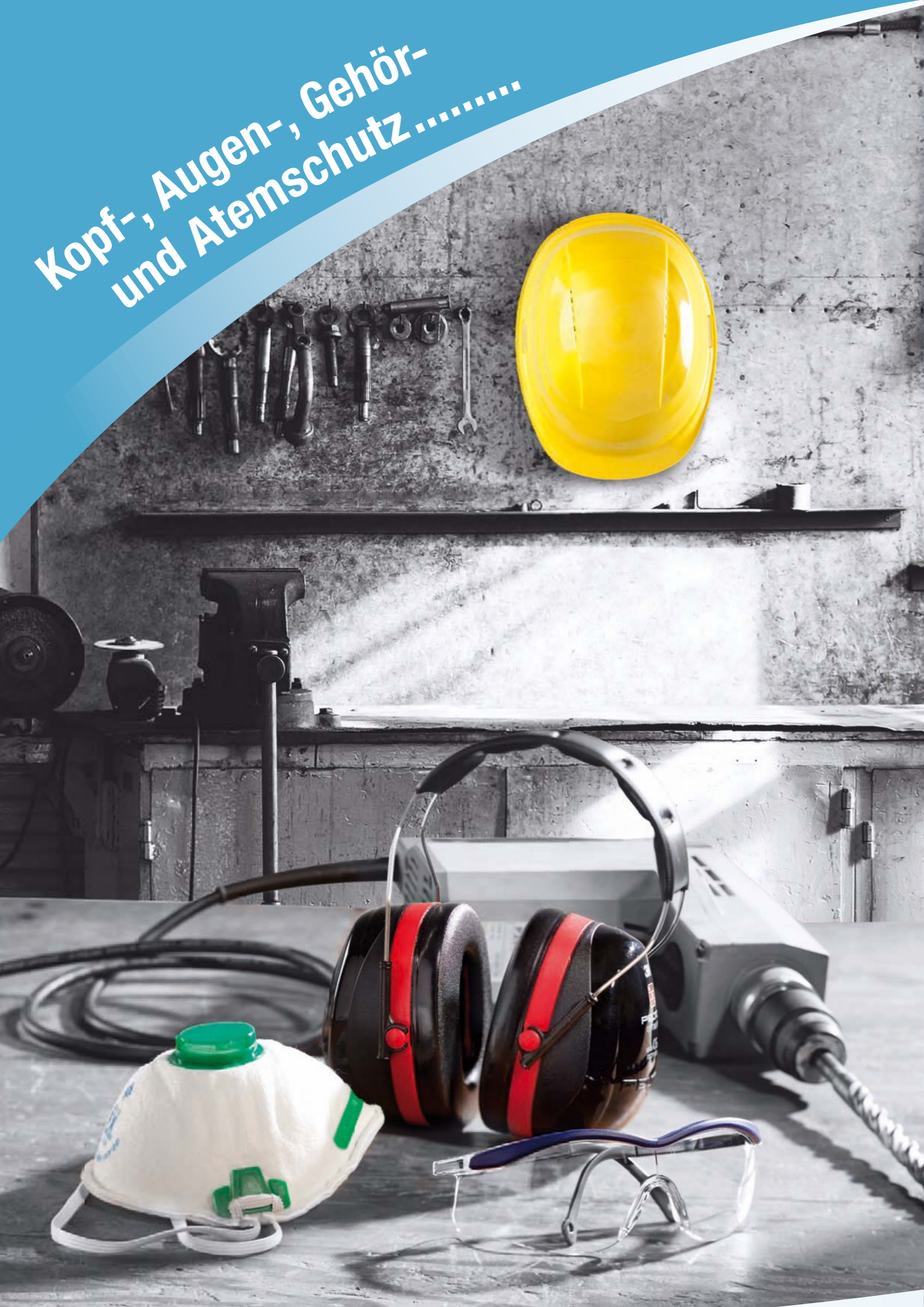


Kopf-, Augen-, Gehör- und Atemschutz



Kennzeichnung von Schutzbrillen

Beispiel für die Markierung einer Scheibe

2-1,2	Kronos®	1	F	9	K	N	CE
Schutzstufe, hier UV-Filter (optional)	Identifizierung des Herstellers	Optische Klasse	Mechanische Festigkeit (optional)	Kurzzeichen für Nichthaften von Schmelzmetall (optional)	Oberflächen	Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)	
	» BOLLÉ	Optische Klasse Optische Klasse 1 = beste optische Güte Optische Klasse 2 Optische Klasse 3	Kurzzeichen für mechanische Festigkeiten Kein Symbol: Mindestfestigkeit S: Erhöhte Festigkeit F: Stoß, niedrige Energie (45 m/s) B: Stoß, mittlere Energie (120 m/s) A: Stoß, hohe Energie (190 m/s)				Konformitätszeichen

