

Persönliche Schutzausrüstung

Sicheres arbeiten, immer und überall!



Alles für die
Vor- und Nachsorge



Persönliche Schutzausrüstung

Arbeitssicherheit ist in jedem Betrieb ein wichtiges Thema. Sie wird nicht nur gesetzlich überwacht, Verletzungen und Ausfälle durch Vernachlässigung der Arbeitssicherheit kosten den Arbeitgeber viel Geld. Es lohnt sich also, sich beizeiten um eine

gute Ausstattung für Ihre Mitarbeiter zu kümmern. Darum wurde das Arbeitsschutz-Sortiment von Bohle sorgfältig ausgewählt. Erwerben Sie sehr gute Qualität zu sehr guten Preisen.

Alles aus einer Hand – von Profis für Profis!

Bei Bohle finden Sie für jede Herausforderung die passende Lösung. Mit über 12.000 Produkten in unserem Online-Shop bieten wir Ihnen alles, was Sie für Ihre Arbeit benötigen.

Bestellen Sie bequem online oder informieren Sie sich umfassend über unsere Produkte. Individuelle und fachliche Beratung sind für uns dabei selbstverständlich. Ob vor Ort, per Telefon oder online – den Weg wählen Sie!



Flächendeckender
Direktvertrieb



Komfortabler
Online-Shop



Professionelle
Fachberatung



Telefonische
Bestellhotline

3 Gute Gründe für Bohle

1. **Alles aus einer Hand**
Mit über 12.000 Produkten in unserem Online-Shop bieten wir Ihnen alles, was Sie für Ihre tägliche Arbeit benötigen.
2. **Geprüfte Qualität**
Ihr Vertrauen ist uns wichtig. Deshalb überwacht Bohle kontinuierlich die Qualität aller Produkte.
3. **Kostenlose Fachberatung**
Unsere Anwendungstechniker stehen Ihnen mit Rat und Tat zur Seite. Erfahrung, auf die Sie sich verlassen können!

So finden Sie den besten „Grip“ für Ihre Arbeit.

Handschuhe



ALT EN388: 2003				
Abriebfestigkeit (0 - 4)	Schnittfestigkeit (0 - 5) Coup-Test	Weiterreißfestigkeit (0 - 4)	Durchstichfestigkeit (0 - 4)	
PowerGrab				
PowerGrab Kevlar® KATANA	3	5	4	3
PowerGrab Kevlar® KEV4	2	4	4	4
PowerGrab Kevlar® KEV	2	4	4	4
PowerGrab Kevlar® KEV Thermo	2	3	4	2
PowerGrab Plus	3	2	4	2
PowerGrab	3	1	4	1
ActiveGrip				
ActivGrip Omega MAX	4	5	4	3
ActivGrip Omega	4	5	4	3
ActivGrip Advance Kevlar® KEV	4	3	4	2
ActivGrip Advance	3	1	2	1

NEU EN388: 2016					
Abriebfestigkeit (0 - 4)	Schnittfestigkeit (0 - 5) Coup-Test	Weiterreißfestigkeit (0 - 4)	Durchstichfestigkeit (0 - 4)	Schnittfestigkeit (E) TDM-Test	Stoßtest (P)
PowerGrab					
PowerGrab Kevlar® KATANA	3	X	4	3	E
PowerGrab Kevlar® KEV4	3	4	4	3	C
PowerGrab Kevlar® KEV	3	4	4	4	C
PowerGrab Kevlar® KEV Thermo	2	3	4	2	C
PowerGrab Plus	3	1	4	2	X
PowerGrab	2	1	4	1	X
ActiveGrip					
ActivGrip Omega MAX	4	X	4	2	C
ActivGrip Omega	4	X	4	2	C
ActivGrip Advance Kevlar® KEV	4	3	2	2	B
ActivGrip Advance	4	1	2	1	X



3 1 2 1
 — Durchstichfestigkeit
 — Weiterreißfestigkeit
 — Schnittfestigkeit
 — Abriebfestigkeit



XXXXEP
 — Schnittfestigkeit (TDM-Test)
 — Stoßschutz
 — Durchstichfestigkeit
 — Weiterreißfestigkeit
 — Schnittfestigkeit
 — Abriebfestigkeit

