
Artikel-Nr. 727541



Sicherheitshalbschuh FRANCESCO XXSG black Low ESD S3

Rindleder
Atmungsaktives Textilfutter, Geschlossene, gepolsterte Lasche, Ganz-
flächige Einlegesohle ARTISAN ESD, Metallfreier Durchtrittschutz
PU/PU Sohle WELLMAXX SAFETY GRIP, PU-Spitzenschutz, Stahlkappe
Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Größen:
36 - 48

Norm:
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A
Artikel-Nr. 728721



Sicherheitsstiefel ALESSIO Mid ESD S3

Rindleder
Atmungsaktives Textilfutter, Geschlossene, gepolsterte Lasche
Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black, Metallfreier Durchtritt-
schutz, Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP, PU-Spitzenschutz
Stahlkappe, Mehrweitenmodell.

Für normale Füße: Artikel-Nr. 767541
Für breite Füße: Artikel-Nr. 767561
Für extra breite Füße: Artikel-Nr. 767571

Größen:
36 - 50

Norm:
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A
Artikel-Nr. 767541

Gummistiefel



PVC Sicherheitsstiefel S5

Gute Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen Verstärkungsrippen
auf dem Schaft, 2-fach kürzbar, robuste Qualität, made in Italy Stahl-
kappe und korrosionsfreie Stahlzwischensohle antistatische, bedingt
öl-, säure-, benzin- und fettbeständige Laufsohle

- Norm: EN ISO 20345 S3 SRC
- Material: Schaft: PVC
- Sohle: PVC/Nitril
- Gewicht: 2,1 kg/Paar
- Schafthöhe: ca. 38cm
- Farbe: Gelb mit schwarzer Sohle

Größe	Artikel-Nr.
37	35129
38	35130
39	35131
40	35132
41	35133
42	35127
43	35014
44	35036
45	35126
46	35134
47	35135
48	35136



Stiefelreiniger Premium mit Sammelwanne

Ausgestattet mit drei festen und einer beweglichen Bürste, Wasser-
anschluss 1/2", Leitungen aus Edelstahl. Bürstenhalter mit integrierter
Handwaschfunktion. Mit integrierter Sammelwanne zum Sammeln und
Ableiten des ablaufenden Schmutzwassers, wahlweise rechts oder links

- Maße: 53 x 49 x 88 cm
- Material: hochwertiges
alterungsbeständiges Polyethylen

Artikel-Nr. 45126

Typklassen für Einwegbekleidung

EN 14605 (EN 466), Typ 3		Flüssigkeitsdichte Schutzkleidung
EN 14605 (EN 465), Typ 4		Sprühdichte Schutzkleidung
EN 13982-1 Typ 5		Partikeldichte Schutzkleidung
EN 13034 Typ 6		begrenzt sprühdichte Schutzkleidung

EN ISO 21420:2020 – Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe

Der seit vielen Jahren gültige Standard EN 420 gilt für alle Arten von Schutzhandschuhen und legt die allgemeinen Anforderungen und gültigen Prüfverfahren zu Gestaltungsgrundsätzen, Handschuhkonfektionierung, Unschädlichkeit, Komfort und Leistungs-vermögen sowie die vom Hersteller vorzunehmende Kennzeichnung und mitzuliefernde Informationen fest.

Was ist neu?

Neue Grenzwerte (Unschädlichkeit)	DMF (Dimethylformamid) – Wert unter 1000 mg/kg oder 1000 ppm PAK (Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe) – max. 1 mg/kg
Handschuhgrößen	Der in der Norm definierte Größenschlüssel wurde erweitert und umfasst nun die Größen 4 bis 13, auch Halbgrößen sind möglich.
Kennzeichnung	Daten zur Rückverfolgung des Handschuhs wie Chargennummer, Herstellungsdatum (ggf. Verbrauchsdatum) sowie Waschinweise oder Verweise auf die Konformitätserklärung.

TDM-Schnittfestigkeitsprüfung nach EN ISO 13997

Anfang 2017 wurde die neue Version EN 388:2016 veröffentlicht. Gegenüber der EN 388:2003 wurden einige Änderungen vorgenommen wie die Einführung eines erweiterten Prüfverfahrens für Schnittschutzhandschuhe nach EN ISO 13997. Diese Anpassung wurde notwendig, weil die Materialien zur Herstellung von Schutzhandschuhen immer besser und widerstandsfähiger gegen mechanische Beanspruchungen geworden sind.

Beim TDM-Test läuft eine Klinge, beginnend mit einer Kraft von 2 Newton (N), über die Handinnenfläche des Handschuhs. Dieser Vorgang wird mit jeweils um 2 N ansteigender Kraft und einer neuen genormten Klinge wiederholt, bis der Handschuh bei einem

PSA-Kategorien – Persönliche Schutzausrüstung

Kategorie 1 / Kat. I
Schutz vor geringfügigen Risiken
(z. B. Witterung, Staub, Sonneneinstrahlung)

Kategorie 2 / Kat. II
Schutz vor mittleren Risiken

Kategorie 3 / Kat. III
Schutz vor sehr schwerwiegenden Risiken für Leib und Leben
(z. B. Schutz gegen Chemikalien)

Diese bislang rein europäische Norm wurde als EN ISO 21420:2020 in einen internationalen Standard umgewandelt und in diesem Zusammenhang in einigen Punkten überarbeitet bzw. ergänzt. Wichtig zu wissen: Alle bestehenden Zertifikate behalten Ihre Gültigkeit! Daher besteht weder für den Händler noch für den Anwender ein Handlungsbedarf. Bereits nach EN 420 zertifizierte Produkte können weiterhin vertrieben und eingesetzt werden. Die vollständige Umstellung auf die neue EN ISO 21420:2020 erfolgt schrittweise im Zuge jeweiliger Neuzertifizierungen.

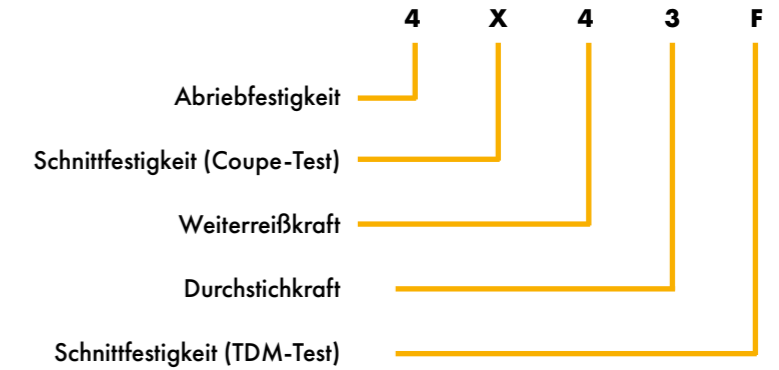
einmaligen Schnitt durchtrennt wird oder das Maximum von 30 N erreicht ist. Daraus ergeben sich 6 verschiedene Leistungsstufen, die mit den Buchstaben A-F kenntlich gemacht werden.

Dieses neue Prüfverfahren ist nicht vergleichbar mit dem bisherigen Coup-Test der EN 388:2003 und das Ergebnis lässt sich nicht zwangsläufig mit den Ergebnissen des „alten“ Prüfverfahrens ins Verhältnis setzen.

EN 388:2016 – Handschuhe zum Schutz vor mechanischen Risiken

Die EN 388:2016 beschreibt Anforderungen, Prüfverfahren und Kennzeichnungen von Schutzhandschuhen gegen mechanische Risiken. Die Prüfung erfolgt in verschiedenen Kategorien, die Ergebnisse werden anschließend in Form von Leistungsstufen ausgegeben und neben dem Piktogramm dargestellt.

EN 388:2016



Abriebfestigkeit	Zur Ermittlung der Abriebfestigkeit wird der Handschuh unter Druck mit Schleifpapier bearbeitet, bis ein Loch im Material entsteht. Die Anzahl der nötigen Zyklen definiert die Leistungsstufe.
Schnittfestigkeit	Für die Schnittfestigkeit (Coupe-Test) wird ein rotierendes Messer eingesetzt, um den Handschuh zu zerschneiden. Im Vergleich mit einem Referenzmaterial ergibt sich daraus ein Index, der wiederum die Leistungsstufe festlegt. Der Coupe-Test wurde vom verlässlicheren TDM-Test (EN ISO 13997) abgelöst.
Weiterreißkraft	Zur Ermittlung der Weiterreißkraft wird der Handschuh eingeschnitten und anschließend die nötige Kraft ermittelt, um den Handschuh zu zerreißern.
Durchstichkraft	Die Durchstichkraft wird ermittelt indem der Handschuh mit einem genormten Nagel durchstoßen wird. Die dafür aufgewendete Kraft definiert die Leistungsstufe.

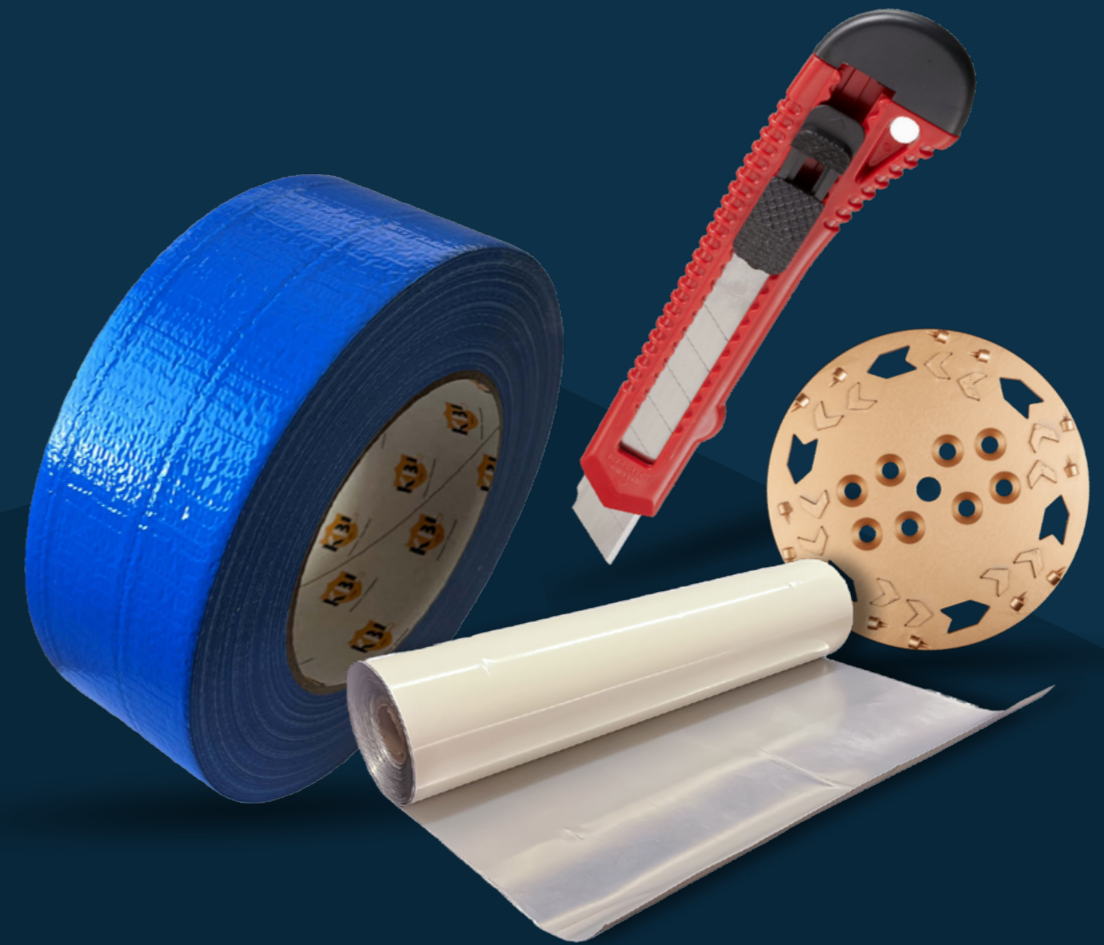
Prüfung	Leistungsstufe				
	1	2	3	4	5
Abriebfestigkeit (Anzahl der Scheuertouren)	100	500	2.000	8.000	-
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
Weiterreißkraft (N)	10	25	50	75	-
Durchstichkraft	20	60	100	150	-

	Leistungsstufe					
	A	B	C	D	E	F
TDM: Schnittfestigkeit (N)	2	5	10	15	22	30

Baustellen- bedarf

03

Baustellenbedarf



Baustellenbedarf

Verpackung / Staubschutz	56
Baufolie	58
Abdecken	60
Klebeband und Sprühkleber	62
Schilder, Warnmarkierung	66
Reinigungsbedarf	70
Erste Hilfe	73
Chemie und Zubehör	74
Schleifscheiben	76
Trennscheiben & Sägeblätter	79
Weiterer Baustellenbedarf	80
Schläuche und Zubehör	82



Umzugskartons

Umzugskarton
650 mm x 350 mm x 360 mm
Verschlussart Lappen Breitseite innen.
Wellkartonsorte G_BC11
Palette: 150 Stück
Artikel-Nr. 45150



Packseide

Bogenware
Maße: 50 x 75 cm
Qualität: 25g/m²
VE: 15 kg
Artikel-Nr. 45186



Luftpolsterfolie

Kleinnoppenfolie mit patentierter Sperrschicht, Luftpolsterfolie, leicht und sauber, Noppengröße: ca. ø 9,5 mm - Höhe 2,7 mm, hervorragende Polstereigenschaften, bietet hohen Schutz beim Versand vergleichbar mit 60 µm
Maße: 150 cm x 50 lfm
Artikel-Nr. 43009



Reißverschlusstüren

Variante	Maße	Material	VE	Artikel-Nr.
C-Form	100 x 200 cm	Beschichtetes PP-Gewebe (Polypropylen)	100 Stück	45003
C-Form	100 x 200 cm	PEVA, transparent	1 Stück	45161
H-Form	150 x 220 cm	PEVA, transparent	1 Stück	45163
C-Form	100 x 200 cm	PVC	1 Stück	45162
H-Form	150 x 220 cm	PVC	1 Stück	45164



Staubschutztüre aus PE-Folie

Mit automatischen Magnetstreifenverschluss.
Material: PE-Folie
Maße: 120 x 220 cm
Artikel-Nr. 45154



Reißverschluss selbstklebend

Selbstklebender Reißverschluss - zum Erstellen von wiederverschließbaren Zugängen. Mit unseren selbstklebenden Reißverschlüssen haben Sie die Möglichkeit, bei Staubschutzwänden oder Folienabtrennungen wiederverschließbare Zugänge zu schaffen. Kleben Sie dazu einfach den Reißverschluss auf die Folie auf. Drücken Sie ihn fest und ziehen Sie ihn auf. Nun brauchen Sie nur noch mit einem Cuttermesser die Folie unter dem Reißverschluss aufschneiden.

Natürlich können Sie auch mit 2 Reißverschlüssen, die parallel aufgeklebt werden, einen Zugang für zum Beispiel Materiallieferungen schaffen.
Maße: 7,5 cm breit, 215 cm lang
Farbe: Blau

Artikel-Nr. 45169



Staubschutztüre U-Form aus PE-Folie

Staubschutztür aus PE-Folie, ca. 100 µm, mit Reißverschluss in U-Form, 120 x 220 cm einzeln verpackt, zu 10 Stück unterverpackt.

Artikel-Nr. 45205



Gewicht und Stärke

Generell ist bei Baufolien und Abfallsäcken das Gewicht beim Vergleich verschiedener Anbieter mit am wichtigsten zu beachten. Das Gewicht verrät uns die echte Stärke (my/ μ) des Produktes. Zu unterscheiden sind auch die Rohstoffqualitäten 1A und Regenerat.

- **Netto- und Bruttogewicht unterscheiden (Rollenkern)**
- **Echte Stärke (my/ μ) des Produktes beachten**
- **Typ ist nicht gleich die Stärke (my/ μ)**
- **1A-Ware oder Regenerat**
- **Transluzent (durchscheinend) oder Transparent**
- **Opak ist nicht transluzent**
- **Opak variiert vom Farbton je nach Granulat**



LDPE Baufolie *opak*

Maße (m)	Variante	Gewicht (kg)	Palette	Artikel-Nr.
4 x 50	40 my	7,00	100 Rollen	43015
4 x 50	Typ 100	12,50	50 Rollen	43001
4 x 50	Typ 200 eco	19,00	50 Rollen	43013
4 x 50	Typ 200 light	22,00	50 Rollen	43002
4 x 25	Typ 200 light	13,00	100 Rollen	43012
4 x 50	Typ 200	29,00	32 Rollen	43000
4 x 25	Typ 200	16,00	64 Rollen	43014
4 x 25	Typ 400	29,00	32 Rollen	43003



LDPE Baufolie transluzent / transparent

Maße (m)	Variante	Gewicht (kg)	Palette	Artikel-Nr.
4 x 50	Typ 200	29	32 Rollen	43007
4 x 50	Typ 400	29	32 Rollen	43008
4x50	Typ 100 transparent	12,9	50 Rollen	43032



B1 LDPE Baufolie

Maße (m)	Variante	Palette	Artikel-Nr.
4 x 50 m	200 my	28 Rollen	43005
4 x 50 m	60 my	90 Rollen	43006

Die PE-Folie ist schwer entflammbar und B1-zertifiziert gemäß DIN 4102. Anders als herkömmliche Folien, die sich bei Feuer brandbeschleunigend auswirken, reagiert die schwer entflammbare Folie selbstverlöschend.



LDPE Schlauchfolie

Maße (m)	Durchmesser	Variante	Artikel-Nr.
80 cm x 100 m	500 mm	200 my	16010
25 cm x 250 m	150 mm	100 my	16012
50 cm x 250 m	315 mm	100 my	16013

BAUSTELLENBEDARF

BAUSTELLENBEDARF



LDPE Abdeckfolien transparent 2m x 50 m Typ 15

transparent, aus Polyäthylen, auf
1 m gefaltet, einzeln verpackt.