Beispiel für die Markierung einer Fassung

	166	34	B	DIN	CE	0196
Identifizierung des Herstellers	Zugrunde liegende EN-Norm	Verwendungsbereich (optional)	Mechanische Festigkeit (optional)	DIN-geprüft-Zeichen (optional)	Konformitätszeichen	Identifizierung der Zertifizierungsstelle
		Kurzzeichen für Verwendungsbereiche Kein Symbol: Grundverwendung 3 Flüssigkeitstropfen und Spritzer 4 Grobstaub 5 Gase und Feinstaub 8 Störlichtbogen 9 Schmelzmaterial und heiße Festkörper	Kurzzeichen für mechanische Festigkeiten Kein Symbol: Mindestfestigkeit S: Erhöhte Festigkeit F: Stoß, niedrige Energie (45 m/s) B: Stoß, mittlere Energie (120 m/s) A: Stoß, hohe Energie (190 m/s)			

Farben und Beschichtungen der Gläser

Farblos	Hoher mechanischer Schutz/UV-Schutz	EN 170
Amber/Gelb	Mechanischer Schutz / UV-Schutz / Kontraststeigerung	EN 170
UV/Grün	Blendschutz, hoher mechanischer Schutz, filtert schädliche UV-Strahlen	EN 170
Grau	Sonnenschutzfilter, mechanischer Schutz, Blendschutz und gute Wahrnehmung von Signalfarben	EN 172
Braun	Sonnenschutz	EN 172
Grün	Schweißerschutzscheiben filtern sämtliche beim Autogenschweißen auftretenden Strahlungsarten	EN 169

Gehörschutz

Arbeitslärm ist gefährlicher, als man glaubt. Er mindert die Konzentration und erhöht die Fehlerquote. Außerdem führt er auf Dauer zu Gesundheitsschäden. So sind erhöhter Blutdruck und chronische Kopfschmerzen bereits ab 80 dB möglich. Das entspricht übrigens schon dem Lärmpegel von schweren Fahrzeugen, Kreissägen oder Fräsen. Sor-

gen Sie vor und schützen Sie Ihre Ohren: Eine große Auswahl an Gehörschutz finden Sie auf den folgenden Seiten.

Wichtig: Ab 87 dB muss laut europäischem Gesetz Gehörschutz zur Verfügung gestellt werden.

Liegt der Lärmpegel über dem Grenzwert, ist das Tragen von Gehörschutz Pflicht. Bitte beachten Sie die Kennzeichnung an den Produkten.

SNR-Wert

- vereinfachter Durchschnittswert der Dämmung eines Gehörschutzes
- gibt an, um welchen db-Wert sich der Lärmpegel am Arbeitsplatz verringert

83 dB – 93 dB(A) Unterdrückt gefährliche Lärmspitzen	87 dB – 98 dB(A) Textilindustrie Schmiedewerkstätten Straßenarbeiten Niethammer Schwere Traktoren Klempnereien Allg. Werkstättenlärm Elektrohandwerkzeug Leichte Traktoren Rasenmäher	94 dB – 105 dB(A) Pneumatische Bohrer Forstmaschinen Lademaschinen Betonindustrie	95 dB – 110 dB(A) Flughäfen Bergwerke Schiffsmaschinenräume
--	--	--	---

Berechnungsbeispiel:

Lärmbelastung bei Arbeit an einem Flughafen: max. 110 dB

Grenzwert laut europäischem Gesetz: 87 dB

Produktvorschlag: PELTOR Optime I (SNR = 27 dB)

Berechnung: 110 dB – 27 dB = 83 dB

► 83 dB liegt unter dem gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwert von 87 dB.

Gerne helfen wir Ihnen weiter!

1) 1370134

BOLLÉ Schutzbrille B272

- Kratzfest
- Verstellbare Bügel
- Farblose Polycarbonatscheibe
- Beschlagfreie Sichtscheibe
- Gewicht: 31 g
- Nach EN 166

VE: 10 Stück



bolle
SAFETY

2) Art.-Nr. s. unten

BOLLÉ Schutzbrille Contour

- Antistatisch
- Rutschfeste Bügel
- Integrierter Seitenschutz
- Kratzfeste, beschlagfreie Sichtscheibe
- Inklusive Mikrofaserbeutel
- Gewicht: 21g
- Nach EN 166/170