Auswahlhilfe für Schnittschutzhandschuhe nach DIN EN 388: 2016

Gemäß EN ISO 13997 TDM-Schnitttestverfahren

	GERINGER Schnittschutz	MITTLERER Schnittschutz	HOHER Schnittschutz		HÖCHSTER Schnittschutz	
	A	B	C	D	E	F
Einstufung der Leistungswerte	A	B	C	D	E	F
Schnittfestigkeit (Newton)	> 2	> 5	> 10	> 15	> 22	> 30
Empfohlene Anwendungen	Leichtes allgemeines Handling ohne scharfkantige Objekte, Teilmontage, Kfz-Wartung, Bau, vielseitige Anwendungen...	Verpackung, Lagerarbeiten, Stanzen von Leichtmetallen, Kfz- und Weißwaren-Montage	Leichtes Handling von Blechen und Glas, Stanzen von Metallen, Kunststoffverarbeitung, Reifenproduktion, Automobil- und Weißwaren-industrie...	Handling von Blechen und Glas/ Flaschen, Stanzen von Metallen, leichte Arbeiten mit Fleisch und Geflügel, Schreinerarbeiten, Druckindustrie ...	Handling von schweren Blechen/Metall und Flachglas, Metall-Recycling, Abfallwirtschaft, Arbeiten mit Fleisch und Geflügel, Druckindustrie ...	Handling von schweren Blechen/Metall, Metall-Recycling, Abfallwirtschaft, schwere Arbeiten in der Fleischverarbeitung, Schlachtbetriebe

Handschuhe

Gute Griffigkeit auf nassen und trockenen Oberflächen



PowerGrab KEVLAR® KATANA

Kevlar®-Schnittschutz-Handschuh aus stahlverstärktem Kevlargewebe mit sehr hoher Schnittfestigkeit · blaue Latexbeschichtung im Innenbereich mit hoher Griffigkeit · atmungsaktiver Handrücken · geprüft durch DIN EN 388 CAT II

i Schnittschutz: plus 5

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017533
9 / L	BO 5017534
10 / XL	BO 5017535
11 / XXL	BO 5017536



PowerGrab KEV4

Handschuh mit extrem hoher Griffigkeit durch die offenporige Microfinish - Beschichtung aus Latex · Atmungsaktiver Handrücken · geprüft nach DIN EN 388 CAT II · alternativ mit verlängertem Pulsschutz

i Schnittschutz: 4

GRÖSSE · BESCHREIBUNG	ART.-NR.
8 / M	BO 5017511
9 / L	BO 5017510
10 / XL	BO 5017509
11 / XXL ·	BO 5017508
8 / M · mit Pulsschutz	BO 5017515
9 / L · mit Pulsschutz	BO 5017514
10 / XL · mit Pulsschutz	BO 5017513
11 / XXL · mit Pulsschutz	BO 5017512



PowerGrab KEVLAR® KEV

20% mehr Kevlargewebe · blaue Latexbeschichtung im Innenbereich, dadurch hohe Griffigkeit · Atmungsaktiver Handrücken · geprüft nach DIN EN 388 CAT II · alternativ mit verlängertem Pulsschutz

i Schnittschutz: 4

GRÖSSE · BESCHREIBUNG	ART.-NR.
8 / M	BO 5017503
9 / L	BO 5017502
10 / XL	BO 5017501
11 / XXL ·	BO 5017500
8 / M · mit Pulsschutz	BO 5017507
9 / L · mit Pulsschutz	BO 5017506
10 / XL · mit Pulsschutz	BO 5017505
11 / XXL · mit Pulsschutz	BO 5017504



Arbeitshandschuhe ActivGrip Omega

Handschuh mit Nitril-Beschichtung und dadurch flüssigkeitsundurchlässig in der Handfläche.

i Schnittschutz: 5 · Ölbeständig

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017555
9 / L	BO 5017556
10 / XL	BO 5017557
11 / XXL	BO 5017558



Active Grip Omega Max

Handschuh mit Nitril-Beschichtung und dadurch flüssigkeitsundurchlässig in der Handfläche und am Handrücken.

i Schnittschutz: 5 · Ölbeständig

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017565
9 / L	BO 5017566
10 / XL	BO 5017567
11 / XXL	BO 5017568

Ihre Sicherheit und Ihre Gesundheit haben Sie im wahrsten Sinne des Wortes selbst in der Hand. Gute Qualität zu einem guten Preis finden Sie bei Bohle. Wir haben für Sie alle Produkte rund um den Arbeitsschutz sorgfältig ausgewählt. Insbesondere bei Arbeitshandschuhen ist die Auswahl groß: Ob hohe Griffigkeit, große Bewegungsfreiheit oder maximale Sicherheit – mit diesen Handschuhen sind Sie für jede erdenkliche Arbeit gut gerüstet.