Farbe: transparent
Breite: 2 m
Länge: 50 m
Stärke: Typ 15
Größe: 2 x 50 m
VE: 20 = 400 Rollen

Artikel-Nr. 43044



LDPE Abdeckfolien transparent 2m x 50 m Typ 25

transparent, aus Polyäthylen, auf
1 m gefaltet, einzeln verpackt.

Farbe: transparent
Breite: 2 m
Länge: 50 m
Stärke: Typ 25
Größe: 2 x 50 m
VE: 10 = 152 Rollen

Artikel-Nr. 43045



Profi-Maler-Abdeck- plane LDPE 20qm

transparent, aus Polyäthylen, auf
1 m gefaltet, einzeln verpackt.

Breite: 4 m
Länge: 5 m
Stärke: Typ 18
Größe: 4 x 5 m
VE: 20

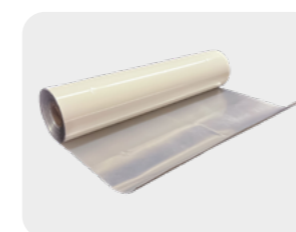
Artikel-Nr. 16044



Abdeckvlies selbsthaftend

Geeignet für
Parkett- und Laminatböden
Treppen, Textil-, Keramik-,
Fliesenböden und vieles mehr.

Artikel-Nr. 45184



Milchtütenpapier Alu

Alu-Abdeckpapier
970 mm x 67 m
ca. 65m² pro Rolle
30 Rollen / Palette

Artikel-Nr. 45015



Milchtütenpapier Klassik

Milchtütenpapier, Abdeckpapier
ca. 65m² pro Rolle, beidseitig
PE-beschichtet

„Milchtütenpapier“ Standard
beidseitig PE-beschichtet
Breite: 1.000-1.300 mm
ca. 65 qm/Rolle (ca. 19 kg)
Palette: 25 Rollen

Artikel-Nr. 45237

Abdeckvlies

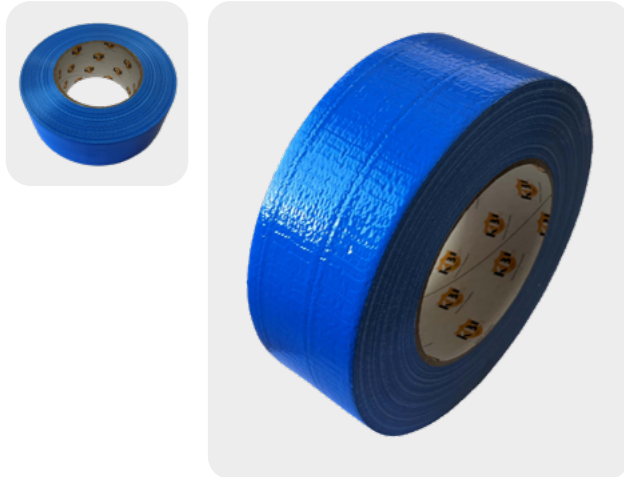
Schutz- und Abdeckvlies
mit PE-Antirutschfolie
für Abdekarbeiten im
Innenbereich

- mehrfach verwendbar

Maße	Farbe	Grammatur	Palette	Artikel-Nr.
1 x 50 m	grau	180 g/m ²	35 Rollen	45209
1 x 50 m	grau	220 g/m ²	35 Rollen	40014
1 x 25 m	grau	270 g/m ²	35 Rollen	45246

Maße	Farbe	Grammatur	Palette	Artikel-Nr.
1 x 25 m	weiß	120 g/m ²	50 Rollen	45184

Klebebänder die halten, was sie versprechen.



Gewebeklebeband 4-Jahreszeiten

Entfernbares Montageklebeband für Profis mit hoher Scherfestigkeit.

Technische Daten:
 Dicke: 220 µm.
 Träger: LDPE-Film + Polyestergerewebe
 Kleber: Synthetischer Kautschuk (lösungsmittelfrei)
 Maschenweite (mesh): 26
 Gesamtdicke (µm): 220
 Klebkraft auf PE (N/25mm): 12
 Klebkraft auf Stahl (N/25mm): 28
 Klebkraft auf Stein bei 23: 17

Statischer Schwer Widerstand: >168
 Rolling ball tack (cm): 3
 Zugfestigkeit (N/25mm): 105
 Temperaturbeständig: -10 bis +75

Produkteigenschaften:
 Geeignete Untergründe: Glatt, rau
 Rückstandsfrei zu entfernen: Nein
 Feuchtigkeitsbeständig: Ja
 Von Hand reißbar: Ja

Maße	Farbe	VE Karton	VE Platte	Artikel-Nr.
48 mm x 50 m	blau	24 Rollen	1152 Rollen	40024
72 mm x 50 m	blau	16 Rollen	640 Rollen	40025



Gewebeklebeband Einfach-Sommer

Universell einsetzbares Reparaturklebeband. Hervorragende (Anfangs-)Haftung auf glatten und rauen Untergründen.

Technische Daten:
 Dicke: 175 µm.
 Träger: LDPE-Film + Polyestergerewebe
 Kleber: Synthetischer Kautschuk (lösungsmittelfrei)
 Maschenweite (mesh): 26
 Gesamtdicke (µm): 175
 Klebkraft auf Stahl (N/25mm): 23
 Klebkraft auf Stein bei 23: 8

Rolling ball tack (cm): 3
 Zugfestigkeit (N/25mm): 95
 Temperaturbeständig: -10 bis +75

Produkteigenschaften:
 Farbe: silber
 Geeignete Untergründe: Glatt, rau
 Rückstandsfrei zu entfernen: Nein
 Feuchtigkeitsbeständig: Ja
 Von Hand reißbar: Ja

Maße	Farbe	VE Karton	VE Platte	Artikel-Nr.
48 mm x 50 m	blau	24 Rollen	1152 Rollen	40012
72 mm x 50 m	blau	16 Rollen	640 Rollen	40013



Doppelseitiges Gewebeklebeband

Klebeband für Profis mit starker Haftung, Zug- und Scherfestigkeit.

Technische Daten:
 Träger: Polyestergerewebe
 Deckliner: Braunes silikonisiertes Papier
 Kleber: Synthetischer Kautschuk
 Dicke ohne Liner (µm): 200
 Klebkraft auf Stahl (N/25mm): 26
 Statischer Schwer Widerstand: > 168
 Rolling ball tack (cm): < 1
 Temperaturbeständig: -10 bis +75

Maße	Farbe	VE Karton	VE Platte	Artikel-Nr.
50 mm x 25 m	braun	27 Rollen	1080 Rollen	40019

Spezialklebeband Chem-Tape®

Patentiertes Chemikalienschutz-Klebeband ausgezeichnete Chemikalienbarriere
 Durchbruchzeiten > 480 min
 einfach abzureißen
 zum Abkleben von Handschuhen und Schutzanzügen
 zum Abdecken möglicher Leckagen

Maße	Farbe	VE	Artikel-Nr.
50 mm x 55 m	Gelb	24 Rollen	40033



Allzweckkreppeband

Geeignet für allgemeine Anwendungen im Innenbereich wie Bündeln, Markieren, Abkleben und leichtes Befestigen einfach entfernbar.

Maße	Farbe	VE	Artikel-Nr.
25 mm x 50 m	braun	36 Rollen	40026
50 mm x 50 m	braun	24 Rollen	40014



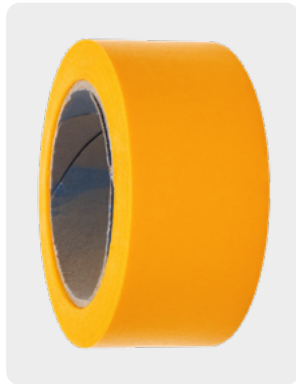
UV60 GOLD Kreppeklebeband

Geeignet für allgemeine Anwendungen im Innenbereich wie Bündeln, Markieren, Abkleben und leichtes Befestigen einfach entfernbar.

Maße	Farbe	VE	Artikel-Nr.
50 mm x 50 m	gelb	24 Rollen	40028



Klebeband



Profi-Gold Tape 50mm x 50 m

Besteht aus einem sehr dünnen und imprägniertem Spezialpapier, welches mit einem Acrylatkleber von sehr guter Klebekraft und Alterungsbeständigkeit beschichtet ist. Durch die spezielle Imprägnierung extrem nassfest und extrem witterungsbeständig. Es ist UVbeständig und nach bis zu 4 Monaten von den meisten Untergründen rückstandsfrei entfernbar. Somit auch im Außenbereich langfristig einsetzbar.

Das Goldband wird auch als Washi-Tape oder Reispapier bezeichnet.

Produkteigenschaften:
Farbe: orange
Breite: 50 mm
Länge: 50 m
UV-beständig ca: 4 Monate
Quality: superior class
VE: 24

Artikel-Nr. 40045

Weitere Größen
auf Anfrage



Profi-Gold Tape 50mm x 30 m

Besteht aus einem sehr dünnen und imprägniertem Spezialpapier, welches mit einem Acrylatkleber von sehr guter Klebekraft und Alterungsbeständigkeit beschichtet ist. Durch die spezielle Imprägnierung extrem nassfest und extrem witterungsbeständig. Es ist UVbeständig und nach bis zu 4 Monaten von den meisten Untergründen rückstandsfrei entfernbar. Somit auch im Außenbereich langfristig einsetzbar.

Das Goldband wird auch als Washi-Tape oder Reispapier bezeichnet.

Produkteigenschaften:
Farbe: orange
Breite: 50 mm
Länge: 30 m
VE: 24
UV-beständig ca: 4 Monate
Quality: superior class

Artikel-Nr. 40049



Masker-Tape 2700mm x 17m mit 18mm Premium-Goldband

PE-Abdeckfolie an deren Rand ein Goldband angebracht ist. Das Goldband ist UV-beständig und nach bis zu 2 Monaten von vielen Untergründen rückstandsfrei entfernbar. Die Folie schmiegt sich durch ihre statische Aufladung an das Objekt an.

Weitere Größen
auf Anfrage

Produkteigenschaften:
Farbe: gelb / Folie
Breite: 300 mm
Länge: 33 m
VE: 60
UV-beständig ca: 2 Monate

Artikel-Nr. 40053



Masker-Tape 1800mm x 33m mit Feinkreppband / Folie

PE-Abdeckfolie, an deren Rand ein Feinkreppband angebracht ist. Aufgrund ihrer statischen Aufladung schmiegt sich die Folie an alle Objekte an. Kein Durchschlagen der Feuchtigkeit, handliche Rolle, die erst beim Abdecken auseinander gefaltet wird.

Weitere Größen
auf Anfrage

Produkteigenschaften:
Farbe: weiß / Folie
Breite: 300 mm
Länge: 33 m
VE: 60

Artikel-Nr. 40046

Klebeband

Weitere Größen
auf Anfrage



Pro Masker-Tape UV-Gewebeband / Folie

Eine PE-Abdeckfolie an deren Rand ein 20 mm breites Gewebeband angebracht ist. Das Gewebeband ist UV-beständig und nach bis zu 2 Wochen von vielen Untergründen rückstandsfrei entfernbar. Die Folie schmiegt sich durch ihre statische Aufladung an das Objekt an.

Wird vorwiegend von Malern und Stuckateuren als Abdeckmaterial im Fassadenbereich verwendet. Das Gewebeband haftet auf Stein, sowie auf vielen porösen und unebenen Flächen.

Produkteigenschaften:
Farbe: blau / Folie
Breite: 300 mm
Länge: 20 m
VPE: 60
UV-beständig ca: 2 Wochen

Artikel-Nr. 40056

Sprühkleber



Sprühkleber 500 ml/Dose

Anwendungen:
Haftet auf den meisten Materialien, einschließlich Beton, Schiefer, Mauerwerk, Stein, Keramik, Holz, Metall, starrem Kunststoff, Gummi, Glas, Polyethylen, Leinwand, Schaumstoff, Stoffen, Kork, Pappe und Papier.

Viele Verwendungszwecke, einschließlich der folgenden:

Wärmedämmung, Polyurethan- und Faserisolierung, Folien, Schaumstoff, Kork usw., Bodenbeläge, Befestigung von Korkfliesen, Unterfilzen etc., Möbelherstellung, Kleben von Schaum auf Schaumstoff und Polyesterstoffe etc.

VE: 12 Dosen

Artikel-Nr. 45017

Verbotsschilder



Verbotsschilder
„Zutritt für Unbefugte verboten“

Verbotsschilder „Zutritt für Unbefugte verboten“
Maße: 300 x 200 mm
Material: Kunststoff
„Verbotsschild, Kombischild, Zutritt für Unbefugte verboten - DIN 4844“

Artikel-Nr. 45019



Verbotsschilder
Zutritt für Unbefugte verboten - Asbestfasern

Verbotsschilder, Zutritt für Unbefugte verboten - Asbestfasern.

Maße: 500 x 420 mm
Material: Kunststoff
„Verbotsschild, Kombischild, Asbestfasern - DIN 4844-2“

Artikel-Nr. 45104



Verbotsschilder
Rauchen verboten

Verbotsschilder, Rauchen verboten,

Maße: Rund 200mm
Material: Aluminium geprägt
DIN EN ISO 7010

Artikel-Nr. 45095

Gebotsschilder



Gebotsschilder
Warnweste benutzen

Rund: 200 mm
Material: Kunststoff
„Gebotsschild, Warnweste benutzen M015 - ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)“
Mittig auf dem kreisförmigen, blauen Schild ist eine weiße Warnweste abgebildet.

Artikel-Nr. 45244



Gebotsschilder
Kopfschutz benutzen

Rund: 300 mm
Material: Kunststoff
„Gebotsschild, Kopfschutz benutzen M014 - ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)“
Mittig auf dem kreisförmigen, blauen Schild ist in weiß ein Kopf von der Seite zu sehen, der einen Kopfschutz trägt.

Artikel-Nr. 45243



Gebotsschilder
Fußschutz benutzen

Rund: 200 mm
Material: Kunststoff
„Gebotsschild, Fußschutz benutzen M008 - ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)“
Mittig auf dem kreisförmigen, blauen Schild sind weiße Stiefel zu sehen.

Artikel-Nr. 45096

Rettungszeichen



Rettungszeichen
Sammelstelle

Maße: 300 x 300 mm
Material: Aluminium geprägt

„Rettungszeichen, Sammelstelle E007 - ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)“
Mittig auf dem grünen Schild ist eine Gruppe von drei Personen zu sehen. In jeder der Ecken befindet sich jeweils ein weißer Pfeil, der in die Mitte weist.

Artikel-Nr. 45097



Rettungszeichen
Notausgang, abwärts gehen

Maße: 150 x 300 mm
Material: Kunststoff
„Rettungszeichen, Notausgang, abwärts gehen - ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)“
Auf dem grünen Schild ist links ein weißer Pfeil nach unten zu sehen. Rechts davon ein grünes Männchen in einer weißen Tür welches nach links läuft.

Artikel-Nr. 45094

Weitere individuelle Schilder sind auf Anfrage verfügbar.

Warnmakierungen



Markierungsspray 500 ml

Fluoreszierend, provisorische Markierung bis zu 12 Monate sichtbar, Verschlussmechanismus.

VE: 12 Dosen

Artikel-Nr. 45167

Farbe	Artikel-Nr.
leuchtpink	45109
leuchtrot	45142
leuchtgelb	45176
leuchtorange	45177
leuchtblau	45178
leuchtgrün	45179
leuchtviolett	45180



ASBEST-Aufkleber 109x214 mm

Warnaufkleber für asbesthaltige Produkte nach TRGS 519
Material: 90 µm PP weiß, glänzend
Größe: 109 x 214 mm

Artikel-Nr. 45100



ASBEST-Aufkleber 50x100 mm

Warnaufkleber für asbesthaltige Produkte nach TRGS 519
Material: Folie, selbstklebend
Größe: 50x100 mm

Artikel-Nr. 45100



Aufkleber Warnhinweis - MINERALWOLLE (KMF)

A4 29,7 x 21,0 cm
TRGS 521 –
Material: PVC-Folie glänzend, selbstklebend, Aufdruck: Schwarz

Artikel-Nr. 45028

Warnmakierungen



Baustellen Absperrband

Baustellen Absperrband
Länge: 100 m
Farbe: rot/weiß
VE: 18 Stück

Artikel-Nr. 45160



Absperrband Asbest

Absperrband Asbest
Farbe: rot/weiß
Breite: 80 mm
Länge: 500 m
extrem reißfest
Mit Aufdruck:
„VORSICHT ASBESTSTAUB!“

Artikel-Nr. 45002

Immer schön sauber bleiben.



Putzpapier 2-Lagig ca. 38 x 38cm

Maße: ca. 38 cm x 38 cm
Farbe: blau
Stück/Pack á 2 Rollen
1 Rolle = 500 Blatt
perforiert, zwischenverleimt
2-lagig
VE: 30 Pack = 1 Palette

Artikel-Nr. 45005



Quick&Clean Tücher

Mit Alkoholreiniger befeuchtete Tücher zur Reinigung aller abwaschbaren Oberflächen, v.a. im Bürobereich.

Einwegtuch, Gebrauchsfertig,
Gute Schmutzaufnahme durch offene Struktur des Tuches
Inhalt: 50 Tücher

Artikel-Nr. 45167



Putzlappen Kattun

Putzlappen Kattun bunt hochhell
10kg Ballen. Palette / 360 kg

Artikel-Nr. 45092



Putzlappen Weiß Trikot I

Putzlappen Weiß Trikot I (reinweiß) 10 kg Ballen

Artikel-Nr. 45099



Frotteputzlappen weiß

Ballen 10 kg
Palette 360 kg

Artikel-Nr. 45111



Putzlappen Weiß Trikot II

bunt hochhell 10kg Ballen
360 kg / Palette

Artikel-Nr. 45106

Desinfektionstücher

Desinfektionstücher in der praktischen wiederverschliessbaren Verpackung.