VE: 10 Stück

1370531 farblos

1370532 grau



bolle
SAFETY

1) 1370187

BOLLÉ Besucherbrille PANORAMA

- Kratzfest
- Farblose Polycarbonatscheibe
- Integrierter Seitenschutz
- Gewicht: 39 g
- Nach EN 166, 170

VE: 10 Stück



bolle
SAFETY

2) 1370332

BOLLÉ Schutzbrille Axis

- Kratzfest
- Antistatisch
- Rutschfeste Bügel
- Farblose, beschlagfreie Sichtscheibe
- Rutschfester Nasensteg
- Verstellbare Bügel
- Gewicht: 27 g
- Nach EN 166/172

VE: 10 Stück



bolle
SAFETY

3) 1370129

BOLLÉ Schutzbrille SNPI

- Kratzfest
- Integrierter Seitenschutz
- Farblose Polycarbonatscheibe
- Schwarze Bügel
- Verstellbare Bügel
- Gewicht: 23 g
- Nach EN 166 / 170

VE: 10 Stück



bolle
SAFETY

4) 1370471

BOLLÉ Etui

- Klappetui
- Aus Polyester

VE: 1 Stück



bolle
SAFETY



1) 1370601

- BOLLÉ Schutzbrille B-Line BL13CI**
- Kratzfest
 - Seitenschutz
 - Farbloses Polycarbonat
 - Blaue Bügel
 - Verstellbare Bügel
 - Nach EN 166 / 172
- VE: 10 Stück

1



bollé
SAFETY

2) 1370603

- BOLLÉ Schutzbrille B-Line BL11PI**
- Kratzfest
 - Großes Sichtfeld
 - Komplett aus farblosem Polycarbonat
 - Nach EN 166 / 170
- VE: 1 Stück

2



bollé
SAFETY

3) 1370602

- BOLLÉ Schutzbrille B-Line BL10CI**
- Kratzfest
 - Mit Band
 - Komplett aus farblosen Polycarbonat
 - Sehr leicht
 - Nach EN 166 / 172
- VE: 10 Stück

3



bollé
SAFETY

4) 1370604

- BOLLÉ Vollsichtbrille B-Line BL15API**
- Aus PVC
 - Verstellbares Kopfband
 - Nach EN 166
- VE: 10 Stück

4



bollé
SAFETY

1) Art.-Nr. s. unten

- Bügelbrille EUROSPECS**
- Verstellbare blaue Bügel
 - Kratzfeste Polycarbonatscheibe
 - Beschlagfreie Sichtscheibe
 - Integrierter Seitenschutz
 - Gewicht: 29 g
 - Nach EN 166
- VE: 10 Stück
- 1370085** blau
Farblose Polycarbonatscheibe
- 1370087** blau
Mittelgraue Polycarbonatscheibe

1



Farblos

2



NORTH Safety Products

2) 1370193

- NORTH Schutzbrille EDGE**
- Blaue Sportbügel
 - Farblose, kratzfeste Polycarbonat-scheibe
 - Beschlagfreie Sichtscheiben
 - Gewicht: 32 g
 - Nach EN 166
- VE: 10 Stück

3) 1370032

- INFIELD Überbrille Astor XL***
- Überbrille zum Tragen über einer Korrekturbrille
 - SOFTFLEX-Bügel
 - Integrierter Seitenschutz
 - Verstellbare Bügellänge und -neigung
 - Obere Augenraumbedeckung
- VE: 10 Stück

3



INFIELD

1) 1370117

BOLLÉ Vollsichtbrille ELITE

- Mit farbloser Acetatscheibe
 - Indirekte Belüftung
 - Beschlagfreie, kratzfeste Sichtscheibe
 - Verstellbares Kopfband
 - Gewicht: 121 g
 - Nach EN 166 / 170
- VE: 5 Stück

4) 1370118

BOLLÉ Vollsichtbrille EXPLORATEUR

- Mit farbloser Acetatscheibe
 - 4 indirekte Belüfter
 - Beschlagfreie, kratzfeste Sichtscheibe
 - Verstellbares Kopfband
 - Schaumstoffrand
 - Gewicht: 73 g
 - Nach EN 166 / 170
- VE: 5 Stück

2) 1370120

BOLLÉ Ersatzscheibe FAELRSI (o. Abb.)