PowerGrab KEVLAR® KEV Thermo

Die bewährte PowerGrab®-Serie bietet nun auch widerstandsfähige, kälteresistente Handschuhe. Ein komplett beschichteter Daumenbereich sorgt für besseren Schutz. Anders als bei anderen handelsüblichen Handschuhen, bei denen der Daumen nicht beschichtet und damit ungeschützt ist, bietet die PowerGrab®-Serie eine komplette Beschichtung des Daumens und so zuverlässigen Schutz dieses empfindlichen Handbereichs bei gleichzeitig hervorragender Griffigkeit.

i Schnittschutz: 3

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017548
9 / L	BO 5017549
10 / XL	BO 5017551
11 / XXL	BO 5017552



PowerGrab Plus

Nahtloses Baumwoll/Polyester-Gewebe
 · Innenhand und Fingerkuppen mit Latexbeschichtung in Microfinish, dadurch extrem gute Griffigkeit · guter Schutz vor mechanischen Risiken · universell einsetzbar · Atmungsaktiver Handrücken · geprüft nach DIN EN 388 CAT II

i Schnittschutz: 2

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017523
9 / L	BO 5017522
10 / XL	BO 5017521
11 / XXL	BO 5017520



PowerGrab

Nahtloses Baumwoll / Polyester-Gewebe
 · Innenhand und Fingerkuppen mit blauer Latexbeschichtung · bietet einen guten Schutz vor mechanischen Risiken · universell einsetzbar · geprüft nach DIN EN 388 CAT II

i Schnittschutz: 1

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017519
9 / L	BO 5017518
10 / XL	BO 5017517
11 / XXL	BO 5017516



ActivGrip Advance KEVLAR® KEV

Kevlar®-Schnittschutz-Feinstrickhandschuh mit extrem hoher Griffigkeit durch die offenporige Microfinish-Beschichtung aus Nitril · durch die hochwertige Nitrilbeschichtung sehr gute mechanische Eigenschaften und Ölbeständigkeit · Universell einsetzbar · geprüft durch DIN EN 388 CAT II

i Schnittschutz: 3 · Ölbeständig

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017529
9 / L	BO 5017530
10 / XL	BO 5017531
11 / XXL	BO 5017532



ActivGrip Advance

Nahtloser Nylon-Feinstrickhandschuh mit extrem hoher Griffigkeit durch die offenporige Microfinish-Beschichtung aus Nitril · durch die hochwertige Nitrilbeschichtung sehr gute mechanische Eigenschaften und Ölbeständigkeit · Universell einsetzbar · geprüft durch DIN EN 388 CAT II

i Schnittschutz: 1 · Ölbeständig

GRÖSSE	ART.-NR.
8 / M	BO 5017525
9 / L	BO 5017526
10 / XL	BO 5017527
11 / XXL	BO 5017528

Handschuhe / Pulsschutz

Testen Sie selbst!



i Größe XL: 1x 5017551, 1x 5017535, 1x 5017501, 1x 5017509, 5017521, 1x 5017517

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Set PowerGrab	BO 5017537S



i Größe XL: 1x 5017531, 1x 5017527, 1x 5017557, 1x 5017567

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Set ActiveGrip	BO 5017538S



Schutzhandschuhe aus Chrom-Ziegenappaleder

Handschuhe entsprechen Unfallverhütungsvorschriften VBG 1, Schutzhandschuh-Merkblatt DIN 4841 · Stulpe aus Spaltleder (mindestens 15 cm) und seitlich offen · Fingerkuppen frei, Aufhand perforiert · Daumen, Zeigefinger und Innenhand durch Ziegenlederbesatz verstärkt · mit Klettverschluss · Länge 350 mm

i Einheitsgröße · Schnittschutz: 1

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
aus Chrom-Ziegenappaleder	BO 5007503



Handgummis

Aus Naturgummi · einseitig angeraut · zum griffsicheren Tragen von Glas

i ca. 2,0 mm stark

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
mit Daumenloch, 130 x 170 mm	BO 5007700
mit Schlitz, 150 x 220 mm	BO 5007702
Handgummis, 130 mm x 1,4 m	BO 5007703

Als Alternative zum Arbeitshandschuh mit verlängertem Pulsschutz kann auch ein separater Pulsschutz getragen werden. Dieser bietet unabhängig vom Handschuh Schutz. Bohle bietet hier verschiedene Größen und Schnittschutzklassen an.