Antibakteriell, Desinfizierend durch Benzalkoniumchlorid
Zertifiziert nach: EN1276, EN1210 Hände reinigen in sekundenschnell ohne Wasser
Inhalt pro Packung 100 Tücher
Ohne Rückstände auf der Haut,
Angenehmes Pflegegefühl.
— Minze-Zitrusduft

Artikel-Nr. 45166



Magic Click

Genial einfach – einfach genial! Magnetklapphalter mit patentierter Aufrechtfunktion.

Clevere Lösung mit großer Wirkung! Stellen Sie den Magic Click einfach überall frei im Raum ab, wenn Sie schnell die Hände frei brauchen.

Das robuste Kardangelen ist rundum im 8er Schlag schwenkbar und kann jederzeit arretiert werden, so dass der Magic Click sofort und überall frei abgestellt werden kann. Lästiges Anlehnen an Wände oder Gegenstände entfällt komplett. Schluss mit Umfallen und Bücken!

Mit dem Magic Click arbeiten Sie effektiv, schnell und schonen nachhaltig Ihren Rücken.

VE: 10 Stück

MAGIC CLICK 40 cm (Art.-Nr. 301039)

MAGIC CLICK 50 cm (Art.-Nr. 301040)

Aluminium-Teleskopstiel

Teleskopstiel aus hochfestem Aluminium. Höhenverstellbarer Teleskopstiel von 80-145 cm zur Einstellung auf die optimale Arbeitshöhe.

Praktischer, besonders festklemmender Schnellverschluss (80 cm – 145 cm)

Art.-Nr. 301037



Basic PRO Profimopp aus Mikrofaser

Farbe: weiß
Garnmischung: 100% Polyester
Breite: 40 und 50 cm
Gewicht: ca. 90 gr. in 40 cm Breite, ca. 120 gr. in 50 cm Breite

Verarbeitung in Spitzenqualität
Hohe Grammatur, 4-Farbcodierung, Extra reißfeste, aufgelpolterte und wasserdurchlässige Taschen

Artikel-Nr. 45412 (40cm)

Artikel-Nr. 45433 (50cm)



Premium PRO Profimopp aus Mikrofaser

Farbe: weiß/blau
Garnmischung: 81% Polyester
19% Polyamid (weiche Borsten)
Breite: 40 und 50 cm
Gewicht: ca. 90 gr. in 40 cm Breite, ca. 120 gr. in 50 cm Breite

Verarbeitung in Spitzenqualität
Hohe Grammatur, 4-Farbcodierung, Extra reißfeste, aufgelpolterte und wasserdurchlässige Taschen, Schrubbwirkung durch blaue Borsten, Leicht

Artikel-Nr. 45413 (40cm)

Artikel-Nr. 45432 (50cm)



Kehrschaufel Blech mit Holzgriff

- Edelstahl rostfrei
 - Mit Gummilippe
 - Lackierter Holzgriff
 - Sehr stabile Ausführung
- Blattbreite: 230 mm
Blattlänge: 220 mm

Artikel-Nr. 45117



Handfeger Rosshaar mit Holzrücken

Länge: 280 mm
Ausführung: mit Holzrücken
Material: Rosshaar

Artikel-Nr. 45116



Holsteiner Schaufel Eschenstiel KRUMPHOLZ

mit Eschen-Stiel 1300 mm, spezialgehärtet, Schneide angeschliffen .
Größe: 2
Blattmaß: 270 x 250 mm
Stiellänge: 130 cm
Farbe: rot
Marke: KRUMPHOLZ
Ausführung: 3/4 gehoben
Stiel: Eschenstiel
Oberfläche: pulverbeschichtet

Artikel-Nr. 45080



Handfeger Kokos Länge mit Holzrücken

Länge: 280 mm
Ausführung: mit Holzrücken
Material: Kokos

Artikel-Nr. 45428



Besen Elaston mit Metallstielhalter Flachholz

Flachholz, natur · mit Metallstielhalter Ø 24 mm · Borstenstärke 0,8 mm,
Länge: 400 mm
Ausführung: mit Metallstielhalter Flachholz
Material: Elaston
Stielhalter-Ø: 24 mm

Artikel-Nr. 45420



Klassischer Baueimer

Baueimer 12l schwarz
Baueimer 20l schwarz
Volumen: 12 Liter und 20 Liter
Aus hochwertigem Polyethylen recycelbare Neuware
verzinkte Metallösenbügel Ø 7 mm, Kreuzboden
niedriger Standrand
Liter-Skala am Rand
Ausgußtülle

Artikel-Nr. 45155 (12 Liter)

Artikel-Nr. 45271 (20 Liter)



Mörtelkasten

Volumen: 65 Liter
Maße: (LxBxH) 601 x 451 x 283 mm
Aus hochwertigem Kunststoff für das Bauhandwerk recycelbar
Mit ergonomisch geformten Griffmulden und spezieller Randverstärkung.

Artikel-Nr. 45120

Die beste Hilfe ist immer die erste Hilfe.



KFZ - Verbandkasten

Norm: DIN 13164/2014
Inhalt entspricht den gesetzlichen Anforderungen inkl. Rettungsdecke, Einweghandschuhen und Verbandmaterial

Artikel-Nr. 35027



Betriebsverbandkasten - Groß

Norm: DIN 13164/2014
Inhalt entspricht den gesetzlichen Anforderungen inkl. Rettungsdecke, Einweghandschuhen und Verbandmaterial

Artikel-Nr. 35029



Spezial Baustelle

Norm: DIN 13157
ideal für: Hoch- und Tiefbau, Straßenbau, Abriss- und Sanierungsbetriebe, Garten- und Landschaftsbau Koffer und Wandhalterung aus ABS inkl. z.B.: Brandwundenverband, Pflastermeherverbrauchs-Set, etc.

Artikel-Nr. 35028



JATI SPE Schimmelpilzentferner

Zur Abtötung von Schimmelpilzen und Bakterien auf befallenen Oberflächen in Wohn- und Schlafbereichen, Küchen- und Sanitärbereichen. Besonders gut auch bei großflächigem Befall in Industrie- und Lagergebäuden, öffentlichen Gebäuden, aber auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben geeignet.

Technische Daten
 Aussehen: farblose Flüssigkeit
 pH-Wert: 2,2
 Dichte: 1,02 g/ml
 Wirkstoffe: Wasserstoffperoxid 49 g/l; Glycolsäure 9,8 g/l; Weinsäure 9,9 g/l
 Sonstige Inhaltsstoffe: Fruchtsäuren und sonstige Stabilisatoren
 Registrierung: N-85729 (PT2, PT4)
 Aufwandmenge: ca. 100 ml/m², gebrauchsfertige Lösung

Variante	Artikel-Nr.
120 ml Sprühflasche	45032
0,5 Liter Sprühflasche	45033
2,5 Liter Kanister	45034
10 Liter Kanister	45035



JATI OFE Oberflächenentkeimer

Tötet Schimmelpilzsporen und Bakterien auf durch Sekundärkontamination belasteten Oberflächen in Wohn- und Schlafbereichen, Küchen- und Sanitärbereichen. Besonders gut als Ergänzungsprodukt zu JATI SPE bei großflächigem Schimmelpilzbefall in Industrie- und Lagergebäuden, öffentlichen Gebäuden, z. B. Schulen, Kinder-

gärten, aber auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben geeignet, bei denen Sekundärkontaminationen durch Schimmel verursacht wurden.

Aussehen: farblose Flüssigkeit
 pH-Wert: 2,3
 Dichte: 1,02 g/ml
 Wirkstoffe: Wasserstoffperoxid 24,5 g/l; Glycolsäure 9,8 g/l;

Weinsäure 9,9 g/l
 Sonstige Inhaltsstoffe: Fruchtsäuren und sonstige Stabilisatoren
 Registrierung: N-85732 (PT2, PT4)
 Aufwandmenge: 100 ml/m², gebrauchsfertige Lösung

VE: 10 Liter Kanister
Artikel-Nr. 45036



JATI Protect 10 Liter Kanister

Nach der Abtötung von Schimmelpilzen auf rauen Oberflächen, wie z. B. Holz oder Putz, können sich auch nach gründlicher Reinigung noch Reste abgetöteter Biomasse auf diesen Oberflächen befinden. Zudem sind diese Oberflächen häufig noch mit Sporen und Partikeln kontaminiert, die bei Freisetzung Sanierungsergebnisse negativ beeinflussen können.

Mit JATI Protect wird eine Freisetzung von Partikeln verhindert und eine Maskierung erzielt. JATI Protect haftet nicht nur hervorragend auf anorganischen Untergründen, wie z. B. Putz und Mineralwolle, sondern auch auf organischen Untergründen, wie Holz oder Gipskarton. JATI Protect kann in allen Räumen, auch in Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmern oder Küchenbereichen, eingesetzt werden.

Technische Daten:
 pH-Wert: 10,5
 Dichte: 1,145 g/ml
 Inhaltsstoffe: Kieselsäure
 Aufwandmenge: 100 – 150 ml/m², unverdünnt anwenden

VE: 10 Liter Kanister
Artikel-Nr. 45041

KBL Faserbinder

Faserbinder ist ein lösungsmittel-freier, geruchsarmer Binder. Er ist bindend, umweltfreundlich und farblos auf trocknend. Verbrauch: ca. 3 – 4 m²/Ltr. auf glattem Untergrund, ggf. durch Probeauftrag ermitteln.

10 Liter
Artikel-Nr. 45067
 25 Liter
Artikel-Nr. 45068



Ölbindemittel Ölbond grob 50 Liter

Besonders geeignet für: PKW- und LKW-Werkstätten, Feuerwehr, Autobahn- und Straßenmeistereien, Tankstellen, Industrie- und Handwerksbetriebe, Speditionen, Abschleppdienste, Landwirte, etc. Stark saugend, Geruchsbindend, Rein ökologisch: 100% Recyclingprodukt,

Als Chemikalienbinder B, F, H, P geeignet, Unbegrenzt lagerfähig

50 Liter = ca. 20 kg,
 30 Sack / Palette

Anwendung: Ausstreuen auf die Ölpfütze, aufsaugen lassen, aufkehren - und fertig.

Artikel-Nr. 45022



Tukan Drucksprüngerät

Tukan Drucksprüngerät
 Maximaler Betriebsdruck: 3 bar
 Material: stabiler Kunststoff
 Pumpe Leistungsstarke Druckpumpe
 Düse: Kunststoff
 Schultertragbar
 Entlüftungsventil: Mit integriertem Sicherheitsventil
 • 5 Liter

Artikel-Nr. 45089



Tukan Drucksprüngerät

Tukan Drucksprüher
 Maximaler Betriebsdruck 3 bar
 Verstellbare Messingdüse
 Ergonomisch geformter Handgriff
 • Feine Zerstäubung
 • Präzisionspumpe
 • Entlüftungsventil
 • 1,5 Liter

Artikel-Nr. 45208



Weitere JATI Produkte auf Anfrage verfügbar.

Schleif is
Schleif,
nana
nanana



31386 TP140 Diamant-Schleifteller

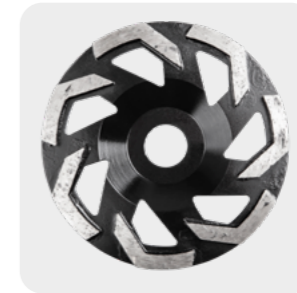
Abmessung:
250 x 19 mm + 8 NL / PH
Dimension: 12x 1/4 PKD/
PCD+12x- Stützsegment
Segmentart:
PKD + Stützsegment
Bindung / Körnung: PKD/PCD
Artikel-Nr. 60844



30590 TP520 Diamant-Schleifteller Black Star

Abmessung:
300 x 19 mm + 3 NL / PH
Dimension: 6 x 1/2 PKD/PCD +
6 x Stützsegment
Segmentart:
1/2 PKD + Stützsegment
Bindung / Körnung: PKD

Passend für Roll Maschine
300 x 19 mm
Spezial-Trägerkörper
Epoxyharzbeschichtungen,
abrasive Bodenbeläge,
Klebereste
Gelötet / Schwarz
Artikel-Nr. 60334



31505 TPT100 Diamant-Topfschleifer PANTHER PRO

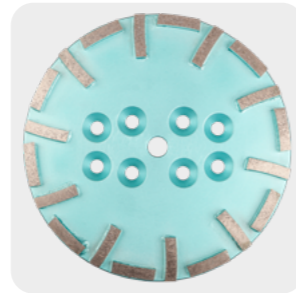
Ø (mm): 178
Bohrung: 22,2
Segmente: 9
Bauhöhe: 30
Gussasphalt

Boomerang-Segment mit PKD-
Split Anteil, Spezial Trägerkörper
mit großen Absaugöffnungen,
gelötet Gußasphalt, Beschichtun-
gen, Epoxy, Klebe- und Farbreste,
Estrich, dünne Beschichtungen
Artikel-Nr. 60538



31132 TBS120 Diamant-Schleifteller

Abmessung:
250 x 19 mm + 8 NL / PH
Dimension:
20 Seg. - 40 x 10 x 10 mm
Segmentart:
Blocksegment
Bindung / Körnung:
Weich - # 20/25
Artikel-Nr. 60372



30360 TBS 100 Diamant-Schleifteller

Abmessung:
250 x 19 mm + 8 NL / PH
Dimension:
20 Seg. - 40 x 10 x 10 mm
Segmentart:
Blocksegment
Bindung / Körnung:
Medium - # 40/60
Artikel-Nr. 60555



30488 TPT120 Diamant-Schleifteller PKD-Splitt

Abmessung:
250 x 19 mm + 8 NL / PH
Dimension:
12 Seg. - 40 x 10 x 10 mm
Segmentart:
Blocksegment PKD-Splitt
Bindung / Körnung:
Medium - # 30
Artikel-Nr. 60480



31023 TPS120 Diamant-Schleifteller PFEIL 250 x 19 mm, Stern-Trägerkörper

Abmessung:
250 x 19 mm + 12 NL / PH
Dimension:
20 Seg. - 16 x 14 x 10 mm
Segmentart:
Pfeilsegment
Bindung / Körnung:
Medium - # 20/25

Gelötet, schwarz, Beton,
Beschichtungen, Epoxy,
Farbreste, Klebereste
Artikel-Nr. 60478



30362 TW100 Diamant-Topfschleifer GOLD MASTER

Segmente: 16
Bauhöhe: 22
Kurz-Lang Segmentierung,
medium Körnung, hohe Diamant-
konzentration, große
Absaugöffnungen, gelötet

Beton, Granit, dünne Beschich-
tungen, Klebe- und Farbreste
Artikel-Nr. 60420



30166 TP100 Diamant-Topfschleifer PKD MINI

Ø (mm): 125
Bohrung: 22,2
Segmente: 12
Bauhöhe: 22
Beschichtungen

PKD Mini-Segment, große
Absaugöffnungen, gelötet
Epoxidharzbeschichtung,
Klebe- und Farbreste,
Beschichtungen bis 3 mm
Artikel-Nr. 60373



30739 TD300 Diamant-Topfschleifer BLACK STAR

Ø (mm): 125
Bohrung: 22,2
Segmente: 20
Bauhöhe: 22
Estrich

Doppelreihige Segmentierung,
harte Bindung, grobe Körnung,
große Absaugöffnungen, gelötet
Estrich, Mauerwerk, Putz,
abrasive Materialien, dünne
Beschichtungen, Klebe- und
Farbreste
Artikel-Nr. 60345

Schleifscheiben



30543 TP200 Diamant-Topfschleifer PKD STAR

Ø (mm): 178
Bohrung: 22,2
Segmente: 6+3
Bauhöhe: 30
Beschichtungen:
PKD-Segment (1/4), Sützsegment rund, große Absaugöffnungen, gelötet Epoxidharzbeschichtung, Klebe- und Farbreste, Beschichtungen bis 2 mm

Artikel-Nr. 60535



31041 TPT140 Diamant-Schleifteller PKD-Split

Abmessung:
300 x 19 mm + 3 NL / PH
Dimension:
9 Seg. 40 x 10 x 10 mm
Segmentart:
Blocksegment PKD-Split
Bindung / Körnung:
Medium - # 30

Passend für Roll Maschine 300 x 19 mm, Spezial-Trägerkörper Epoxydharzbeschichtungen, abrasive Bodenbeläge, Klebereste
Gelötet / Gelb

Artikel-Nr. 60333



30162 TD100 Diamant-Topfschleifer BLUE STAR

Ø (mm): 125
Bohrung: 22,2
Segmente: 20
Bauhöhe: 22
Beton

Doppelreihige Segmentierung, grobe Körnung, Absaugöffnungen, gelötet Beton, Granit, dünne Beschichtungen, Klebe- und Farbreste

Artikel-Nr. 60375



31291 TPS140 Red Star Diamant-Schleif- teller

Abmessung:
300 x 19 mm + 3 NL / PH
Dimension:
20 Seg. 20 x 18 x 10 mm
Segmentart: Pfeilsegment
Bindung / Körnung:
Medium - # 40/60

Artikel-Nr. 60332



30844 TBS140 Blue Star Diamant-Schleif- teller

Abmessung:
300 x 19 mm + 3 NL / PH
Dimension:
20 Seg. 40 x 10 x 10 mm
Segmentart:
Blocksegment
Bindung / Körnung:
Medium - # 40/60

Artikel-Nr. 60622

Trennscheiben und Sägeblätter



Trennscheibe D230x3mm gerade Stahl-Bohrung 22,23 mm

Universell einsetzbar,
für allgemeine Metallarbeiten
an Stahl und Guss Gerade Stahl
Bohrung 22,23 mm
Bohrung 22,23 mm Ø
Max. Drehzahl: 6600min⁻¹

Artikel-Nr. 45025



Trennscheibe D125x1mm gerade INOX Bohrung 22,23 mm

zur Bearbeitung von rostfreien
Stählen, Blechen und dünnwandigen
Profilen.
Hohe Standzeit, hohe Schnitt-
geschwindigkeit, vibrationsarm,
geringe Staubentwicklung,
kühler Schnitt, nahezu grafreier
Schnitt.