- Für die Vollsichtbrille ELITE
 - Acetatscheibe
- VE: 1 Stück

5) 1370090

Vollsichtbrille VAB-20

- Aus Weich-PVC
 - Mit farbloser Polycarbonatscheibe
 - 4 indirekte Belüfter
 - Beschlagfreie Sichtscheibe
 - Verstellbares Kopfband
- VE: 10 Stück

3) 1370091

Vollsichtbrille VAB-10

- Aus Weich-PVC
 - Mit farbloser Polycarbonatscheibe
 - Beschlagfreie Sichtscheibe
 - Verstellbares Kopfband
 - Gewicht: 65 g
 - Nach EN 166
- VE: 10 Stück

6) 1370088

Vollsichtbrille CUSTOM

- Aus Weich-PVC
 - Mit farbloser Polycarbonatscheibe
 - 4 indirekte Belüfter
 - Beschlagfreie Sichtscheibe
 - Verstellbares Kopfband
 - Gewicht: 80 g
 - Nach EN 166
- VE: 10 Stück

1) Art.-Nr. s. unten

Bügelbrille 1360

- Nylonbrille
 - Leichter Glaswechsel durch Aufwärtsbewegung des Bügels, Seitenschutz
 - Farbe: Blaumetallicfarbene Fassung
 - Glasgröße: 59 x 49 mm
- VE: 10 Stück

1370013

Verbundglas splitterfrei farblos
Ersatzglas: Artikelnummer 1370255

1370282

Schweißerschutzglas Stufe 5
Ersatzglas: Artikelnummer 1370262

2) Art.-Nr. s. unten

Bügelbrille 1365

- Nylonbrille
 - Leichter Glaswechsel durch Aufwärtsbewegung des Bügels
 - Farbe: Blaumetallicfarbene Fassung
 - Glasgröße: 60 x 52 mm
- VE: 10 Stück

1370068

Verbundglas splitterfrei farblos
Ersatzglas: Artikelnummer 1370256

1370287

Schweißerschutzglas Stufe 5
Ersatzglas: Artikelnummer 1370262

1



bollé
SAFETY

3



4



bollé
SAFETY

5



6



1



2



1) Art.-Nr. s. unten

- Bügelbrille 950**
- Nylonbrille mit Standardbügel
 - Glasgröße: 50 mm
 - Farbe: Schwarze Fassung
- VE: 10 Stück

1370093 Verbundglas splitterfrei farblos
1370094 Schweißerschutzglas 5

2) 1370099

- Bügelbrille 990**
- Nylonbrille mit Standardbügel
 - Farblose Polycarbonatscheibe
 - Farbe: Schwarze Fassung
- VE: 10 Stück

3) Art.-Nr. s. unten

- Bügelbrille 992**
- Nylonbrille mit Standardbügel
 - Glasgröße: 62 x 52 mm
 - Farbe: Schwarze Fassung
- VE: 10 Stück

1370101 Verbundglas splitterfrei farblos
1370102 Schweißerstufe 5
1370103 farblose Polycarbonatscheibe

1) 1460070

- PELTOR Optime I**
- SNR = 27 dB
 - Gelb-schwarz

2) 1460071

- PELTOR Optime II**
- SNR = 31 dB
 - Grün-schwarz

3) 1460072

- PELTOR Optime III**
- SNR = 35 dB
 - Rot-schwarz

4) 1460078

- Kapselgehörschutz CABO 15**
- Nach EN 352
 - SNR = 23 dB

5) 1460019

- Box für Kapselgehörschützer** Zur Wandbefestigung
23,6 x 22,5 x 12,5 cm
Lieferung ohne Inhalt
Farbe: Blau



1) 1460068

E-A-R Soft Gehörschutzstöpsel
SNR = 36 dB

Box mit 250 Kissenpackungen à 1 Paar

2) 1460090

E-A-R Classic Soft Gehörschutzstöpsel
SNR = 36 dB, gelb
(o. Abb.)

Box mit 200 Polybeuteln à 1 Paar

3) Art.-Nr. s. unten

E-A-R Classic II Gehörschutzstöpsel
SNR = 28 dB

1460004
Box mit 250 Kissenpackungen à 1 Paar
1460005
Box mit 50 Taschenpackungen à 5 Paar

4) 1460077

E-A-R Push-ins Gehörschutzstöpsel
SNR = 38 dB

Box à 100 Paar

5) Art.-Nr. s. unten

BILSOM 303 im praktischen
Handdispenser à 100 Paar
SNR = 33 dB

Box à 100 Paar

1460020 Größe: S
1460067 Größe: L

6) Art.-Nr. s. unten

BILSOM 303 Gehörschutzstöpsel
SNR = 33 dB
In Taschenpackungen à 10 Paar

Box à 200 Paar

1460008 Größe: S
1460007 Größe: L

7) 1460024

BILSOM PerCap – Bügelgehörschutz
SNR = 24 dB

8) 1460026

BILSOM PerCap – Ersatzschaumstoff-
polster

Box à 10 Paar

1) 1460073

Bilsomat 400 Verteilerbox + BILSOM 303 L
Lieferung komplett mit **400 Paar Gehörschutzstöpseln BILSOM 303 L**