Pulsschutz

Puls- und Armschutz aus Strickgewebe · mit Daumenloch für guten Halt · besonders guter Sitz und gute Luftzirkulation · Einheitsgröße · Länge ca. 300 mm

i Schutzart Pulsschutz · Schnittschutzklasse 5 · Material Strickgewebe · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Pulsschutz	BO 5007509



Pulsschutz Chromspaltleder paspeliert

Chromspaltleder · beidseitig paspeliert · mit innenliegenden Federbügeln · Länge 150 mm

i Schutzart Pulsschutz · Schnittschutzklasse 2 · Material Leder · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Pulsschützer	BO 5207707



Pulsschutz Chromspaltleder perforiert

Chromspaltleder · perforiert · mit Klettverschluss · Längsränder in Chromleder eingefasst

i Schutzart Pulsschutz · Schnittschutzklasse 1 · Material Leder · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Breite 145 mm	BO 5207704
Breite 200 mm	BO 5207724

Schürzen

Schürzen sind bei allen Arten von Arbeiten hilfreich. Sei es die Variante aus Kevlargete, die einen hohen Schnittschutz bietet oder die Lederschürze, die durch besonders stabile Qualität überzeugt. Auch Schürzen zum Schutz vor Wasser bei Schleifarbeiten oder die einfache Arbeitsschürze als Schutz vor allen Arten von Verschmutzung sind im Programm enthalten.



Arbeitsschürze KEVLAR® kurz

Aus Kevlargete · verstellbarer Riemen
· besonders stabile Qualität · aufgenähte
Einstecktasche aus Spaltleder

i Schutzart Kleidung · Schnittschutzklasse 4 ·
Material KEVLAR® · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Arbeitsschürze	BO 5007615



Arbeitsschürze Chrom-
Kernspaltleder lang

Chrom-Kernspaltleder · besonders stabile Qualität
· verstellbarer Riemen · Länge 1000 mm · Breite
800 mm

i Schutzart Kleidung · Schnittschutzklasse 2 ·
Material Leder · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
ohne Tasche	BO 5007600
mit Tasche	BO 5007601



Arbeitsschürze Chrom-
Kernspaltleder kurz

Chrom-Kernspaltleder · besonders stabile Qualität
· verstellbarer Riemen · Länge 600 mm · Breite
600 mm

i Schutzart Kleidung · Schnittschutzklasse 2 ·
Material Leder · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
ohne Tasche	BO 5007602
mit Tasche	BO 5007603



Schleiferschürze

Einseitig mit PVC beschichtet · öl-, säure- und
chemikalienbeständig · mit Ösen und Bändern ·
Länge 1200 mm · Breite 800 mm

i Schutzart Kleidung · Schnittschutzklasse – ·
Material Kunststoff · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Schleiferschürze	BO 5007604



Glaserschürze

Grün · zwei kleine Taschen für Glasschneider und
zwei seitlich aufgesetzte Taschen · Einheitsgröße

i Schutzart Kleidung · Schnittschutzklasse – ·
Material Stoff · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glaserschürze	BO 5007605

Produkttempfehlung



Unsere Arbeitsschürzen BO 5007601,
BO 5007600, BO 5007602, BO 5007603 und
BO 5007615 sind mit einem praktischen
Klick-Verschluss ausgestattet.

Schutzkleidung

Einwegprodukte



Schutzanzug

Einweg-Schutzanzug der PSA Kategorie 3, Typ 5/6 · partikeldicht gem. EN 13982-1 · begrenzt spritzdicht gem. EN 13034 · luftdurchlässig und atmungsaktiv · dreiteilige Kapuze und dreiteiliger Beinwickel · Arm-, Bein-, Taillengummi · 2-Wege-Reißverschluss · Weiß

PSA zur
Asbestsanierung

GRÖSSE	ART.-NR.
XXL	BO 5007620

Beim Arbeiten mit Chemikalien sind Handschuhe der Schutzklasse III notwendig. Dies schützt die Haut und ermöglicht gefahrloses Arbeiten mit reizenden und ätzenden Stoffen. Tauschen Sie die Handschuhe regelmäßig gegen neue aus, um dauerhaften Schutz über die gesamte Arbeitszeit zu gewährleisten.