Bohrung 22,23 mm Ø
Max. Drehzahl: 12200min⁻¹

Artikel-Nr. 45025



Metall

Sägeblätter

Für Metall 230mm S 1122 VF
VE: 100 Stück

Artikel-Nr. 45027



Holz

Sägeblätter

für Holz GL 230/VL 210mm,
ZT 6,3mm
VE: 5 Stück

Artikel-Nr. 45026



Weitere Trennscheiben entdecken.

Code scannen und
Katalog für Diamant-
werkzeuge öffnen



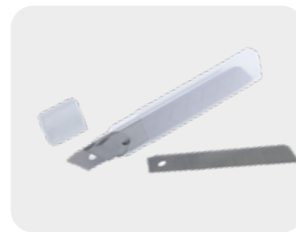
Weiterer Baustellenbedarf



Universal-Cutter

Farbe: rot/schwarz
Klingenbreite: 18 mm
Pistolengriff
Abbrechklinge
VE: 480/24 Stück

Artikel-Nr. 45004



Ersatzklingen für Cuttermesser

Abbrechklingen
10er Box
0,5 x 18 mm
VE: 400/10 Stück

Artikel-Nr. 45084



Teppichkralle / Reißklau

Zum Herausreißen von verklebten Bodenbelägen, Teppichresten, Teerpappen und weiteren Materialien. Ergonomische Formgebung. Mit gezahnter Greiffläche für einen perfekten Halt.
Material: Aluminium

Artikel-Nr. 45085



Heftklammern 8mm

Drahtmaß: 0,58 x 0,75 mm
Rückenbreite: 11,35 mm
Ausführung: verzinkt
Gewicht pro Schachtel: 0,41 kg
VE: 5.000 Stück

Artikel-Nr. 45029



Handheftpistole HTVX08

Technische Daten:
Länge 170 mm
Breite 20 mm
Höhe 85 mm
Gewicht 0,25 kg
Geeignete Heftklammern:
Type VX von 6 - 8 mm

Artikel-Nr. 45030



Kabelbinder

Material: Nylon
Für elektrische Installationen gem. EN 50146 geeignet
VE: 100 Stück/Beutel

Farbe	Maße	Artikel-Nr.
schwarz	4,7 mm x 300 mm	45209
schwarz	7,6 mm x 400 mm	40014
schwarz	10 mm x 500 mm	45246
weiß	4,7 mm x 300 mm	45231
weiß	7,6 mm x 400 mm	45232
weiß	10 mm x 500 mm	45247



Tomjig® Schnellspanner

- verbindet die positiven Eigenschaften von Holzkonstruktionen (Universalbaustoff) mit denen von Metallteleskopen (Schnelligkeit)
- ist regulär eine einmalige Anschaffung: 10 Jahre Garantie auf die Funktionstüchtigkeit
- durch seine lange Lebensdauer in hohem Maße nachhaltig
- ist in der Anschaffung kostengünstiger als Fertigsysteme
- ist geeignet zum Bau von Einhausungen bei Schadstoffsanierungen
- die Holzlatten sind in der Länge beliebig austauschbar / verlängerbar
- die Holzlatten sind um einiges stabiler als dünne Metallröhrchen
- die Raumgeometrie ist kein Problem - nahezu alles ist möglich
- Deckensprünge, Unterzüge, Medienleitungen sind kein Hindernis
- außer Folien sind auch stabile Konstruktionen mit z.B. Seekieferplatten, Hartfaserplatten oder OSB möglich
- Förderung durch die BG-Bau mit 40 %
- Tomjig®-Schnellspanner sind vom Praktiker für Praktiker in der Praxis entwickelt und erprobt
- Tomjig®-Schnellspanner sind ein deutsches Qualitätsprodukt Made in Germany



Lattengröße 30 / 50

Artikel-Nr. 45122

Lattengröße 30 / 50

Artikel-Nr. 45122



Ladungsicherungsnetz

Material: Polypropylen, knotenlos
PP-Netz
Farbe: grün
Maschenweite: 45 mm x 45 mm
umlaufende Elastikkordel
verstärkter Rand
Kordelstärke: 6 mm

Farbe	Maße	Artikel-Nr.
grün	3,5 m x 5 m	48000
grün	3,5 m x 6 m	48001
grün	3,5 m x 8 m	48012



C/52 FW Schlauch Bau- und Industrieschlauch

Norm: DIN 14811
Material: hochfestes Polyester-garn, rund gewebt in Körperbindung, Kette 3-fach gezwirnt, unbeschichtet.

Innen: hochwertiger EPDM-Kautschuk
Platzdruck: 60 bar mit Storz-Druck-Kupplungen
Temp.-Bereich: -20 bis +60 °C erhöhte Abriebfestigkeit

Länge: 20 meter
Farbe: weiß
Betriebsdruck: 16 bar
Artikel-Nr. 45203



C/52 Bau- und Industrieschlauch

Material: Außen: Polyester-garn, rund gewebt, Kette 2-fach gezwirnt
• mit Kupplungen
• mit Storz-Saug-Kupplungen
• Drahteinbindung
• Verpackung: 1 Rolle im Karton

• Schutzmanschette zur Vermeidung des Durchscheuerns an der Schlauchkupplung

Länge: 20 meter
Farbe: außen weiß
Betriebsdruck: 10 bar
Artikel-Nr. 45087



C/52 - Strahlrohr LM / CM

mit 180° Kugelventil zur Einstellung von Voll- bis Sprühstrahl und Absperrung

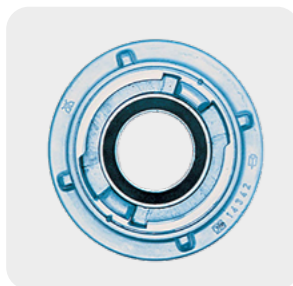
Artikel-Nr. 45091



Ventil - Verteiler, C-CC

mit Niederschraubventilen, C-CC

Artikel-Nr. 45190



C / GEKA - Übergangsstück

Aluminium, gegossen
Industriequalität für Bau und Gewerbe

VE: 10 Stück
Artikel-Nr. 45199

In
25m + 50m
verfügbar



ARROFLEX 3/4" PVC - Wasserschlauch

Material: Decke: PVC Seele: PVC
Einlage: Polyester-garn
qualitativ hochwertiger Wasserschlauch, Erst-PVC
hohe Leistungsfähigkeit
Temperaturbereich:
-10 °C bis +40 °C

flexibel, knickfest und druckunempfindlich, UV-beständig, keine Algenbildung, cadmiumfrei

Innen-Durchmesser: 3/4"
Betriebsdruck (bei 20°C): 10 bar
Wandstärke: 2,5 mm

Länge: 25 m (50 m ebenfalls verfügbar)
Farbe: Gelb
Betriebsdruck: 10 bar (bei 20°C)
Artikel-Nr. 45203



ARROFLEX 3/4" inkl. GEKA Anschluss PVC - Wasserschlauch

Material: Decke: PVC Seele: PVC
Einlage: Polyester-garn
• konfektioniert
• qualitativ hochwertiger Wasserschlauch
• Erst-PVC

• hohe Leistungsfähigkeit
• Temperaturbereich:
-10 °C bis +40 °C
• flexibel, knickfest und druckunempfindlich
• UV-beständig, keine Algenbildung, cadmiumfrei

Innen-Ø 3/4"
Wandstärke: 2,5 mm
Farbe: Gelb
Länge: 50 m
Betriebsdruck: 10 bar (bei 20°C)
Artikel-Nr. 60507



Zwei-Wege-Kupplung 3/4"

Größe: 3/4"
Mit Gewindestücken

VE: 10 Stück
Artikel-Nr. 60477



Schnellspann-Kupplung

Nockenweite: 40 mm
Schnellspannsystem
direktes Einspannen und Verschrauben des Schlauches.
Keine Schlauchklemme notwendig. Zeit- und Kostenersparnis beim Einbinden von Schläuchen

Material: Messing
Artikel-Nr. 60435



Sicherheits-Schlauchbrücke

mit ineinandergreifenden Verbindungsteilen, die auch als Tragegriffe dienen anpassungsfähig an Bodenebenen mit gelben Sichtstreifen zur besseren Wahrnehmung

Verpackung: 1 Stück im lagerfreundlichen Versandkarton

Schlauch bis Ø: 3"
Gewicht: ca. 14 kg
Abmessung: 300 x 850 x 90 mm
Material: Gummi
Farbe: Schwarz
VE: Palette / 56 Stück

Artikel-Nr. 45211

Damit keiner auf dem Schlauch steht.



Personenschleusen	88
Materialschleusen	96
Unterdruckhaltegerät & Zubehör	100
Luftprobenahme	106
Messreiber	109
Schleif- und Fräsmaschinen	110
Bodenschleifmaschinen	112
Industriesauger & Zubehör	114

Saubere Sache: Die neuen Schleusen von KBL.



NEU



KBLS4
Personenschleuse
4-Kammern

Kunststoff – Alu, Kammergröße
ca. 1x1x2m, Gewicht pro
Kammer ca. 75kg

Artikel-Nr. 61028

TECHNIK

TECHNIK



- ✓ Inklusive Dusch-Zubehör
- ✓ Lange Lebensdauer
- ✓ Sehr schnelle Installation
- ✓ Leicht zu reinigen
- ✓ CE-geprüft
- ✓ Verfügbar mit verschiedenen Optionen



Jetzt anfragen!

fest.

KBLS4 Personenschleuse 4-Kammern

Kunststoff – Alu, Kammergröße
ca. 1x1x2m, Gewicht pro
Kammer ca. 75kg

Artikel-Nr. 61028

Merkmale:
robuste und leichte Bauweise,
Stabile Kunststoffelemente, mit
Aluminiumrahmen,
Die Modulschleuse ist leicht
aufzubauen. Alle Wand-,
Boden- und Deckenteile werden
ineinandergesteckt und können
ohne Klammern, Schrauben oder
Werkzeug auf- und abgebaut
werden.

- ✓ Inklusive Dusch-Zubehör
- ✓ Lange Lebensdauer
- ✓ Sehr schnelle Installation
- ✓ Leicht zu reinigen
- ✓ CE-geprüft
- ✓ Verfügbar mit verschiedenen Optionen



Unsere Schleuse im Detail.



KBLS3 Personenschleuse 3-Kammern

Auch als Ein- und
Zweikammer erhältlich.

Artikel-Nr. 61068

KBL Steuerung (ZV) zur 4-Kammer Personenschleuse

Artikel-Nr. 61029

KBL Wassermanage- ment/Boilersystem zur Personenschleuse

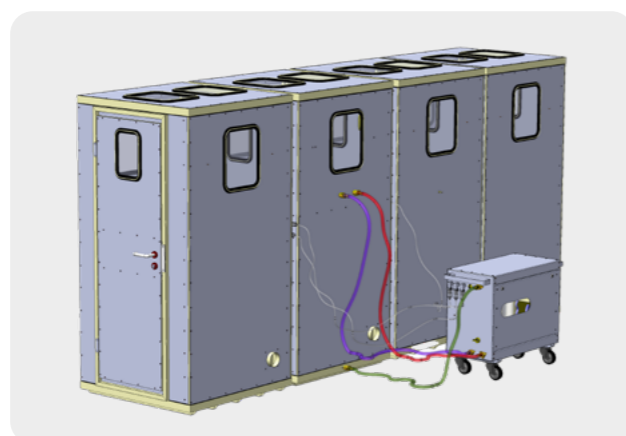
Stromversorgung: 16A IP44
230V
Tankinhalt: 40 Liter
Erwärmung: 230V / 3.000 Watt
Duschwassertemperatur ca.
37°C
Durchflussmenge max.: 7 l/min
Wasseranforderung:
Automatische Zwischenschaltung
Gewicht: 22,5 kg
Auch als 90l erhältlich

Artikel-Nr. 61030

Personenschleuse 4 Kammern mit Dusche - Alu

4 Kammern, 4 Meter, Aluminium
Elemente, Zwangsverriegelung
der Duschkammertüren
Warmwasseraufbereitung,
Abwasserpumpe u. Filtration,
Anschluß 400 Volt

Artikel-Nr. 60452

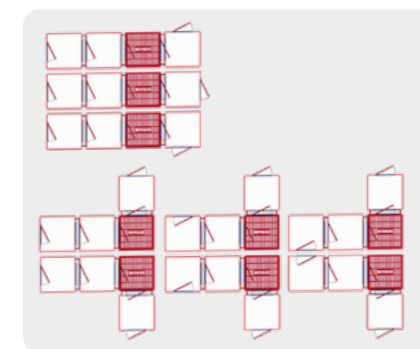
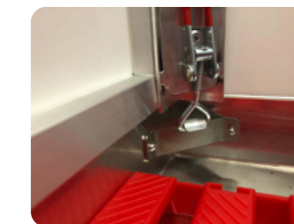
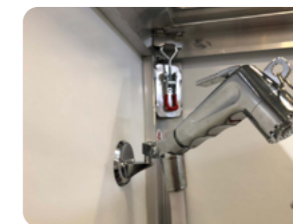


Transportwagen

Wagen für den Transport einer
verpackter Personenschleuse.
Bestehend aus umlaufenden
Alu-Profilen, 4 Lenkrollen mit
Durchmesser 125 mm, 2 davon
feststellbar. 2 Spanngurte zum
Sichern der aufgelegten
Personenschleuse.

Artikel-Nr. 60453

fest.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
3-Kammer	60067
4-Kammer	60068
5-Kammer	60069

Binkee Panel Level

Duschkammer/Sauberer Einheit und Schmutzeinheit
Abmessung (HxBxT) 2050 x 980 x 980 mm
Duschwanne aluminium (980x980x50 mm)
Duschgitter Rot, Duschkaken.
(Hand)dusche incl. 1500 mm Brauseschlauch
(Hand)dusche Anschluss GEKA
Durchfuhreinrichtung An- und Abfuhr Wasser
In Längerrichtung koppelbar. L-Links und L-Rechts
Selbstschließende Türen.
Dachelemente mit Sichtfenstern
Getrennte Räume mit einer flexiblen Verbindung, die
einen Höhenunterschied von ca. 120 mm im Boden
problemlos ausgleicht

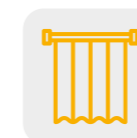
Artikel-Nr. 60453



BINK39470 Wasser- management 90l

Boilersystem
Stromaufnahme 230V

Artikel-Nr. 60941



BINK34515 Duschvorgang

Artikel-Nr. 60939

BINK39471 Schlauchset

Schlauchset, 2x250 cm

Artikel-Nr. 60940

TECHNIK

TECHNIK

fest.



Optionen

Bodenelement Dusche mit vollständiger Entwässerung
 Bodenelement Dusche mit erhöhtem Boden. Herausnehmbare Roste zur einfachen Reinigung
 Erhöhung der Schleuse um 230 mm, LED-Beleuchtung
 Garderobenhaken und Spiegel
 Mischarmatur Duschwasser, montiert am Dachelement
 Mischarmatur Duschwasser, montiert am Wandelement

Abmessungen pro Kammer innen:

- Modell 750: 730 x 730 x 1965 mm (L x B x H)
 - Modell 900: 880 x 880 x 1965 mm (L x B x H)

Gewicht

3-Kammer-Schleuse:
 - Modell 750: 150 kg
 - Modell 900: 161 kg

Gewicht

4-Kammer-Schleuse:
 - Modell 750: 236 kg
 - Modell 900: 257 kg

Personenschleuse ECO-LINE

Baukastensystem 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 aus recyceltem Material

und können dem Recyclingkreislauf wieder zugeführt werden. Transport und Lagerung mittels Transportpalette.

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 (siehe separaten Prospekt) Handbrause.

3 Kammern

Personenschleuse ECO-LINE Modell 1000 - 3 Kammern mit Zwangsverriegelung und Transportpalette

Artikel-Nr. 60238

4 Kammern

Personenschleuse ECO-LINE Modell 1000 - 4 Kammern mit Zwangsverriegelung und Transportpalette

Artikel-Nr. 60239



Passendes Wassermanagement



Wassermanagement mit Boilersystem

Elektro-Warmwasserspeicher zum Erwärmen von Duschwasser. Werkseitige Einstellung ca. 37°C
 Anfallendes Duschwasser wird abgepumpt und 3-stufig filtriert.

Technische Daten:

Stromanschluss: 230 V
 Stromaufnahme: 10 A

Abmessungen (L x B x H):

576 x 606 x 1085 mm
 Gewicht: 53 kg

Ausstattung:

Volumen Nutzwasser: 60 Liter
 Tankbefüllung: automatisch
 Heizleistung: 2000 W
 Filterstufen: 3
 Filtergröße: 10"
 Wasseranschlüsse: System GEKA

Variante:

C 30 L mit Zwangsverriegelung

Artikel-Nr. 60242



Wassermanagement mit Durchlauferhitzersystem

Erwärmung des Duschwassers und Aufbereitung (Filtern) des kontaminierten Abwassers. In dem pulverbeschichtetem Aluminiumgehäuse sind der elektronische Durchlauferhitzer, die Abwasserpumpe sowie eine 3-stufige Abwasserfilteranlage untergebracht.
 Warmwasserausgangstemperatur des Duschwassers stufenlos regelbar
 maximale Durchflussmenge von 10 Litern pro Minute.