2) Art.-Nr. s. unten

BILSOM 303 Nachfüllpackung für Bilsomat 400 (o. Abb.)
SNR = 33 dB

Pack à 200 Paar

1460074 Größe: L
1460095 Größe: S

3) 1460076

3M Classic II Refill-Aufsatz für One-Touch-Spender
SNR = 28 dB

Box à 500 Paar

4) 1460038

3M One-Touch-Spender für Einweg-
stöpsel
Im Lieferumfang ist der Spender ohne Inhalt enthalten.

5) 1460148

3M Soft Yellow Neon Blasts Refill-Aufsatz für den One-Touch-Spender
SNR = 36 dB

Box à 500 Paar

6) 1460149

3M 1100 Refill-Aufsatz für den One-Touch-Spender
SNR = 37 dB

Box à 500 Paar

7) 1460150

3M 1120 Refill-Aufsatz für den One-Touch-Spender
SNR = 34 dB

Box à 500 Paar



1) 1380005

NORTH Gesichtsschutzschirm PERFO NOVA

- Polycarbonatscheibe
- Kopfband mit Ratschenverstellung

2) 1370207

NORTH Ersatzscheibe für PERFO NOVA

- 31 cm breit
- 100 % UV-Schutz
- o. Abb.

3) 1380006

NORTH Gesichtsschutzschirm PERFORAMA NOVA

- 3-teilig
- Polycarbonatscheibe, farblos
- Kopfband mit Ratschenverstellung
- 100 % UV-Schutz
- Gewicht: 355 g
- Nach Norm: EN 166

4) 1380059

BOLLÉ Gesichtsvisor BL20PI

- Kunststoffscheibe
- Verstellbares Kopfband
- Verlängerter Kopfschutz
- Klappbar
- 220 x 390 mm

5) 1380007

BOLLÉ Gesichtsvisor Protecteur P1

- Polycarbonatscheibe, farblos
- Verstellbares Kopfband
- Klappbar
- 190 x 290 mm
- Beschlagfrei
- Gewicht: 125 g
- Nach EN 166

6) 1380060

BOLLÉ Ersatzscheibe BL20FAP1 für das BOLLÉ Gesichtsvisor BL20PI

- Kunststoffscheibe
- 220 x 390 mm

7) 1370219

BOLLÉ Ersatzscheibe P1ES für das BOLLÉ Gesichtsvisor

- Kunststoffscheibe
- 190 x 290 mm, klar
- o. Abb.

8) Art.-Nr. s. unten

Anstoßkappe 6-Panel-Base-Cap

- Weitenregulierung durch Klettverschluss
- 100 % Baumwolle
- Nach EN 812:1997
- 1360323 navy
- 1360324 royalblau

9) Art.-Nr. s. unten

Arbeitsschutzhelm

- Aus Polyethylen
- Mit 6-Punkt-Innenausstattung
- Belüftung
- Regenrinne
- Schweißband
- Gewicht: 327 g
- Nach EN 397

1360216 blau
1360217 gelb
1360218 grün
1360219 rot
1360220 weiß



NORTH Safety Products



bollé SAFETY



bollé SAFETY



bollé SAFETY



NORTH Safety Products

1) 1400008

NORTH Mundschutzmaske 9500

– Kein Atemschutz –

Box à 50 Stück

4) 1400208

Faltstaubmaske FFP2V

Mit Ausatemventil

Box à 15 Stück

2) 1400206

Atemschutzmaske FFP1

Ohne Ausatemventil

Box à 20 Stück

5) 1400209

Faltstaubmaske FFP3V

Mit Ausatemventil

Box à 15 Stück

3) 1400207

Atemschutzmaske FFP2V

Mit Ausatemventil

Box à 15 Stück



NORTH Safety Products



Feinstaubmasken von 3M

3M Feinstaubmasken stehen für hohen Tragekomfort, Sicherheit und Leistungsfähigkeit. Das patentierte Cool-Flow-Ausatemventil verhindert den Hitzestau unter der Maske und erhöht die Produktivität.