Einweghandschuhe Dermatril

Sehr gute mechanische Beständigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Latex-Einmalhandschuhen · Chemikalienschutzklasse III · Leistungsstufe nach EN 374 mit AQL 0,653 · Box mit 100 Stück

GRÖSSE	ART.-NR.
M	BO 5007520
L	BO 5007519
XL	BO 5007510
XXL	BO 5007516



Einweghandschuhe aus Latex

Schützen vor möglichen Hautreizungen oder allergischen Reaktionen bei der Verwendung verschiedenster Chemikalien · Inhalt 100 Stück

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Größe L	BC 5050300

Baumwollhandschuhe



Verhindern Sie, dass empfindliche Oberflächen durch Fingerabdrücke und Fette verunreinigt werden.

i Rohweiß · mit angeschnittenem Daumen · beidseitig tragbar · wenig Nähte

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Baumwollhandschuhe	BO 3400000

Schutzkleidung

Der Augenschutz ist ein fester Bestandteil der persönlichen Schutzausrüstung und sollte auf keinen Fall vernachlässigt werden. Neben der klassischen Schutzbrille zum Schutz vor Splittern oder Schmutzpartikel bietet Bohle Spezialbrillen zum Schutz vor UV-Strahlung. Diese finden beim UV-Kleben Verwendung.



Schutzbrille Economy

Panoramabrille · rutschfester Kunststoff Sportbügel in der Länge und Neigung verstellbar · Antibeschlag – Hartbeschichtung · entsprechen der EU-Richtlinien 89/686/EWG für PSA, Baumustergeprüft und CE gekennzeichnet · DIN EN166:2002-4

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Schutzbrille	BO 5007614



Schutzbrille Premium

UV-Schutzbrille gem. EN 170 · Sichtscheibe kratzfest und beschlagfrei (antifog Beschichtung) · Bügel in der Neigung verstellbar · Lieferung inkl. Brillenhalteband

i Material Kunststoff · Einheitsgröße

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Sichtscheibe grau	BO 5007613
Sichtscheibe klar	BO 5007619

Werden Chemikalien vernebelt, bzw. versprüht, dann befinden sich viele kleine Gaspertikel in der Luft, die schädlich für die Gesundheit sind. Sprühen ist aber z. B. beim Beschichten von Glas eine sehr effiziente Methode, um mit wenig Material schnell große Flächen zu bearbeiten. Durch den Einsatz von geeigneten Masken können Sie diese Methode weiterhin gefahrlos anwenden.

Ist der Schutz vor Staub- und Schmutzpartikeln nötig, wie z. B. bei der Reparatur einer Kittverglasung, bietet Bohle auch hier den geeigneten Artikel an.

PSA zur
Asbestsanierung



Feinstaubmaske P2

Nach EN 149:2001 + A1:2009 · Mit Ausatemventil, geringer Ausatemwiderstand für hohen Tragekomfort · Schützt bis zum 10-fachen des MAK-Wertes

i VE: 12 Stück

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Feinstaubmaske P2	BO 5007621



Halbmaske Sekur

ohne Filter EN140 · Anschluss nach EN148 · Gasfilter BO 5870003 bitte separat bestellen.

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Halbmaske Sekur	BO 5870002



Gasfilter

Für Halbmaske BO 5870002 · Ausführung *A2* nach EN 141

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Gasfilter	BO 5870003

Erste Hilfe



Erste Hilfe Koffer QUICK

Der Koffer besteht aus schlagfestem ABS-Kunststoff, hat leichtgängige Drehverschlüsse und einen verstärkten Tragegriff. Die Füllung wird durch eine transparente Abdeckplatte geschützt. Der Koffer wird inklusive Wandhalterung und Montagematerial geliefert. Er hat eine 90°-Stopp-Arretierung, so dass beim Öffnen in der Wandhalterung das Herausfallen der unteren Lage verhindert wird.

Der Koffer ist gefüllt gemäß DIN 13 157, plombierbar und mit nachleuchtendem Rettungszeichen ausgestattet.

Die Haltbarkeit der Sterilartikel beträgt 5 Jahre.

Passendes Füllsortiment nach DIN 13 157: BO 5610003

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Erste Hilfe Koffer QUICK	BO 5610010



Verbandtasche Office Plus

Die handliche Tasche aus Nylon ist ideal, um die Erste Hilfe Ausrüstung auch auf der Baustelle immer griffbereit zu haben. Sie ist gefüllt nach DIN 13 157 und enthält zusätzlich ein Verbandbuch in DIN A5 und einen Stift. Eine Außentasche bietet Platz für persönlichen Bedarf. Die Haltbarkeit der Sterilartikel beträgt 5 Jahre.