Technische Daten:

Stromanschluss: 400 V 32 A
 Pumpenleistung: 0,45 kW

Ausgangsleistung
 Durchlauferhitzer: 21 kW
 Durchflussmenge Duschwasser: max. 10 Ltr. / min.
 Filterdaten:
 3-stufige Filteranlage mit einem Vorfilter und zwei Feinfilter
 Abmessungen (LxBxH): 805 x 490 x 840 mm
 Gewicht: ca. 42 kg

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

Variante:

C 400 V mit Zwangsverriegelung

Artikel-Nr. 60244



Wassermanagement

Erwärmung des Duschwassers und Aufbereiten (Filtern) des kontaminierten Abwassers. Wasserbefüllung kann wahlweise manuell über eine Befüllöffnung (mit Eimer) oder automatisch mit dauerhaft angeschlossenem Frischwasserschlauch erfolgen. Pulverbeschichtetes Gerät mit Edelstahl-Wassertank mit Heizstab, 2 Pumpen (Dusch- und Abwasserpumpe) 3-stufige Abwasserfilteranlage
 Temperaturabhängige Befüllung (Step by Step), Wassertemperatur frei wählbar bis + 80° C.
 Stromanschluss: 230 V
 Stromaufnahme: 13 A

Abmessungen (L x B x H): 709 x 700 x 1115 mm
 Gewicht: 89 kg

Volumen Nutzwasser: 130 Liter
 Tankbefüllung: automatisch oder manuell über Befüllöffnung
 Heizleistung: 3000 W
 Filterstufen: 3
 Filtergröße: 10"

Wasseranschlüsse: System GEKA

Optionen

2. Dusche
 Kaltwasseranschluss
 130 L mit Zwangsverriegelung

Artikel-Nr. 60243



Personenschleusen

faltbar.

Binkee Premium Panel 1+1+1

Saubere Einheit (1 Kammer),
Duscheinheit (1 Kammer als
Panel ausgeführt),
Schmutzeinheit (1Kammer),
Duschwanne aluminium, Dusch-
gitter, Rot, Duschkaken,
(Hand)dusche inkl. 1500 mm
Braueschlauch
(Hand)dusche Anschluss GEKA

Durchfuhreinrichtung An- und
Abfuhr Wasser
Weißes PVC-Tuch 680 grs.
Brandschutz: B1

In Längerrichtung koppelbar,
L-Links und L-Rechts
Selbstschließende Türen
Abweichende Maße 3%
(3 Stück)

Artikel-Nr. 60060



Personenschleuse SMART-LINE

Faltbare Personenschleuse
aus Kunststoff und Aluminium
zur Trennung zwischen
Schwarz- und Weißbereich.
Einsetzbar in kleinen und beeng-
ten Räumen,
wo keine großen Schleusensyste-
me gestellt werden können.

Eigenschaften:
Schnell auf- und abbaubar
Stabile Konstruktion
Leicht zu transportieren
In wenigen Minuten einsatzbereit

2 Größen
Modell 750
Modell 1000

Duschwanne und Dushdach aus
Aluminium, feste Türen mit Mag-
netverschlüssen, feste Wandele-
mente in der Duschkammer,
selbstschließendes Zuluftsystem
in den Türen, Handbrause,
Wasseranschlüsse System GEKA

Technische Daten:
Maße je Kammer:

Personenschleusen

faltbar.

Modell 750:
750 x 750 x 2000 mm
Modell 1000:
1000 x 1000 x 2000 mm

Gewicht 3-Kammer-Schleuse
Modell 750: ca. 75 kg
Modell 1000: ca. 118 kg

Gewicht 5-Kammer-Schleuse
Modell 750: ca. 116 kg
Modell 1000: ca. 199 kg



Art	Variante	Artikel-Nr.
Personenschleuse SMART-LINE mit automatischem Duschvorgang TRGS 519-Konform	SMART-LINE 3-Kammer Modell 1000	60247
	SMART-LINE 4-Kammer Modell 1000	60249
	Aufpreis automatischer Duschvorgang	60248
Personenschleuse SMART-LINE ohne automatischen Duschvorgang	SMART-LINE Einzelkammer Modell 750	60148
	SMART-LINE Einzelkammer Modell 750	60226
	SMART-LINE 3-Kammer Modell 750	60428
	SMART-LINE 3-Kammer Modell 1000	60247



Passendes Wasser- management für SMART-LINE

Wassermanagement C 60 L
Smart Line mit Steuerung,
automatischer Duschvorgang
Stromaufnahme: 230V

Artikel-Nr. 60250

faltbar.



BINKEE TRGS-519

Saubere Einheit (1 Kammer)
 Dusch Einheit (1 Kammer)
 Schmutzeinheit (2x1Kammer)
 Duschwanne, Rot, PVC Segeltuch
 Duschgitter 800x800 mm
 Gitter im Zwischen Kammer 1400x1400 mm
 Duschhaken
 (Hand)dusche inkl. 1500 mm Brauseschlauch
 (Hand)dusche Anschluss GEKA
 Durchfuhreinrichtung An- und Abfuhr Wasser
 Weißes PVC-Tuch 680 grs. Brandschutz: B1
 In Längsrichtung koppelbar, L-Links und L-Rechts
 Selbstschließende Türen
 Eckverstärkung mittels verzinkter Metallstuhlwinkeln
 1 x Durchfuhr Unterdruckmessung/Druckluft
 Automatischem Duschvorgang
 1 x Spiegel, 1 x Durchfuhr Elektro-/Staubsaugerschlauch, 1 x Durchfuhr Adapter Selbstschließend, 1 x Durchfuhr Abfalsack, Abweichende Maße 3%

Gewicht:
 Saubere Einheit (1 Kammer)
 ca. 28 kg

Duscheinheit (1 Kammer)
 ca. 22 kg

Schmutzeinheit (2x1 Kammer)
 ca. 22 / 27 kg

Maße:
 4x 1980 x 900 x 900 mm
 oder
 3 x 1980 x 900 x 900 mm
 1x 1980 x 1500 x 1500 mm

Artikel-Nr. 60059

BINKEE Standard 1-Kammer-Schleuse

1-Kammer-Kabine
 Abmessung:
 1980 x 900 x 900 mm (HxLxB)
 Weißes PVC-Tuch 680 grs.
 Brandschutz: B1
 Selbstschließende Türen
 Eckverstärkung mittels verzinkter Metallstuhlwinkel
 In Karton verpackt
 Abweichende Maße 3%
 Gewicht ca. 28 kg

Artikel-Nr. 60043



BINKEE Premium 1+1+1

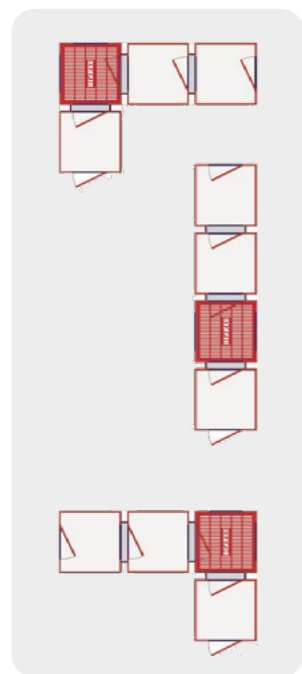
Saubere Einheit (1 Kammer)
 Duscheinheit (1 Kammer)
 Schmutzeinheit (2x1Kammer)
 Duschwanne, Rot, PVC Segeltuch
 Duschhaken
 (Hand)dusche incl. 1500 mm Brauseschlauch
 (Hand)dusche Anschluss GEKA
 Durchfuhreinrichtung An- und Abfuhr Wasser
 Weißes PVC-Tuch 680 grs. Brandschutz: B1
 In Längsrichtung koppelbar, L-Links und L-Rechts
 Selbstschließende Türen
 Eckverstärkung mittels verzinkter Metallstuhlwinkel
 Abweichende Maße 3%

Maße:
 4x 1980 x 900 x 900 mm
 Gewicht:
 Saubere Einheit (1 Kammer)
 ca. 28 kg

Duscheinheit (1 Kammer)
 ca. 22 kg

Schmutzeinheit (2x1 Kammer)
 ca. 22 kg

Artikel-Nr. 60059



faltbar.

deconta Staub-schutztür SMART-DOOR

Die SMART-DOOR zeichnet sich dadurch aus, dass sie es dem Handwerker ermöglicht, Räume innerhalb kürzester Zeit und ohne bautechnische Veränderungen in einen abgeschotteten Sanierungsbereich zu versetzen. Die wichtigsten Fakten im Überblick:

- leicht und handlich, dadurch gut zu transportieren
- flexibel und für alle gängigen Standardtüren verwendbar
- schneller Aufbau und Anschluss in ca. 5min., ohne Werkzeug
- selbstschließende Tür mit selbstschließenden Zuluftklappen
- flexible Anschlussflansche



Schlauchanschluss



Filteraufnahme



Longopackanschluss



Verschlussdeckel



Anschluss G 50, G 55, G 100



Versorgungsanschluss

- einfacher Anschluss von Unterdruckhaltegeräten (UHG) und Frischluftöffnungen möglich
- Druckübertragung für eine automatische Regelung des UHGs möglich
- leichte Reinigung und schneller Abbau durch außenliegende Verstrebungen
- durch 100% Kompatibilität mit der deconta SMART LINE - Schleusentechnik ergeben sich viele mögliche Einsatzszenarien, z. B.:
- reine Staubschutztür
- Staubschutztür mit einer angeschlossenen Kammer (Schleuse)
- Staubschutztür mit angeschlossener Duschkammer
- Staubschutztür mit angeschlossener 3- oder 4-Kammer Schleuse

Abmessungen:
 Modell 750:
 750 x 450 x 2000 mm

Modell 1000:
 1000 x 450 x 2000 mm

Gewicht:
 Modell 750: ca. 23,5 kg
 Modell 1000: ca. 27 kg

max. Öffnungs-Abdeckung:
 Modell 750: 1290 x 2270 mm
 Modell 1000: 1540 x 2270 mm

Material:
 Faltelement aus PVC / Tür aus Aluminiumverbundplatten

Artikel-Nr. 60237

BINKEE EXTEND

1 Kammer Kabine
 Weißes PVC-Tuch 680 grs.
 Brandschutz: B1
 Selbstschließende Türen
 Eckverstärkung mittels verzinkter Metallstuhlwinkel, 4 x Durchfuhreinrichtung basis, Gitter Rot, Rampe, In Karton verpackt

Maße: 1980 x 1000 x 450 mm
 Gewicht: ca. 28 kg

Optionen:
 Tür Öffnung 800 mm (Total 1000 mm) - Art. BINK34504
 Tür Öffnung 970 mm (Total 1200 mm) - Art. BINK34505
 Anschluss für Longopac

Artikel-Nr. 60045



Materialschleusen

deconta Materialschleuse ECO-Line

Baukastensystem variabel ausbaubar (Form, Größe und Ausstattung)
Die Abwasserfilteranlage AS 300 (bestehend aus Abwasserpumpe und 3-Stufen-Abwasserfilteranlage mit automatischer Filterüberwachung) regelt die Wasseraufbereitung.



Ausstattung	Technische Daten	Variante	Artikel-Nr.
Flügeltür mit Sichtfenster und Belüftung Lamellenvorhang „Flap“ zur Trennung der einzelnen Kammern Dachelemente lichtdurchlässig gute Isoliereigenschaften gegen Wärme und Kälte Wasseranschlüsse System GEKA helle, glatte Flächen ermöglichen einfache Reinigung Handbrause	Abmessungen pro Kammer, innen: Modell 900: 1780 x 880 x 2195 mm Modell 1400: 1780 x 1380 x 2195 mm Abmessungen pro Kammer, außen: Modell 900: 1800 x 900 x 2230 mm Modell 1400: 1800 x 1400 x 2230 mm	Modell 900 2 Kammern	60260
		Modell 1400 2 Kammern	60261

Abwasserfilteranlage

3- oder 4-stufige Filtereinheit, bestehend aus Grob-Vorfilter (Beutelfilter 220 µ), Vorfilter 220 µ, Feinfilter 50 µ und Feinfilter 1 µ
Bei stark verschmutztem Abwasser schützt der Grob-Vorfilter die nachfolgenden Filterstufen vor zu starker und zu schneller Verschmutzung. Einheit aus pulverbeschichtetem Aluminiumgehäuse mit handelsüblichen GEKA-Anschlüssen.

Technische Daten:
Stromanschluss: 230 V
Pumpenleistung: 0,45 kW

Abmessungen (L x B x H): 655 x 462 x 775 mm
Gewicht: ca. 56 kg
Ausstattung:
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 AS 300 CG (4-stufige Filteranlage mit Gehäuse)
Artikel-Nr. 60262
AS 300 (3-stufige Filteranlage mit Gehäuse)
Artikel-Nr. 60264



Passende Abwasserfilteranlage.

Materialschleusen

Binkee Materialschleuse-Panel

2-Kammer Einheit
2 x Doppel Flügeltür mit Sichtfenster und Belüftung, Flügeltüren Selbstschließend, Mittenpanel mit Lamellenvorhang, Aluminium Duschwanne (2x), Duschhaken Hand(dusche) incl. 1500 mm Schlauch, Anschluss Handdusche + Durchfuhr GEKA, Sprühgerät mit 6 rotierenden Spritzgeräten Durchfuhreinrichtung An- und Abfuhr Wasser, Aluminium Duschgitter, Rampe (2x) Aluminium



deconta Materialschleuse Classic Modell 2000 - 2 Kammern mit Zwangsverriegelung

Für Ein- und Ausschleusen von Materialien zwischen Schwarz- und Weißbereich und das Abreinigen von asbestfaserkontaminierten Teilen ausgelegt. Baukastensystem

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 ein Seitenelement mit Sichtfenster
eine Seitenwand mit Schlauchanschluß
Handbrause

Technische Daten:
Abmessungen pro Kammer innen:
Modell 2000:
2043 x 1005 x 2050 mm

Modell 1000:
1000 x 1000 x 2050 mm

Rolladenöffnung licht:
Modell 2000: 1700 x 1770 mm
Modell 1000: 655 x 1770 mm

Optionen
Zwangsverriegelung. Über elektrische miteinander gekoppelte Endlagenschalter wird bei Fehlbedienung eine Sabotagewarnanlage (optische und akustische Warnsignale) aktiviert und somit ein kontrollierter Ablauf garantiert.

MZA 30, 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.



Volle Funktionalität nur mit passendem Unterdruckhaltegerät – Wir beraten Sie gerne



Steuerung Zwangsverriegelung Materialschleuse

Artikel-Nr. 60259



Binkee Materialschleuse -S - 2 Kammer Einheit

2-Kammer Einheit
 Weißes PVC-Tuch 680 grs.
 Brandschutz: B1
 Flügeltür mit Sichtfenster und Belüftung, Duschkaken
 Hand(dusche) incl. 1500 mm Schlauch, Anschluss Handdusche + Durchfuhr GEKA
 Durchfuhrreinrichtung An- und Abfuhr Wasser
 Duschgitter 2 x ca 750x750x25 mm, Flügeltüren selbstschließend
 Lamellenvorhang „Flap“ zur Trennung der einzelnen Kammern.

Gewicht: 35 kg
 Maße: 1980 x 1500 x 750 mm

Artikel-Nr. 60071



Binkee Materialschleuse -M - 2 Kammer Einheit

2-Kammer Einheit,
 Weißes PVC-Tuch 680 grs.
 Brandschutz: B1
 Flügeltür mit Sichtfenster und Belüftung
 Duschkaken
 Hand(dusche) incl. 1500 mm Schlauch
 Anschluss Handdusche + Durchfuhr GEKA
 Durchfuhrreinrichtung An- und Abfuhr Wasser
 Duschgitter 2 x ca 1000x960x25 mm
 Flügeltüren selbstschließend
 Flügeltüren mit Sichtfenster und Belüftung
 Lamellenvorhang „Flap“ zur Trennung der einzelnen Kammern
 Rampe (2x)

Abweichende Maße 3%
 Maße:
 2000 x 2000 x 1000 mm

Artikel-Nr. 60072



Binkee Materialschleuse -L - 2 Kammer Einheit

2 Kammer Einheit
 2 x doppel Flügeltür mit Sichtfenster und Belüftung
 Duschwanne, Rot, PVC Segeltuch
 Duschkaken
 Hand(dusche) incl. 1500 mm Schlauch
 Anschluss Handdusche + Durchfuhr GEKA
 Durchfuhrreinrichtung An- und Abfuhr Wasser
 2 Kammer mit Gitter Rot 25 mm
 Flügeltüren selbstschließend
 Flügeltüren mit Sichtfenster und Belüftung
 einzelnen Kammern
 Rampe (2x)
 Lamellenvorhang „Flap“ zur Trennung der
 Weißes PVC-Tuch 680 grs. Brandschutz: B1

Gewicht: ca 2x 35 kg
 Abmessung: ca. 1980 x 1500 x 1000 mm

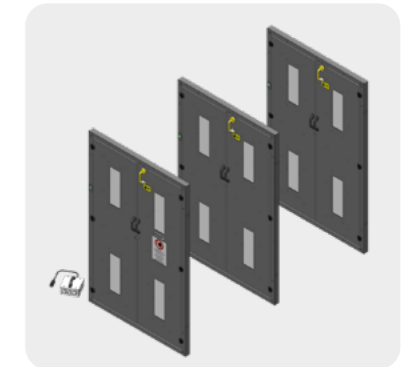
Artikel-Nr. 60072

Gewicht: ca 2x 35 kg
 Abmessung: ca. 1980 x 1500 x 1000 mm

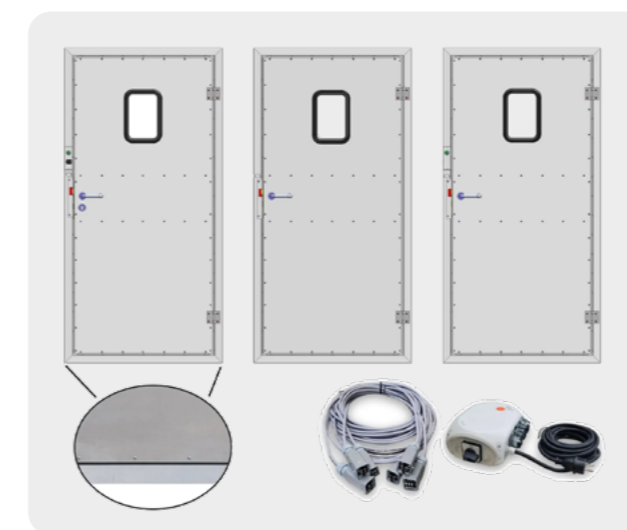
Artikel-Nr. 60073

Materialschleusentürensätze

Ausstattung	Technische Daten	Variante	Artikel-Nr.
Farbe Grau RAL 9007 Satz bestehend aus: 3 Türen, Steuerung, 3 Elektro-Kabel	Rahmenmaße: 1300 x 2000 mm Durchgangsmaße: 1100 x 1850 mm Material: Aluminium pulverbeschichtet	Materialschleusen Türensatz	60256
Farbe Grau RAL 9007 Satz bestehend aus: 3 Türen, Steuerung, 3 Elektro-Kabel	Rahmenmaße: 1000 x 2000 mm Durchgangsmaße: 800 x 1850 mm Material: Aluminium pulverbeschichtet	Materialschleusentüren einfüglig mit Zwangsverriegelung	60257



Materialschleusentürensatz 1-flügelig



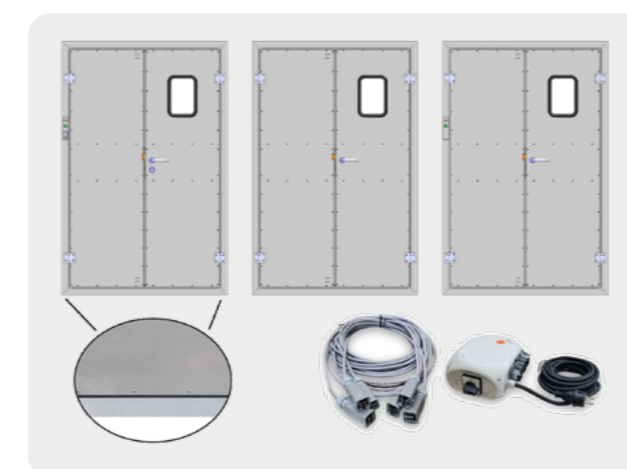
Lieferumfang:
 1 Satz Materialschleusentüren
 bestehend aus 3 Stück Türen,
 3 Stück Steuerkabel, 1 Stück
 Steuergerät 230 Volt, Plomben
 und Plombendraht, 3 Stück
 Schlüssel für Tür Nr. 1

Türen:
 Material: Aluminium mit je einem
 Sichtfenster aus Kunststoff
 Rahmenmaße:
 ca. 1000 x 2000 mm
 Durchgangsbreite: ca. 830 mm

Artikel-Nr. 61089

Auch als „geeignet für
 handgeführte Hubwagen und
 Vergleichbares“ erhältlich.