Klassik-Programm – traditionelle Passform in bewährter Qualität

Vorgeformte Masken



1) 1400048

3M Atemschutzmaske 8710E FFP1
Ohne Ausatemventil

Box à 20 Stück

2) 1400065

3M Atemschutzmaske 8812 FFP1
Mit Cool-Flow-Ausatemventil

Box à 10 Stück

3) 1400047

3M Atemschutzmaske 8822 FFP2
Mit Cool-Flow-Ausatemventil

Box à 10 Stück

Komfort-Programm – die ganze Welt des Komforts in einer Maske

Vorgeformte Masken



4) 1400162

3M Atemschutzmaske 8833 FFP3
Mit Cool-Flow-Ausatemventil

Box à 10 Stück

Faltmasken



5) 1400066

3M Atemschutzmaske 9312 FFP1
Mit Cool-Flow-Ausatemventil
Hygienisch einzelverpackt

Box à 10 Stück

6) 1400067

3M Atemschutzmaske 9322 FFP2
Mit Cool-Flow-Ausatemventil
Hygienisch einzelverpackt

Box à 10 Stück

7) 1400068

3M Atemschutzmaske 9332 FFP3
Mit Cool-Flow-Ausatemventil
Hygienisch einzelverpackt

Box à 10 Stück

Premium-Programm – weit über den Standard hinaus

Vorgeformte Masken



8) 1400049

3M Atemschutzmaske 8825 FFP2 D
Mit Cool-Flow-Ausatemventil

Box à 5 Stück

9) 1400069

3M Atemschutzmaske 8835 FFP3 D
Mit Cool-Flow-Ausatemventil

Box à 5 Stück

10) 1400064

3M Atemschutzmaske 8810 FFP2
Ohne Ausatemventil

Box à 20 Stück

3M Einwegdoppelfilter-Atemschutzmasken mit fest integrierten Filtern zum Schutz gegen organische Gase, Dämpfe und Feinstäube

Vorteile:

- Wartungsfrei
- Einfachste Handhabung
- Kompletmmaske, daher sofort einsetzbar
- Integrierte Filterelemente für geringe Atemwiderstände und uneingeschränkte Sicht

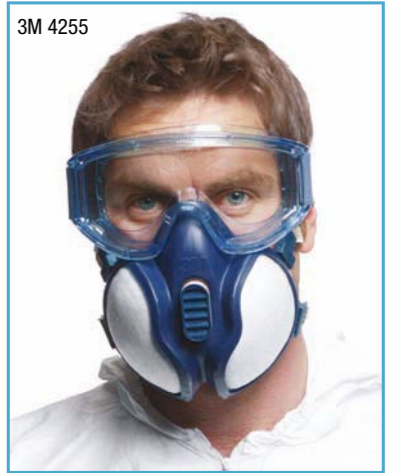
3M 4251 Schutzstufe FFA1P2D

1400050

3M 4255 Schutzstufe FFA2P3D

1400053

3M 4255



3M Atemschutz – immer die richtige Maske

Anwendung und erforderliche Filterklasse auswählen (Bemerkungen beachten)

Tätigkeiten	Filterklasse	Bemerkungen
Schleifen, Schneiden, Bohren von:		
– Rost	P1	
– Zement	P2	
– Spachtelmasse/Füller	P1	
– Mauerwerk/Beton	P1	bei hohem Quarzanteil P2
– Holz	P2	
– Eisen	P1	
– Farben/Lacken/ Rostschutzanstrichen	P2	bei Chromaten P3
– Anti-Fouling-Lacken	P3	ggf. Druckluftatemschutz
– Stein	P1	bei hohem Quarzgehalt P2
– Stahl	P2	
– Stahl hochlegiert (Edelstählen)	P3	
Abbeizen:		
– organische Lösungsmittel/ Dichlormethan	AX	ggf. Druckluftatemschutz
– ammoniakhaltige Abbeizer	ABEK	ggf. Druckluftatemschutz
Kühlschmierstoffnebel	P2	8825 P2D
Schweißen von:		
– Baustahl, Zink	P2	ABEP2 oder ABEP3 + Schutz gegen Ozon etc.
– Edelstahl (Thoriumelektrode)	P3	ABEP2 oder ABEP3 + Schutz gegen Ozon etc.
Löten	P2	ABEP2 oder ABEP3 bei Lötflüssigkeit und Gerüchen
Arbeiten mit Asbest:		
– in geringem Umfang	P2	Empfehlung P3
– ab 150.000 Fasern je m ³	P3	Vollmaske oder Gebläseatemschutz
Verarbeitung von Glas- und Mineralfasern	P2	
Müllsortierung	P3	AP3 gegen Gerüche, Bakterien, Sporen
Reinigen:		
– Staub (z. B. beim Kehren)	P1	
– Waschbenzin/Nitroverdünnung	A2	
Kraftwerksarbeiten:	P3	
– z. B. Filterwechsel		

