



PYRAMEX

SICHERHEITS- LÖSUNGEN KATALOG



SIE KENNEN DIE ARBEIT.
WIR KENNEN DEN SCHUTZ.™



LEISTUNG AUF HÖCHSTEM NIVEAU

Als eine Gruppe von Unternehmern im Jahr 1991 Pyramex gründete, war sie davon überzeugt, dass das Unternehmen nur wachsen könnte, wenn die Kunden oberste Priorität haben. Fast 30 Jahre später hat Pyramex mit dieser Einstellung mehr als 2.500 Vertriebspartner in 65 Ländern gewonnen. Ihr Feedback stellt sicher, dass unsere Produktlinie nicht nur innovativ und stilvoll ist, sondern auch einen hohen Verarbeitungsstandard aufweist, der Ihre Arbeitsethik widerspiegelt. Unsere Gründer wussten, dass unsere Kunden zu bedienen bedeutet, sich leicht an ihre Geschäftsanforderungen anzupassen. Deshalb entwickeln wir uns ständig weiter, um Ihnen das Leben zu erleichtern. Wenn Sie bei Pyramex anrufen, sprechen Sie immer mit einer Fachperson. Das Gleiche gilt für unseren neuen, nicht automatisierten Live-Web-Chat. Wir sind stolz auf Ihre Sicherheit, damit Sie stolz auf Ihre Arbeit sein und Leistung auf höchstem Niveau anbieten können.



INHALTSVER- ZEICHNIS

BRILLEN

Alair®	25	Neshoba™	23
Cappture®	26	Onix®	21
Capstone® 500	32	Onix Plus	21
Capstone 600	32	OTS®	27
Capstone Dual	32	OTS XL	27
Capstone RL	32	PMXSLIM®	25
Capstone Shield	31	PMXTREME®	18
Cortez®	22	PMXTREME LED	18
Defiant®	27	Proximity®	13
Displays	37	Retail-Produkte	35
Emerge®	29	Rendezvous®	17
Ever-Lite®	16	Schutzbrillen	33
Exeter®	15	Sitecore™	17
Flex-Lyte™	16	Solo®	27
Furix®	14	Torser™	11
Fyxate™	13	TruLock®	22
Goliath®	14	TruLock Multi-Colours	22
Highlander™	12	V2-Metal®	19
Highlander Plus	12	V2G®	12
I-Force®	10	V2G-Plus®	30
I-Force Slim	10	Venture II®	19
Integra®	20	Venture II Readers	28
Intrepid II®	25	Venture 3®	20
Intruder®	23	XSG®	13
Intruder Multi-Colours	23	Zone II®	15
Isotope™	11	Ztek®	24
Itek®	25	Ztek Readers	29
Mayan®	21	Zubehör	36
Mini Ztek	24		

SCHWEISSEN

IR-Produkte	42
Selbsttönung	40



GEHÖR

Gehörschutzpfropfen mit Verbindungsschnur	47
Gehörschutzpfropfen ohne Verbindungsschnur	47
Passive Ohrenschützer	46
Metalldetektierbare Gehörschutzpfropfen	46
Zubehör	47



HANDSCHUHE

Kunstleder	54
Latex	52
Nitril	50
Polyurethan	53



KÜHLUNG

Bandanas	58
Handtücher	58
Nackenschirm	58
Schädelkappen	58
Schutzhelmpolster	59
Weste	59
Anstoßkappe	37



SO ERREICHEN SIE UNS

+44 (0) 1635 254220

Unit 10, Lane End Farm Industrial Units
Newbury RG20 0NG
GROSSBRITANNIEN
Eingetragen in England Nr. 8681067

PyramexSafety.com

info@pyramexeurope.com

Live-Web-Chat auf PyramexSafety.com verfügbar

PyramexSafety

SICHERHEITS- LÖSUNGEN 6 – 59

BRILLEN 6 – 37

SCHWEISSEN 38 – 43

GEHÖR 44 – 47

HANDSCHUHE 48 – 55

KÜHLUNG 56 – 59



A – V2G®
B – GL802CR
C – Proximity® / GL802CR

WAS SIE WISSEN MÜSSEN

Angebot einer vollständigen PSA-Produktlinie

Ihre Fangvorrichtung sollte tough sein — die Entscheidung darüber nicht. Wenn Sie mit Pyramex arbeiten, helfen wir Ihnen, die perfekten Sicherheitslösungen für die Arbeit zu finden.

Regelmäßige Entwicklung Unseres Designs

Pyramex wurde nach dem Grundsatz gegründet, dass Kundenfeedback immer die Richtung unserer Produktlinie bestimmen würde. Forschung und Ihr Wissen bringen unsere innovativen Sicherheitsprodukte an die Spitze der Branche.