Materialschleusentürensatz 2-flügelig



Lieferumfang:
 1 Satz Materialschleusentüren
 bestehend aus 3 Stück Türen,
 3 Stück Steuerkabel, 1 Stück
 Steuergerät 230 Volt, Plomben
 und Plombendraht, 3 Stück
 Schlüssel für Tür Nr. 1

Türen:
 Material: Aluminium mit mit je
 einem Sichtfenster aus Kunst-
 stoff. Türen zwei-flügelig. Jeweils
 ein Türflügel mit mechanischer
 Verriegelung.
 Rahmenmaße:
 ca. 1300 x 2000 mm
 Durchgangsbreite: ca. 1120 mm

Artikel-Nr. 60961

Auch als „geeignet für
 handgeführte Hubwagen und
 Vergleichbares“ erhältlich.



1500 – 5300 m³

Unterdruckhaltegerät RM5000 NPU

Versorgungsspannung: 110V @ 50Hz / 230V @ 50 Hz
Betriebsstrom: 14A / 7A
U / min: 2770
Temperaturbereich: - 20 bis + 80 °C
Steuerungen:
Ein-/Ausschalter - 2 aus
Geschwindigkeitsregler - 1 aus
Manometer
Stundenzähler
Schutz: Interne thermische Abschaltung
Dezibel: (Max @ < 1 m): 89 db

Effiziente Platzauslastung durch optimierte Stapelbarkeit

Abluftanschlussmöglichkeit: 400 mm

Luftdurchsatz: 1500 - 5300 m³ / Stunde bei Einsatz eines H14-Filters (Erhöhte Leistung bei H13-Filter)

Motorleistung: 1000 W

Vorfilter: 592 mm x 592 mm x 97 mm
HEPA Filter: 610 mm x 610 mm x 292 mm

Gewicht: 78 kg

Maße: 835 x 730 x 1060 mm

Artikel-Nr. 60391

Unterdruckhaltegerät 8000 NPU



2500 - 8500 m³

Versorgungsspannung: 230 V bei 50 Hz
Betriebsstrom: 7 A (jeweils) - 3 Aus
U / min: 2770
Temperaturbereich: -20 bis +80 °C
Ein / Aus Schalter
Manometer: Digitaler Stundenzähler
Schutz: Interne thermische Abschaltung
Dezibel max. @ <1m 92db

Abluftanschlussmöglichkeit: 400 mm Durchmesser - 2 Stück

Luftdurchsatz: 2500 - 8500 m³/Stunde bei Einsatz eines H14-Filters (Erhöhte Leistung bei H13-Filter)

Motorleistung: 1000 W
Vorfilter: 595 mm x 895 mm x 95 mm
HEPA Filter: 610 mm x 915 mm 292 mm

Gewicht: 105 kg

Maße: 1275 x 730 x 1060 mm

Artikel-Nr. 60323

Unterdruckhaltegerät 5000 NPU



1500 - 5300 m³

Versorgungsspannung: 110V @ 50Hz / 230V @ 50 Hz
Betriebsstrom: 14A / 7A
U / min: 2770
Temperaturbereich: - 20 bis +80 °C
Steuerungen:
Ein-/Ausschalter - 2 aus
Geschwindigkeitsregler - 1 aus
Manometer
Stundenzähler
Schutz: Interne thermische Abschaltung
Dezibel: (Max @ < 1 m): 89 db

Abluftanschlussmöglichkeit: 400 mm

Luftdurchsatz: 1500 - 5300 m³ / Stunde bei Einsatz eines H14-Filters (Erhöhte Leistung bei H13-Filter)

Motorleistung: 1000 W

Vorfilter: 592 mm x 592 mm x 97 mm
HEPA Filter: 610 mm x 610 mm x 292 mm

Gewicht: 78 kg

Maße: 835 x 730 x 1060 mm

Artikel-Nr. 60390



900 - 2100 m³

Unterdruckhaltegerät 2500 NPU

Versorgungsspannung: 110 V bei 50 Hz / 230 V bei 50 Hz
Betriebsstrom 14 A / 7 A
U / min: 2770
Temperaturbereich - 20 bis +80 °C
Steuerungen: Ein- / Ausschalter
Drehzahlregler
Manometer
Stundenzähler
Schutz: Interne thermische Abschaltung
Dezibel: (Max @ < 1 m): 85 db

Abluftanschlussmöglichkeit: 300 mm

Luftdurchsatz: 900 - 2100 m³ / Stunde bei Einsatz eines H14-Filters (Erhöhte Leistung bei H13-Filter)

Motorleistung: 1000 W

Vorfilter: 368 mm x 368 mm x 98 mm
HEPA Filter: 381 mm x 381 mm x 292 mm

Gewicht: 43 kg

Maße: 575 x 500 x 895 mm

Artikel-Nr. 60389

Unterdruckhaltegerät 800 NPU



400 - 720 m³ m³

Versorgungsspannung: 230 V bei 50 Hz
Betriebsstrom: 3A
U / min: 2110
Temperaturbereich - 20 bis + 80 °C
Steuerungen: Ein- / Ausschalter
Drehzahlregler
Manometer
Stundenzähler
Schutz: Interne thermische Abschaltung
Dezibel: (Max @ < 1 m): 80 db

Abluftanschlussmöglichkeit: 200 mm

Luftdurchsatz: 400 - 720 m³ / Stunde bei Einsatz eines H14-Filters (Erhöhte Leistung bei H13-Filter)

Motorleistung: 400 W

Vorfilter: 292 mm x 292 mm x 47 mm

HEPA Filter: 305 mm x 305 mm x 117 mm

Gewicht: 20 kg

Maße: 450 x 470 x 425 mm

Artikel-Nr. 60390

TECHNIK

TECHNIK

Deconta Unterdruckhaltegeräte green dec

Bezeichnung	Maße (mm)	Gewicht inkl. Filter	Luftleistung ohne Filter	+ deconta H13 Filter	+ Vor- und Zwischenfilter (EU3, EU4)	Stromanschluss	Stromaufnahme	Schlauchanschluss	Artikel-Nr.
G 50 SE	525 x 390 x 390	18,8 kg	max. 1500 m³/h	max. 1100 m³/h	max. 1000 m³/h	230 V	1,2 A	Option	60215
G 55 SE									60276
G 100 SE	770 x 410 x 410	27,5 kg	max. 2300 m³/h (230V) max. 2000 m³/h (110V)	max. 1800 m³/h (230V) max. 1500 m³/h (110V)	max. 1650 m³/h (230V) max. 1350 m³/h (110V)	100-120V / 230 V	2,5 A (230V) 4,0 A (110V)	Option	60278
G 200 SE	970 x 410 x 840	55 kg	max. 4500 m³/h (230V) max. 4000 m³/h (110V)	max. 3400 m³/h (230V) max. 3050 m³/h (110V)	max. 3000 m³/h (230V) max. 2500 m³/h (110V)	100-120V / 230 V	4 A (230V) 7 A (110V)	Ansaug Option, Abluft NW 300	60282
G 300 SE	1150 x 720 x 840	79 kg	max. 8000 m³/h (230V) max. 7400 m³/h (110V)	max. 5700 m³/h (230V) max. 5150 m³/h (110V)	max. 5150 m³/h (230V) max. 4000 m³/h (110V)	100-120V / 230 V	8 A (230V) 15 A (110V)	Ansaug Option, Abluft NW 450	60287
G400 SE	1200 x 720 x 1150	105 kg	max. 9500 m³/h	max. 8400 m³/h	max. 7800 m³/h	400 V	5 A	Ansaug Option, Abluft NW 450	60292
G 500 SE	Lüfter: 1180 x 785 x 955 FG 500: 715 x 720 x 1150	Lüfter: 110 kg FG 500 inkl. Filter: 63 kg	max. 15000 m³/h	max. 13000 m³/h	max. 12000 m³/h	400 V	9 A	Ansaug Option, Abluft NW 450	60297



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 SE
Zur Leistungsregulierung wird das Unterdruckhaltegerät mit einer manuellen stufenlosen Regelung geliefert. Ein notwendiger Filterwechsel wird über ein Manometer angezeigt.



Auch als Mietgerät verfügbar

Unterdruck-Protokollgerät

Unterdruckmessgeräte dienen der Messung, Dokumentation und der Weiterschaltung von Alarmzuständen bei der Unterdrucküberwachung. Es kann in bis zu vier Bereichen der Unterdruck überwacht werden. Dieser wird protokolliert und kann somit in die Baustellendokumentation aufgenommen werden.

VAC-4-Vakuum-Überwachung 4-Kanal VISION Air Control 2 mit akustischem Signal für vier Messbereiche Protokollmessgerät einschließlich E-SIM für die Nutzung von 4 E-Mailadressen unbegrenztes Datenpaket für 5 Jahre inkl. Zubehör im Koffer.

Artikel-Nr. 60014

Wasserfilterkerzen

Eigenschaften	10"-Filter Artikel-Nr.	20"-Filter Artikel-Nr.
1 my/μ	60170	60175
5 my/μ	60171	60176
25 my/μ	60172	/
50 my/μ	60173	60177
100 my/μ	60174	60178
200 my/μ	60222	/



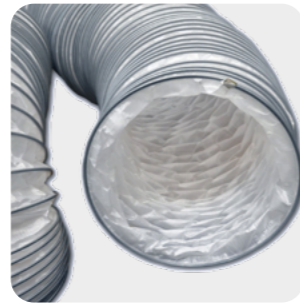
Abwasserschläuche für Filteranlage

Wasserschlauch sauber 1/2"
Artikel-Nr. 60245

Wasserschlauch schmutzig 3/4"
Artikel-Nr. 60246

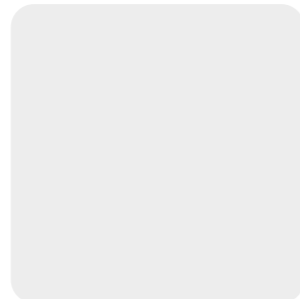
Unterdruck- & Abluftschlauch

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Unterdruck- und Abluftschlauch NW 100, Länge 10 m	60301
Unterdruck- und Abluftschlauch NW 150, Länge 10 m	60311
Unterdruck- und Abluftschlauch NW 300, Länge 10 m	60312
Unterdruck- und Abluftschlauch NW 300, Länge 10 m, Typ A	60313
Abluftschlauch NW 450, Länge 10 m	60314
Unterdruckschlauch NW 450, Länge 10 m, erhöhte Vakuumfestigkeit	60298



Schlauchverbinder & Schellen

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schlauchverbinder NW 100	60315
Schlauchschelle NW 100	60316
Schlauchverbinder NW 150	60317
Schlauchschelle NW 150	60318
Schlauchverbinder NW 300	60319
Schlauchschelle NW 300	60320
Schlauchverbinder NW 450	60321
Schlauchschelle NW 450	60300



Vorfilter Z-Line Klasse G4

Bezeichnung	Artikel-Nr.
296 x 296 x 48 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60140
305 x 305 x 48 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60139
305 x 610 x 48 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60131
373 x 373 x 94 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60016
596 x 596 x 48 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60138
595 x 905 x 96 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60134
610 x 610 x 48 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60132
910 x 610 x 48 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60106
292 x 292 x 47 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60140
368 x 368 x 98 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60016
592 x 592 x 97 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60017
595 x 595 x 95 mm - Papp-Rahmen, Norm: DIN EN 779	60018

Schwebstofffilter

Bezeichnung	Artikel-Nr.
H13 284 x 284 x 150 mm	60217
H13 305 x 305 x 292 mm	60279
H13 305 x 610 x 292 mm	60283
H13 910 x 610 x 292 mm	60293
H13 305 x 305 x 117 mm	60027
H13 381 c 381 x 292 mm	60164
H13 610 x 610 x 292 mm	60181
H13 610 x 915 x 292 mm	60555



Filtermatte Klasse G3



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Filtermatte 2 x 20 m - 1 Rolle - Norm: DIN EN 779	60137
Filtermatte 610 x 610 x 20 mm auf Rolle perforiert Norm: DIN EN 779, 3 Rollen á 60 Stück	60135
Filtermatte 610 x 910 x 20 mm auf Rolle perforiert Norm: DIN EN 779, 3 Rollen á 40 Stück	60136

Luftprobenahmegerät airsampler



Variante	Volumenstrom	Artikel-Nr.
15 S	2 - 15 l/min	60122
30 S	4 - 30 l/min	60123

Dient der Ansaugung eines definierten Volumenstromes durch einen Luftprobefilter. Die Filter werden im Labor ausgewertet. Permanente Volumenstromregelung sowie kalibrierte Sensoren und ein Laminarflusselement bilden die Basis für präzise Messungen. Gemessen werden: Volumenstrom, Temperatur, relative Feuchte und absoluter Druck. Verlorene Messzeit durch Stromausfall wird nachgeholt. Ein potentialfreier Kontakt ermöglicht den Anschluss von externen Alarmgebern oder Handy-Telefonwählgeräten. Der Kontakt schaltet je nach Einstellung bei Über- oder Unter-

schreiten diverser Parameter, bei Stromausfall oder bei Ende einer Messung.

Einfache Bedienung und hoher technischer Standard machen den airsampler zum leistungsstarken Messgerät.

Technische Daten:

Länge: 430 mm
Breite: 325 mm
Höhe: 165 mm
Gewicht: 10,5 kg
Stromanschluss: 230 V

Schaltleistung: potentialfreier Kontakt 230 V / 1,5 A

Messanschlüsse:
Gestänge mit Schlauch 8 x 1 mm

max. Unterdruck: 500 mbar

Speicherkapazität:
über optionales Modul

Bedienung: LCD-Display,
Tastatur
Temperaturbereich: 0 – 45 °C

Ausstattung:
Koffergerät mit Schulterriemen
Steckbares Meßgestänge
Betriebsanleitung

Optional:
Speichermodul, automatisches
Handy-Telefonwählgerät

Luftprobenahmegerät airsampler



Deconta Einwegmonitor, Kunststoff, für Kernporenfilter ø 25mm, komplett bestückt mit Kernporenfilter und Stützfilter.

Monitor:
Einwegmonitor, Material Kunststoff, elektrisch leitfähig (antistatisch), 3-teilig gepresst, mit Stopfen, für Schlauch 8 x 6 mm.

Nenn Durchmesser 25 mm
komplett bestückt mit Kernporenfilter, Stützfilter.