Tätigkeiten	Filterklasse	Bemerkungen
Allergie gegen:		
– Mehlstaub	P2	
– Pollen	P1	
Streichen von:		
– lösungsmittelbasierenden Lacken	A2	
– wasserbasierenden Lacken (mit Restlösungsmittel)	A1	
Spritzen von:		
– lösungsmittelbasierenden Lacken	A2P2	
– Kunstharzlacken	A2P2	
– Isocyanaten, lösemittelhaltig	A2P2	ggf. Druckluftatemschutz
– Dispersionsfarben	P2	8825 oder A2/P2 gegen Restlösungen und Gerüche
– Pflanzenschutzmitteln – wässrigen Lösungen	P2	
– Pflanzenschutzmitteln – organisch/verdampfend	A2P2	ggf. Druckluftatemschutz
Kleben – lösungsmittelhaltige Kleber	A1	A2P2 bei Sprühklebern
Umgang mit:		
– Schimmel/Pilzsporen	P2	
– Bakterien	P2	bei Tuberkulose P3
– Viren	P3	
– Dieselruß/Rauch	P2	8825 P2D
– Schwefeldioxid	ABE	
– Hydrogenchlorid (Salzsäure)	ABE	Vollmaske für zusätzlichen Augenschutz
– Gülle	ABEK	
– Ammoniak	ABEK	Vollmaske für zusätzlichen Augenschutz
Gefahrgutlager/Transport	ABEKP3	4279

Es obliegt dem Anwender, vor Einsatz eines Atemschutzgeräts genau zu prüfen, ob die eingesetzten Atemschutzmasken den Anforderungen bezüglich Gefahrstoff und -konzentration entsprechen. Bitte beachten Sie die Hinweise in den Gebrauchsanleitungen der jeweiligen Atemschutzmaske. Bei Fragen sowie in Zweifelsfällen helfen wir Ihnen gerne weiter.

DIN EN 143:2000 + AC:2005 + A1:2006
Die zusätzliche Kennzeichnung „R“ (reusable) bedeutet „wiederverwendbar“.
Das Partikelfilter oder das Kombinationsfilter darf für mehr als eine Arbeitsschicht gegen feste und flüssige Partikel eingesetzt werden.

Typ	Farbe	Anwendungsbereich	Typ	Farbe	Anwendungsbereich
A	braun	Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen	K	grün	Ammoniak
B	grau	anorganische Gase und Dämpfe, z. B. Chlor	Hg	rot	Quecksilberdampf
E	gelb	Schwefeldioxid, Chlorwasserstoff	P	weiß	Partikel

1) 1400012

3M Halbmaske 6300
Leichtgewichtige Halbmaske aus hautfreundlichen Materialien, Bajonett-Klick-System, Doppelfiltersystem, Größe L

2) 1400013

3M Halbmaske 7003
Leichtgewichtige Gummihalbmaske aus hautfreundlichen Materialien, Bajonett-Klick-System, Doppelfiltersystem, Größe L

3) 1400061

3M Vollmaske 6800 S
Extrem leichter (450 g), weicher, antiallergischer Silikonmaskenkörper, mit weitem Sichtfeld, kratz- und stoßbeständiger Sichtscheibe sowie integrierter Membran für gute Sprachverständigung
CE-Zeichen / EN 136 Klasse 1
Größe: M