Passendes Füllsortiment nach DIN 13 157:

BO 5610003

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Verbandtasche Office Plus	BO 5610005



Füllsortiment Erste Hilfe

64-teiliges Füllsortiment nach DIN 13 157

Die Haltbarkeit der Sterilartikel beträgt 5 Jahre

Geeignet für Erste Hilfe Koffer QUICK

BO 5610010 und Verbandtasche Office Plus

BO 5610005.

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Füllsortiment	BO 5610003



Verbandbuch

Gemäß BGR A1 ist jede Erste Hilfe Leistung im Betrieb zu dokumentieren und die Aufzeichnungen über einen Zeitraum von fünf Jahren zu verwahren. Nach BGI 511-1.

i Größe: DIN A5 · Inhalt: 50 Blatt

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Verbandbuch	BO 5610004



Wundpflaster

Das Wundpflaster besteht aus querelastischem, atmungsaktivem Gewebe mit Zinkoxid-Kautschuk-Klebstoff. Es ist für Gelenke und bewegte Körperstellen geeignet.

i Größe: 8 cm x 5 m

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Ypsiplast Wundpflaster	BO 5610007

DIN 13157: diese Norm gilt für kleine Verbandkästen, die in Betrieben, auf Baustellen oder in Schulen und Kindertagesstätten vorhanden sein müssen, um die fachgerechte Erste Hilfe am Unfallort zu ermöglichen. Genau wie die persönliche Schutzausrüstung sollte auch die Erste-Hilfe Ausstattung auf Ihr Unternehmen und das Verletzungspotential dort abgestimmt sein.



Fingerkuppenverband

Der Fingerkuppenverband ist aus elastischem, hautfarbenem Gewebe mit Zinkoxid-Kautschuk-Klebstoff. Er hat eine hohe Klebkraft und ist für hohe mechanische Beanspruchungen geeignet.

i Größe: 4,5 x 8 cm · Schachtel mit 50 Stück



Fingerverband

Der Fingerverband ist aus elastischem, hautfarbenem Gewebe mit Zinkoxid-Kautschuk-Klebstoff. Er hat eine hohe Klebkraft und ist für hohe mechanische Beanspruchungen geeignet.

i Größe: 2,5 x 18 cm · Schachtel mit 50 Stück



Fingergelenkverband

Der Fingergelenkverband ist aus elastischem, hautfarbenem Gewebe mit Zinkoxid-Kautschuk-Klebstoff. Er hat eine hohe Klebkraft und ist für hohe mechanische Beanspruchungen geeignet.

i Größe: 3,8 x 7,5 cm · Schachtel mit 50 Stück

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Fingerkuppenverband	BO 5610001

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Fingerverband	BO 5610002

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Fingergelenkverband	BO 5610011

Produktempfehlung

Pflaster BlueMamba



BlueMamba ist ein klebstofffreies Pflaster, das an sich selbst haftet, aber nicht an Haut, Haaren oder Wunden. Daher kann es schmerzfrei wieder entfernt werden. Es ist saugfähig und blutabsorbierend. Das Material ist hautfreundlich und latexfrei. Es ist reißfest, wasser- und ölabweisend.

BlueMamba kann direkt auf der Wunde angewendet werden.

i Größe: 3 cm x 5,5 m · VE: 2 Rollen

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Blue Mamba	BO 5610009



Augenspülflasche

Die Augenspülflasche dient zur sofortigen Spülung der Augen, um Fremdstoffe auszuspülen. Sie enthält gepufferte Kochsalzlösung und kann daher auch bei Verätzungen durch Laugen, Basen und Säuren verwendet werden. Die Schadstoffe werden im Auge neutralisiert und ausgeschwemmt. Der pH-Wert der Lösung beträgt 7,5. Die Augenspülflasche hat einen integrierten Augennapf und eine Staubschutzkappe.

i Inhalt: 500 ml · VE: 2 Stück

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Augenspülflasche	BO 5610008
Wandhalterung	BO 5610006

So erreichen Sie Bohle

Bohle AG

Besucherzentrum

Siemensstraße 1 · 42781 Haan

Postadresse

Postfach 10 11 63 · 42755 Haan

www.bohle.com · info@bohle.de

Telefon, Zentrale: 0 2129 5568 - 0

Bestellannahme: 0 2129 5568 - 288

Produktberatung: 0 2129 5568 - 100

Fax: 0 2129 5568 - 281

Geschäftszeiten

Montag - Donnerstag 8.00 - 17.00

Freitag 8.00 - 15.00

Abholung

Montag - Donnerstag 8.00 - 15.00

Freitag 8.00 - 12.00