Artikel-Nr. 60246

Luftprobenahmegerät airsampler



Goldbedampfter Kernporenfilter, ø 25mm
Kernporenfilter:
Goldbedampfte Kernporenfilter für Luftbeprobungen nach VDI 3492, Basis-Material PC (Polycarbonat), mit kontrollierter Goldschicht
Nenn Durchmesser 25 mm
Porenweite 0,8 µm / 0,4 µm / 0,2 µm
Goldschichtdicke 40 / 20 nm
Nenn Durchmesser 37 mm
Porenweite 0,8 µm / 0,4 µm / 0,2 µm
Goldschichtdicke 40 / 20 nm
Nenn Durchmesser 47 mm
Porenweite 0,8 µm
Goldschichtdicke 40 / 20 nm

Artikel-Nr. 60246

Unterdruckmessgerät 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 3 unterschiedliche Varianten zur Verfügung.

aircontrol S 1 bietet den Platz für 4 Erweiterungsmodul, aircontrol S 2 bietet den Platz für 10 Erweiterungsmodul, aircontrol S 3 bietet den Platz für 5 Erweiterungsmodul 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	aircontrol S 1	aircontrol S 2	aircontrol S 3
abschließbares Gehäuse, pulverbeschichtet	ja	ja	ja
großes Display mit Hintergrundbeleuchtung	ja	ja	ja
vandalensichere Tastatur	ja	ja	ja
potenzialfreier Alarmkontakt z. B. für externes Telealarm GSM)	ja	ja	nein
Alarmsteckdose 230 V / 16 A	nein	ja	ja
zuschaltbare Steckdose 230 V / 16 A für Standby-Geräte	nein	nein	ja
Messanschluss für Schlauch 8 x 1 mm	ja	ja	ja
1 Stück Messkanal	ja	ja	ja
Telealarm GSM integriert	nein	nein	ja
zusätzliche Messkanäle	optional (maximal 4)	optional (maximal 7)	optional (maximal 5)
Druckermodul (belegt 3 freie Steckplätze)	optional	optional	optional
Notstrom-Akku (belegt keinen Steckplatz)	nein	optional	ja
Messdaten-Speichermodul	optional	optional	optional

Technische Daten	aircontrol S 1	aircontrol S 2	aircontrol S 3
Abmessungen in mm (L x B x H)	305 x 350 x 177	475 x 350 x 177	495 x 350 x 187
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
Artikel-Nr.	60266	60267	60268

Art	Bezeichnung	Artikel-Nr.
Zubehör aircontrol S	Messkanalmodul	60269
	Druckermodul	60270
	Notstrom-Akku	60271
	Messdaten-Speichermodul	60272
	Additionsrolle	60273
	Farbband	60274
	Meßschlauch 8x6 mm, Rolle 25m	60275





Sanierungsfräse RO-300

Die Sanierungsfräse RO-300 zum Entfernen von Bodenbelagsrückständen, Kleberesten, Spachtelmassen oder Bodenbeschichtungen überzeugt durch eine hohe Flächenleistung, kompakte Abmessungen und ein geringes Gewicht. Das Gerät hat einen Sanftanlauf und eine geringe Stromaufnahme, die hohe Lauf-ruhe der Maschine ermöglicht ein ermüdungsarmes Arbeiten.

Optional erhältlich: Schleifscheiben für verschiedene Untergründe.

Technische Daten:

Leistung: 2200 Watt / 230V
Drehzahl: 1650 U/min
Gewicht: 63 kg
Arbeitsbreite: 300mm

Artikel-Nr. 61072

+ Die passenden Schleifscheiben.



Produkt / Anwendung	PKD-SCHEIBE RO-PRO6* (60863)	PKD-SCHEIBE RO-PRO12 (60861)	PKD-SCHEIBE R12 (60862)	DIA-SCHEIBE RO-V12 (61071)	PKD-SCHEIBE RO-CR9 (60859)
Zement Untergründe			✓	✓	✓
Untergrund egalisieren				✓	
Dünne Klebstofffilme	✓	✓	✓	✓	✓
Beschichtungen	✓	✓	✓		✓
Epoxydharz	✓	✓			
Polyurethan	✓	✓			
Acryl	✓	✓			
Spachtelmassen	✓	✓			

*RO-PRO6 ist aggressiver und dadurch effizienter im Abtrag als RO-PRO12

NEU



Walzenfräser Atlas Max 82 BL Brushless Motor

Bauartbedingt sehr staubarm. Durch Walzenrotation wird der Abtrag genau in Richtung Absaugung geschleudert, dadurch erzielen wir deutlich bessere Absaugergebnisse. In Verbindung mit der PKD-Fräswalze erfolgt ein Abschälen der Oberfläche. Genau definierter Abtrag. Polykristalline Diamantsegmente in Verbindung mit einer exakten Tiefeneinstellung (0 – 10mm) ermöglichen einen genau definierten Abtrag.

Wandnahes/ Bodennahes fräsen, bis zu den Randbereichen. Während des Arbeitsprozesses ist es möglich den Maschinenkörper allmählich von der „Vertikalen“ in die senkrechte Position und darüber hinaus zu verstellen. Magnetmotor ohne Kohlebürsten. Der bisher notwendige, regelmäßige Kohleaustausch entfällt komplett. Deshalb: weniger Kosten, weniger Arbeit, weniger Fehlerquellen. Deutlich mehr Drehmoment. Besonders im unteren Drehzahlbereich macht sich dies z.B. beim Abtrag stark bemerkbar.

Hoher Wirkungsgrad (Bis zu +30%). Der wegfallende Reibungswiderstand der Bürsten und andere Faktoren bewirken eine höhere Effizienz. Lange Lebensdauer. Die Lebensdauer gewöhnlicher Markenwinkelschleifer wird um ein Mehrfaches übertroffen. Deutlich weniger Wärmeentwicklung der laufenden Maschine, auch unter Vollast.

Technische Daten:

Werkzeug Ø max.: 150 mm
Werkzeugaufnahme: M 14 / Ø 22,2 mm
Drehzahl: 1.600-6.400 1/min
Abgabeleistung: 1.400 Watt
Gewicht: 2,8 kg
Volt: 230 Volt

Artikel-Nr. 60439



+ Die passenden Walzen.

NEU



Fräs-Walze Diamant-Rot 33

Die DIAMANTWALZE kann bei Arbeiten mit Beton, Altbeton, Estrich, Putz, flügel-geglätteter Beton, Terrazzo, mineralische Böden und vielem mehr verwendet werden.

- Segmenthöhe 5mm
- 33 Segmente
- Korn 30/40
- Breite 82mm

Artikel-Nr. 60969



NEU



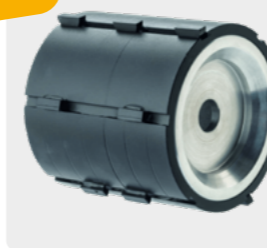
Fräs-Walze Hybrid Grau(Dia & Splitt)

Die HYBRIDWALZE kann bei Arbeiten mit verschiedenen Beschichtungen, Versiegelungen, Anstrichen, Asphalt, Gussasphalt, Klebereste, Ausgleichsmassen, Spachtelmassen, Steinteppich und vielem mehr verwendet werden. Die Walze hat 33 Hybrid-segmente aus Diamant- und PKD-Splitt.

- Segmenthöhe 5mm
- 33 Segmente
- Korn 30/40
- Breite 82mm
- Ø80mm

Artikel-Nr. 60971

NEU



PDK Fräs-Walze 14 PKD's

Die PKD-WALZE kann bei Arbeiten mit Beschichtungen, Versiegelungen, Anstrich, Asphalt, Gussasphalt, Tapete, Putz OS11, MMA, Epoxy und vielem mehr verwendet werden. Die Walze hat 14 definierte PKD-Schneiden.

- 14 PKD's
- Belegstärke 1,5mm
- Breite 82mm
- Ø 80mm

Artikel-Nr. 60966





Blastrac BGS-250 MKII Bodenschleifmaschine

Die Blastrac BGS-250 MKII ist eine Einscheibenschleifmaschine, die speziell für kleine bis mittlere horizontale Oberflächenbearbeitungen entwickelt wurde. Die BGS-250 MKII ist sehr einfach und komfortabel zu bedienen und vibrationsarm. Die Betonschleifmaschine BGS-250 MKII eignet sich perfekt für die Oberflächenvorbereitung, die Nivellierung der Oberfläche, die Vorbereitung vor der Beschichtung und die Entfernung von Beschichtungsfehlern oder Klebstoffen.

Technische Daten:
Arbeitsbreite: Ø250 mm
Gewicht: 58 kg
Maße (L,B,H):
Arbeitsposition 1.187 mm x 482 mm x 936 mm
Transportposition 726 mm x 482 mm x 662 mm
Drehzahl: 1.440 U/Min - 230 V
Leistungsaufnahme: 2,2 kW, 230 V, 50 Hz, 16 A, Einphasig
Antrieb: Vorwärts (Schub) Ø51 mm
85 dB(A)
Weniger als 2,5 m/s² für Beton, Stein, Asphalt, Elastische Beschichtungen

Artikel-Nr. 60128



Blastrac BGS-250 Bodenschleifmaschine

Die Blastrac BGS-250 ist eine Einscheibenschleifmaschine speziell für den Gebrauch auf kleineren und mittleren horizontalen Flächen.

Die BGS-250 hat eine einstellbare Schleiftiefe und ist extrem bedienerfreundlich und vibrationsarm.

Die BGS-250 ist eine Hochleistungsmaschine für den professionellen Gebrauch mit 230V-Anschluss.

Einfach auf jeder Baustelle direkt einsetzbar. Außerdem ist sie durch das geringe Gewicht und den Frontgriff einfach zu transportieren.

Blastrac hat eine ganze Serie an Diamantwerkzeugen entwickelt, damit Sie mit der BGS-250 nahezu alle Untergründe bearbeiten können.

Technische Daten:
Arbeitsbreite: Ø250 mm
Gewicht: 70 kg
Maße (L,B,H): 1.180 mm x 520 mm x 1.120 mm
Drehzahl: 1.440 U/Min - 230 V
Leistungsaufnahme: 2,2 kW, 230 V, 50 Hz, 16 A, Einphasig
Antrieb: Vorwärts (Schub) für Beton, Stein, Asphalt, Elastische Beschichtungen

Artikel-Nr. 60128

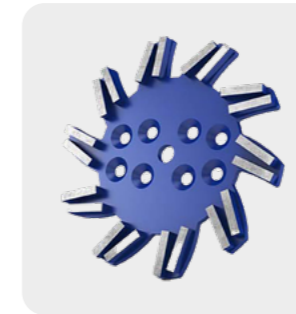
+ Die passenden Schleifscheiben.

Blastrac Stern-Schleifscheiben 250Ø



Universelle Bindung für sehr harte Böden und Kleber.

Artikel-Nr. 60028



Harte Bindung für weiche Böden.

Artikel-Nr. 60029



Mittlere Bindung für Universalböden.

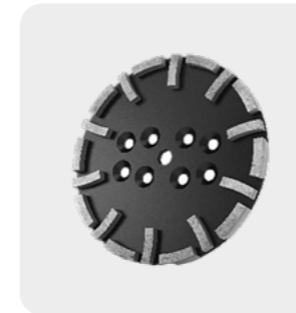
Artikel-Nr. 60030



Weiche Bindung für harte Böden.

Artikel-Nr. 60031

Blastrac Premium+ Schleifscheiben 250Ø



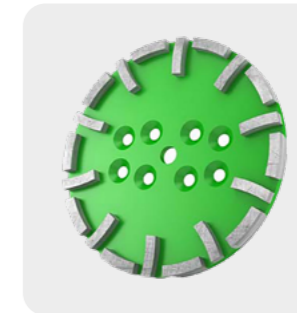
Universelle Bindung für sehr harte Böden und Kleber.

Artikel-Nr. 60035



Harte Bindung für weiche Böden.

Artikel-Nr. 60032



Mittlere Bindung für Universalböden.

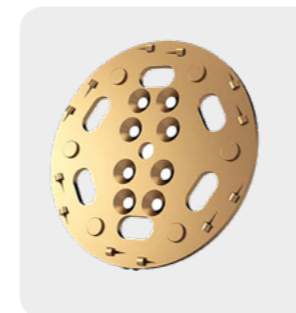
Artikel-Nr. 60033



Weiche Bindung für harte Böden.

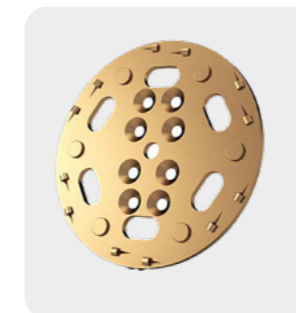
Artikel-Nr. 60034

Blastrac PKD Schleifscheiben 250Ø



12 PKD Segmente.

Artikel-Nr. 60036



12 PKD und 12 Schleifsegmente

Artikel-Nr. 60037

Polykristalline Diamanten (PKD) sind sehr hart und abriebsfest in alle Richtungen. PKD-Werkzeuge werden benutzt zur Entfernung von Ausgleichsmasse, Beschichtungen, Epoxy, thermoplastischen Belägen, Asphalt, Kleberresten.



Craftix 35H

Für gefährliche Stäube der Staubklasse H mit automatischer Filterabreinigung, HEPA 14 Filterpatrone und erweitertem Warnsystem. Krebserrigende Stäube, Stäube mit Krankheitserregern, Stäube mit Bakterien und Asbest – die beiden Sicherheitssauger Craftix 35 H und 50 H saugen gesundheitsgefährdende Stäube der Staubklasse H ab, bevor sie in die Atemluft gelangen.

Durch die serienmäßige Antistatik-Ausstattung eignen sich die beiden H-Sicherheitssauger hervorragend zum Absaugen großer Mengen Feinstaub direkt am Elektrowerkzeug.

Technische Daten

Netzspannung: 220-240 V / 50-60 Hz
Leistung: 1200 W
Schallleistungspegel: LpA 74 dB(A)
Max. Unterdruck: 250 hPa / mbar
Volumenstrom: 74 Liter / Sek.
Behältermaterial: Kunststoff
Behältervolumen: 35 Liter (brutto)
Länge Netzkabel: 10 m
Saugschlauch Ø 35 mm: 5 m
Saugschlauch Ø 38 mm: 2,5 m
Gewicht: 16 kg
Maße: 54 x 39 x 63,5 cm

Artikel-Nr. 60057



Filterpatrone Hepa

Artikel-Nr. 60502

Sicherheitsfiltersäcke VE 5 Stk.

Artikel-Nr. 60954

Vliesfiltersäcke VE 5 Stk.

Artikel-Nr. 60953

Nilfisk Attix 751-0H Asbestsauger Staubklasse H

Zugelassen für Arbeiten mit gefährlichen Stäuben der Klasse H. Industrielle Spezifikationen, robuste Konstruktion und Leistungsstärke. Vollautomatisches XtremeClean Filterabreinigungssystem (modellabhängig) reinigt den Filter regelmäßig sekundenschnell, ohne Arbeitsunterbrechung.

Push&Clean ist ein Filterabreinigungssystem, das Ihren Filter sekundenschnell reinigt ... Sie können sofort weiterarbeiten. SilentPower. Spitzenleistung, die man sieht, aber nicht hört.

Technische Daten

Maße: 605 x 580 x 970 mm
Hauptfiltertyp: H-class
Netzkabel: 7,5 m
Luftmenge (l/min.): 3600
Unterdruck (mbar/kPa): 230/23
Leistung pmax (W): 1500
Leistung piec (W): 1200
Netzanschluss (V~/Hz/A): 230/1/50-60/16
Arbeitsgeräusch (dB(A)): 57

Artikel-Nr. 60326



Nilfisk Attix 30-0H PC ASBEST-Staubsauger Staubklasse H

Wenn Sie mit gefährlichen Stäuben der Klasse H arbeiten, finden Sie hier den idealen Nass/Trockensauger. Ausgestattet mit Produkteigenschaften wie z. B. automatische bzw. manuelle Filterabreinigung, Einschaltautomatik und vielem mehr.

Der ATTIX 30 ist ein kompaktes Gerät mit hoher Leistung und Mobilität. Push&Clean ermöglicht eine einfache und schnelle Filterabreinigung für starke, andauernde Saugleistung. Die optionale Einschaltautomatik ist ideal für Handwerker, die mit Elektrowerkzeugen arbeiten. Mit dem ebenfalls erhältlichen vollautomatischen XtremeClean Filterabreinigungssystem wird der Filter gereinigt, während Sie ohne Unterbrechung weiterarbeiten. Dank des leisen Arbeitsgeräuschs bietet der Sauger eine bisher unerreichte Anwenderfreundlichkeit, so dass Sie in der Nähe von anderen arbeiten können, ohne sie zu stören. Modelle mit Einschaltautomatik sind ideal für Anwender, die die Sauger in Verbindung mit Elektrowerkzeugen einsetzen, denn das Ein- bzw. Ausschalten der Werkzeuge schaltet auch den Sauger ein bzw. aus. Die zusätzliche Airbox erfüllt dieselbe Funktion in Verbindung mit Druckluftwerkzeugen. Alle Maschinen sind zertifiziert und zugelassen für die Staubklasse H, sowie nach Ausführung für Arbeiten mit Asbest (TRGS 519)

Zugelassen für Arbeiten mit gefährlichen Stäuben der Klasse H. Industrielle Spezifikationen, robuste Konstruktion und Leistungsstärke... Vollautomatisches XtremeClean Filterabreinigungssystem (modellabhängig) reinigt den Filter regelmäßig sekundenschnell, ohne Arbeitsunterbrechung. Push&Clean ist ein Filterabreinigungssystem, das Ihren Filter sekundenschnell reinigt Sie können sofort weiterarbeiten. SilentPower: Spitzenleistung, die man sieht, aber nicht hört.



Technische Daten

Maße: 45 x 38 x 59,5 cm
Gewicht: 10 Kg
Behältervolumen: 30 l
Arbeitsgeräusch: dB(A) 59
Netz: V~/Hz 230/ 1/ 50-60
Piec: W 1200
Leistung Pmax: 1.500 W
Unterdruck mbar: 250
Luftmenge l/min: 3.700

Zubehör: Saugschlauch Durchmesser 36 mm, gebogenes Handrohr, Schrägrohrdüse, Kabelaufwicklung, Sicherheitsfilterelement, Filtersack, Netzkabel 7,5 m mit Stecker, Bodendüse 400 mm, Verlängerungsrohr.

Artikel-Nr. 60452



Nilfisk Attix 50-0H PC ASBEST-Staubsauger Staubklasse H

ATTIX 50 ist ein mittelgrosser Sauger, der auch mit Einschaltautomatik verfügbar ist.