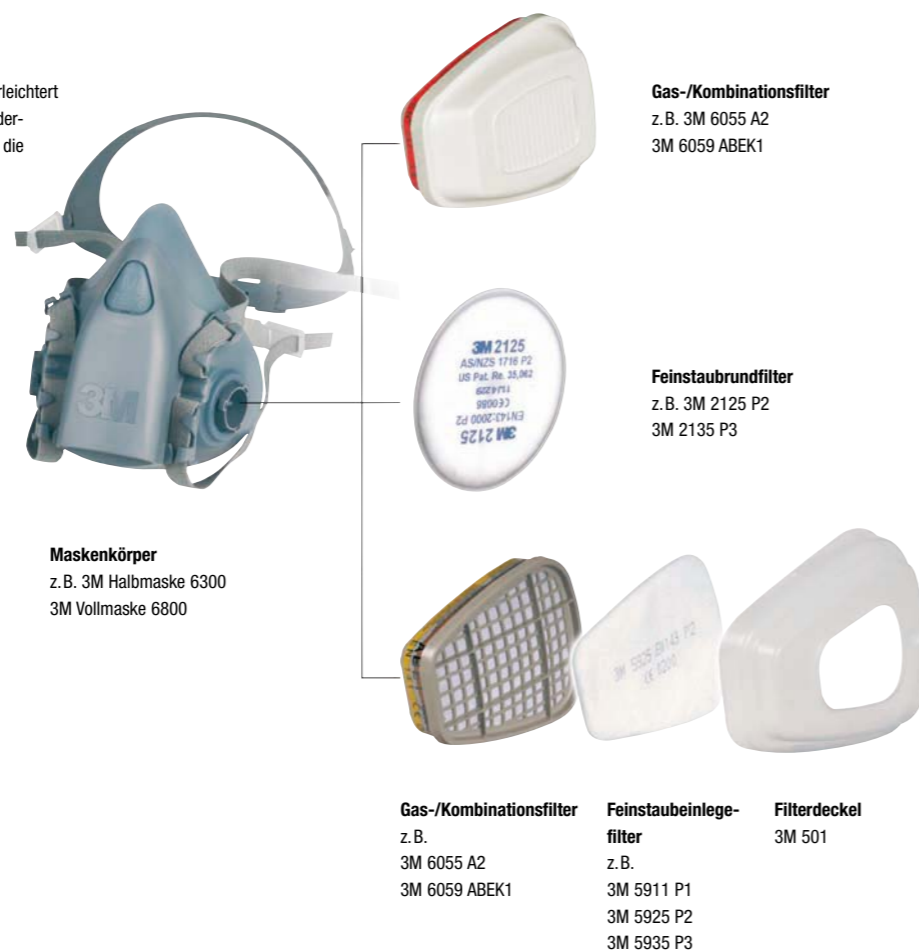
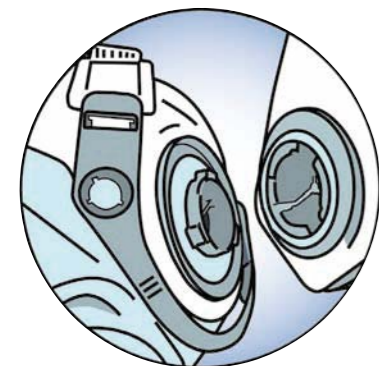


Bajonett-Klick-System

Atemschutz im Handumdrehen

Das 3M Atemschutzprogramm gegen Gase, Dämpfe und Feinstäube erleichtert Ihnen den Umgang mit Atemschutz. Alle Masken sind mit dem anwenderfreundlichen Bajonett-Klick-Anschluss ausgestattet. Damit lassen sich die Wechselfilter schnell und einfach anbringen.

- Hohe Sicherheit
- Einfache Handhabung
- Reduzierte Kosten durch weniger Artikel
- Moderne Filtertechnologie



Maskenkörper
z.B. 3M Halbmaske 6300
3M Vollmaske 6800

Gas-/Kombinationsfilter
z.B. 3M 6055 A2
3M 6059 ABEK1

Feinstaubrundfilter
z.B. 3M 2125 P2
3M 2135 P3

Gas-/Kombinationsfilter
z.B.
3M 6055 A2
3M 6059 ABEK1

Feinstaubeinlegefilter
z.B.
3M 5911 P1
3M 5925 P2
3M 5935 P3

Filterdeckel
3M 501

3M Filter für alle 3M Voll- und Halbmasken

Für jeden Einsatz der richtige Filter

- **3M Gas-/Kombinationsfilter**
(Alle Gas-/Kombinationsfilter können unter Verwendung des 3M Filterdeckels 501 mit den 3M Feinstaubeinlegefiltern kombiniert werden)



1) 1400145
3M 6051 Schutzstufe A1
Box à 8 Stück

2) 1400059
3M 6055 Schutzstufe A2
Box à 8 Stück

3) 1400148
3M 6057 Schutzstufe ABE1
Box à 8 Stück

4) 1400133
3M 6059 Schutzstufe ABEK1
Box à 8 Stück

- **3M Feinstaubeinlegefilter**
(Nur in Kombination mit den 3M Gas-/Kombinationsfiltern unter Einsatz des 3M Filterdeckels 501)



5) 1400165
3M Feinstaubeinlegefilter 5911
Schutzstufe P1 R
Box à 30 Stück

6) 1400056
3M 5925 Schutzstufe P2 R
Box à 20 Stück

7) 1400057
3M 5935 Schutzstufe P3 R
Box à 20 Stück

8) 1400060
3M Filterdeckel 501
Paar

- **3M Feinstaubrundfilter**
(Allein anwendbar)



9) 1400074
3M Feinstaubrundfilter 2125
Schutzstufe P2 R
Box à 20 Stück

10) 1400164
3M Feinstaubrundfilter 2135
Schutzstufe P3 R
Box à 20 Stück