Zugelassen für Arbeiten mit gefährlichen Stäuben der Klasse H. Industrielle Spezifikationen, robuste Konstruktion und Leistungsstärke... Vollautomatisches XtremeClean Filterabreinigungssystem (modellabhängig) reinigt den Filter regelmäßig sekundenschnell, ohne Arbeitsunterbrechung. Push&Clean ist ein Filterabreinigungssystem, das Ihren Filter sekundenschnell reinigt. Sie können sofort weiterarbeiten. SilentPower: Spitzenleistung, die man sieht, aber nicht hört.

Technische Daten

Maße: 45 x 38 x 75 cm
Gewicht: 11 Kg
Hauptfiltertyp: H-class
Netzkabel (m): 7.5
Luftmenge (l/min.): 3700
Unterdruck (mbar/kPa): 250/25
Leistung pmax (W): 1500
Leistung piec (W): 1200
Netzanschluss (V~/Hz/A): 230/1/50-60/16
Arbeitsgeräusch (dB(A)): 59
Max. Behältervolumen (l): 47
Filterabreinigungssystem: Push & Clean
Softstart: Inklusive
Airflowsensor: Inklusive
Antistatische Ausführung: Inklusive
Zugelassen für Staubklasse H: Inklusive
Sicherheitsfilter: 1 Stück Inklusive

Artikel-Nr. 60452

Nilfisk Attix 33 & 44 ASBEST-Sauger Staubklasse H

Mit den Nilfisk Sicherheitsaugern der Staubklasse M und H dürfen Stäuben der Staubklasse L, M und H aufgesaugt werden. Dazu gehören alle gesundheitsgefährdende Stäube, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitserregern und Bakterien belasteten Stäube. Die M und H-Klasse Sauger der Modellreihe ATTIX 33 und ATTIX 44 verfügen über eine einzigartige 3-stufige Filtration. So befindet sich neben dem Sicherheitsfiltersack und dem PTFE-Flachfaltenelement, ein zusätzlicher HEPA Filter, der die kleinsten und somit gefährlichsten Partikel sicher abscheidet. Diese H-Klasse Sauger verfügen alle über die Zusatzqualifikation „Asbest“ nach der TRGS 519.

InfiniClean™ - vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalem Saugkraftverlust während der Abreinigung (modelabhängig)

Einzigartige 3-stufige Filtration beim ATTIX 33/44, bestehend aus Sicherheitsfiltersack, dem PTFE- Flachfaltfilter und der HEPA Filterkassette Zertifiziert nach Staubklasse H (Filtration von 99,995-99,999%) HEPA Filterüberwachung für maximalen Schutz beim ATTIX 33/44

Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-Systainer) beim ATTIX 33 /44 (optional) Antistatische Ausführung



ATTIX 33-2H IC

Technische Daten

Maße: 565 x 385 x 520 mm
Gewicht: 14,5 kg
Hauptfilter: PTFE/Zellulose H-Klasse
Netzkabel: 7,5 Meter
Luftmenge (l/min.): 4500
Unterdruck: (mbar/kPa) 250/50
Leistung pma (W): 1400
Leistung piec (W): 1200
Netzanschluss (V/~ /Hz/A): 230/1/50-60/16
Arbeitsgeräusch (dB(A)): 60
Max. Behältervolumen (l): 30

Nilfisk-Artikelnummer:
107419012

Artikel-Nr. 60376



ATTIX 44-2H IC

Technische Daten

Maße: 565x385x605 mm
Gewicht: 16 kg
Hauptfilter: PTFE/Zellulose H-Klasse
Netzkabel: 7,5 Meter
Luftmenge (l/min.): 4500
Unterdruck: (mbar/kPa) 250/50
Leistung pma (W): 1400
Leistung piec (W): 1200
Netzanschluss (V/~ /Hz/A): 230/1/50-60/16
Arbeitsgeräusch (dB(A)): 60
Max. Behältervolumen (l): 42

Nilfisk-Artikelnummer:
107419013

Artikel-Nr. 60057

Industriesauger Tromb 400 H+ Asbest

Industriesauger H+ Asbest sind spezialisierte Geräte zur sicheren Aufnahme von Asbestfasern. Sie sind mit leistungsstarken HEPA-Filtern ausgestattet, die feine Partikel und Fasern zuverlässig herausfiltern. Die leistungsstarken Geräte können auch mit bestimmten Schleif- oder Frästechniken abgestimmt und eingesetzt werden.

Technische Daten

Maße: 560 x 697 x 1390 mm
Luftmenge max.: 420 m³/Std.
Leistung: 3 kW
Unterdruck max.: 25 kPa
Gewicht: 50 Kg
Dezibel: 17 dB(A)

— Entsorgungssystem auf Anfrage erhältlich.

Artikel-Nr. 60143



Zubehör

Feinfilter
Artikel-Nr. 60163

Mikrofilter
Artikel-Nr. 60162

Weitere Entsorgungssystemvarianten auf Anfrage erhältlich.

Sicherheitsfiltersäcke

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
107400233 Nilfisk Sicherheitsfiltersack	ATTIX 30-0H	60001
107400236 Nilfisk Sicherheitsfiltersack	ATTIX 50-0H	60002
302001486 Nilfisk Sicherheitsfiltersack	ATTIX 751-0H	60004
107413549 Nilfisk Sicherheitsfiltersack	ATTIX 33, ATTIX 44	60058



Vlies Filtersäcke

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
107419591 Nilfisk Vlies Filtersack	ATTIX 30	60125
107419593 Nilfisk Vlies Filtersack	ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H	60130
107419592 Nilfisk Vliesfilterbeutel Attix 40/50	ATTIX 50 VL500-35 ATTIX 40	60145



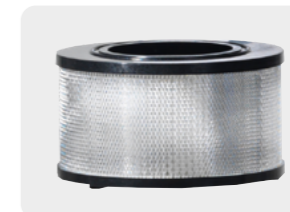
Filtersäcke

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
302000449 Nilfisk Staubbeutel	ATTIX 3	60188
302000527 Nilfisk Filtersack	ATTIX 550	60187



Filter

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
302000658 Nilfisk Filterelement H-Klasse, Ø 211 x 140 mm	ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 40 ATTIX 3 302000599 - ATTIX 360-11 ATTIX 7 IVB 3 302001889 - IVB 3 H, 230V/50Hz	60119
107413555 Nilfisk HEPA Filterkassette - Staubklasse H/H14	ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H	60121
107413540 Nilfisk Flachfaltfilterelement PTFE M-Klasse A	ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H	60184
302000490 Nilfisk Filterelement Ø 185x140 mm	ATTIX Staubklasse M ATTIX 40-0M PC TYPE22 / ATTIX 791-2M/B1 ATTIX 50 AERO 21 / AERO 21 INOX AERO 26 AERO 31 INOX VL200 ATTIX 30 ATTIX 40 AERO 21/26 M ATTIX 3 302000599 - ATTIX 360-11 ATTIX 7	60186



Unsere
Werkstatt-
Sets für
alles, was
man
braucht.



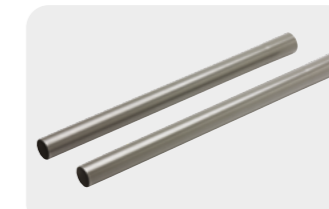
Werkstatt-Set

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
107401367 Nilfisk Werkstatt-Set Ø 36 mm - 4-teilig	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50, ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 40 ATTIX 7	60165
302000927 Nilfisk Werkstatt-Set Ø 36 mm - 6-teilig	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 3 ATTIX 7	60156



Zubehör

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
6086 Nilfisk Bürstendüse Ø 36x230 mm, PP/PA	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 3 ATTIX 7	60167
40458 Nilfisk Pinseldüse, rund, Ø 50 mm	ATTIX 50 ATTIX Staubklasse H ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 40 ATTIX 3 302000599 - ATTIX 360-11 ATTIX 7 ATTIX Staubklasse M	60189
40455 Nilfisk Ovalbürste Ø 36 mmx240 mm, Kunststoff	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 40 AERO 21/26 M ATTIX 3 302000599 - ATTIX 360-11 ATTIX 7	60190
6084 Nilfisk Fugendüse Ø 36x300 mm, Kunststoff	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 40 ATTIX 3 ATTIX 7	60191
107400032 Nilfisk Verlängerungsrohr Ø36x500 mm, VPE 2	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 40 ATTIX 3 ATTIX 7	60192
302000528 Nilfisk Handrohr, gebog., verchromt, Ø 36 mm	ATTIX 3 ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 50 ATTIX 7	60193



Industriesauger Zubehör

Zubehör

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
107402706 Nilfisk Bodendüse Ø 36 Nass-Trocken	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 7	60112
302002509 Nilfisk Saugpinsel, rund, schwarz, Ø 36 mm	ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 7 ATTIX Staubklasse M	60113
5146 Nilfisk Saugbürste Ø 36 x 70 mm, Kunststoff, PA/PP	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 3 ATTIX 7	60114



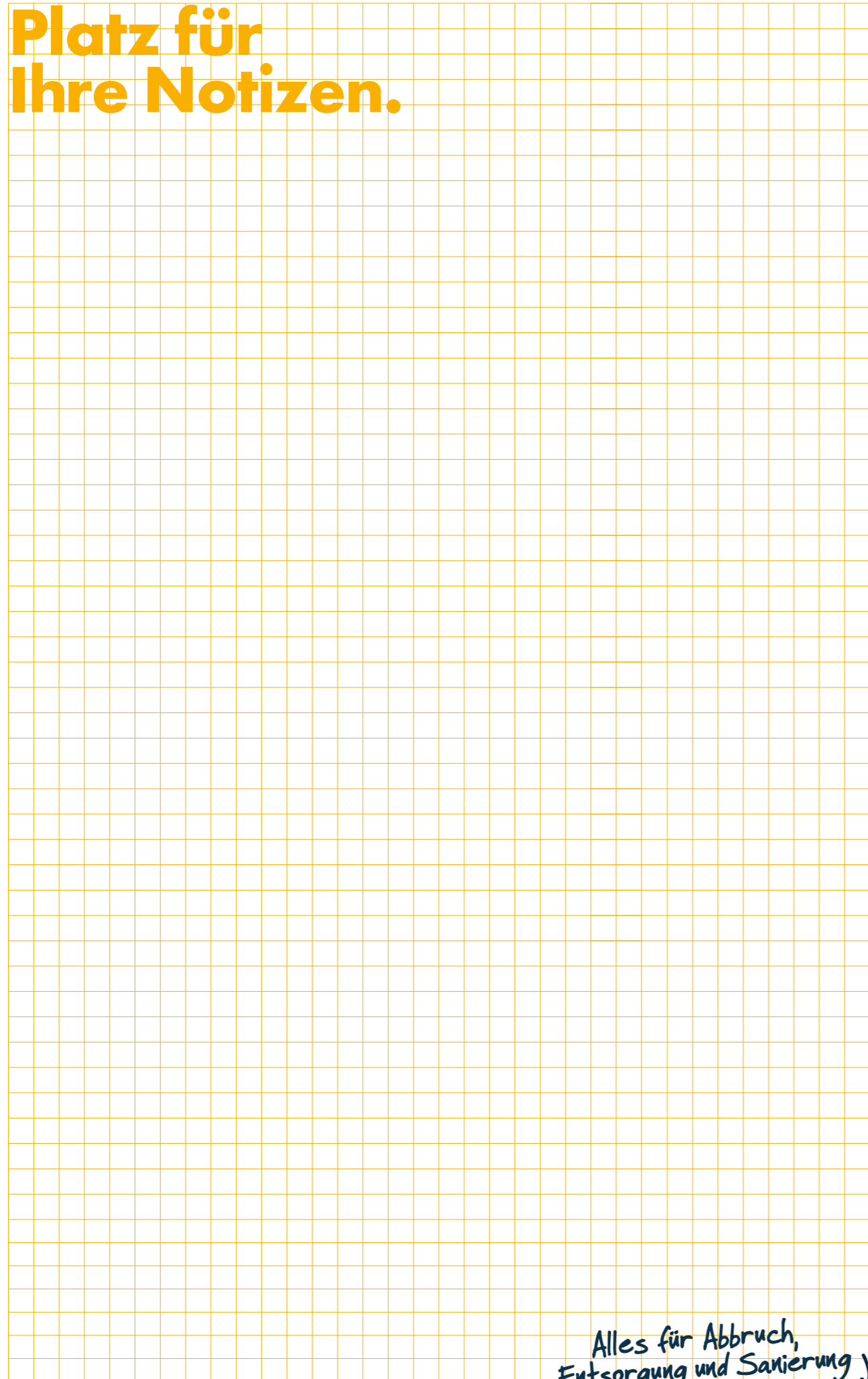
Industriesauger Zubehör

Zubehör

Bezeichnung	u.a. geeignet für	Artikel-Nr.
46691 Nilfisk Handrohr gebog., Ø 36 mm, Edelstahl	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 40 ATTIX 3 ATTIX 7	60194
46948 Nilfisk Saugschlauch, Ø 36 mm x 3 m	ATTIX Staubklasse M ATTIX Staubklasse H ATTIX 50 ATTIX 30 ATTIX 7 Flüssigkeitssauger ATTIX 33 ATTIX 44 ATTIX 33 M-H ATTIX 44 M-H ATTIX 40 ATTIX 3 ATTIX 7	60195
11985 Nilfisk Saugschlauch Ø 36 mm, Meterware	System 36	60196
14775 Nilfisk Stopfen DN 50	System 50	60154

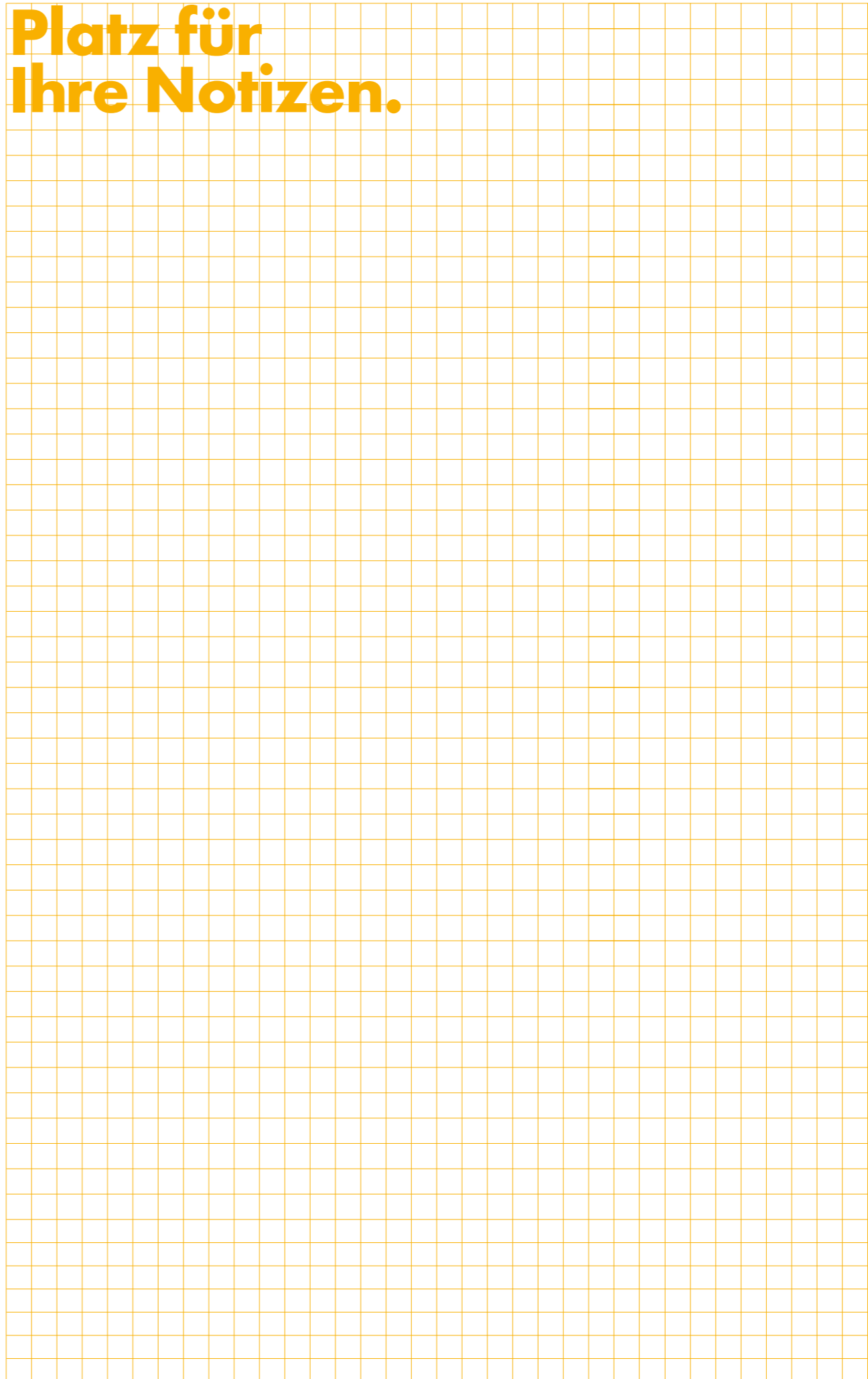


**Platz für
Ihre Notizen.**



*Alles für Abbruch,
Entsorgung und Sanierung ↓*
www.kbl.shop

**Platz für
Ihre Notizen.**





Service-Hotline

04174 716969 - 0

Mo – Do: 7:30 – 17:00 Uhr
Fr: 7:30 – 14:30 Uhr

Stand: März 2025

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck und Vervielfältigung – auch auszugsweise – nur nach ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung durch den Herausgeber KBL. Alle Angaben wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es kann keine Haftung für eventuelle Fehler, die zu Schäden führen, übernommen werden.

Herausgeber
KBL GmbH / Hinter der Bahn 20, 21435 Stelle
04174 7169690 info@kblgmbh.de

**Haben Sie
Fragen?
Wir helfen!**

www.kbl.shop

info@kblgmbh.de

04174 716969 - 0