Kunden Bleiben Oberste Priorität

Wenn wir unsere Kunden auf persönlicher Ebene kennen, können wir auf ihre Bedürfnisse eingehen. Wir arbeiten, um die Suche nach den richtigen Lösungen einfach zu machen, egal, wo Sie sind auf der Welt. Mit Pyramex können Sie nicht nur Ihre Produkte individuell gestalten, sondern wir bringen auch die Prägung im Haus mit, um Ihrem Unternehmen praktikabler entgegenzukommen. Mehr noch, wenn Sie uns anrufen, werden Sie immer mit einer Fachkraft sprechen, die Ihre Ziele versteht. Das Gleiche gilt für unseren neuen, nicht automatisierten Live-Web-Chat. Wir prosperieren, wenn Sie erfolgreich sind.

Unsere Bewährten
Marken



Zertifizierungen

Brillen

Unsere Brillen wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen geprüft. Verwenden Sie die Schnelltaste [ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •], um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen. Weitere Informationen zu Brillen-Zertifizierungen finden Sie auf Seite 7.

Schweißen

Schweißprodukte wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen geprüft. Verwenden Sie die Schnelltaste [ANSI • CE • CSA •], um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen. Weitere Informationen zu Schweiß-Zertifizierungen finden Sie auf Seite 39.

Gehör

Unsere Gehör-Produkte wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen getestet. Verwenden Sie die Schnelltaste [ANSI • CE •], um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen. Weitere Informationen zu Gehör-Zertifizierungen finden Sie auf Seite 45.

Handschuhe

Unsere Handschuhe wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen geprüft. Verwenden Sie die Schnelltaste [ANSI • CE •] auf den folgenden Seiten, um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen. Weitere Informationen zu Handschuh-Zertifizierungen finden Sie auf Seite 49.

BRILLEN 6 – 37

GLASBEHANDLUNGEN & -FARBEN 8 – 9

VERSIEGELT & SCHAUMSTOFF-GEPOLSTERT 10 – 13

VOLLRAND 14 – 15

HALBRAND 16 – 21

RANDLOS 22 – 25

ÜBER DIE BRILLE 26 – 27

READERS 28 – 29

SCHUTZBRILLEN 30 – 33

EINZELHANDEL 34 – 35

ZUBEHÖR 36 – 37

Anstoßkappen sind im Abschnitt Zubehör erhältlich.



A – Anstoßkappe / Itek®
 B – Venture II®
 C – Torser™

WAS SIE WISSEN MÜSSEN

Brillenmerkmale

Finden Sie mit den folgenden Symbolen schnell einige der am häufigsten nachgefragten Merkmale für Schutzbrillen

VERSTELLBARE NASENAUFLAGE	VERSTELLBARE BÜGEL	ZUSAMMEN EINGESPRITZTE BÜGEL	DIELEKTRISCH	DOPPELGLAS-SCHIEBE
SCHAUMSTOFF-POLSTERUNG	INKLUSIVE BAND	ARRETIER-BÜGEL	MEHRFACH-SICHTSCHIEBEN	POLARISIERTE OPTION
BÜGEL MIT RASTMECHANISMUS	NASENAUFLAGE AUS GUMMI	GUMMI-ENDEN	BELÜFTETER RAHMEN	BELÜFTETE SICHTSCHIEBE

Auswahltabelle

Rahmen- / Bügelfarbe

Anzahl an Variationen

Glasmarkierungen

Rahmenmarkierungen

Schwarzer Rahmen | 4 Varianten

EGB9410STM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
EGB9420STM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
EGB9430STM	Bernsteinfarben H2MAX AF	2-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
EGB9480ST	I/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

Glasbeschreibungen

Zertifizierungen

Teilenummern

Glasfarbe

Brillen-Zertifizierungen

Pyramex-Brillen wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen geprüft. Verwenden Sie die Schnelltaste (ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •) auf den folgenden Seiten, um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen.

- ANSI Z87.1+ Hohe Schlagfestigkeit •
- CE EN166 •
- Zert. Mod. - CAN/CSA Z94.3-15 Drittanbieter-Zertifizierung •
- AS/NZS 1337 •
- MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall •

Um unsere Datenbank mit den Dokumenten der CE-Konformitätserklärung einzusehen, besuchen Sie unsere Website: PyramexSafety.com/doc

Bestätigungen markieren



BRILLEN GLÄSER

Glasbehandlungen

H2MAX Anti-Beschlag-Beschichtung

Die innovative Technologie hinter der H2MAX erzeugt eine leistungsstarke, überlegene Anti-Beschlag-Beschichtung, die langlebig genug ist, um wiederholtem Reinigen standzuhalten, ohne die Haftung zu verlieren. Diese Premium-Behandlung garantiert nicht nur maximale Klarheit bei extremsten Temperaturen und Feuchtigkeitsbedingungen, sondern verleiht der Sichtscheibe auch eine Schicht, die abriebfest und chemikalienbeständig ist. Die H2MAX Anti-Beschlag-Beschichtung besteht aus umweltfreundlichen Komponenten. Die Beschichtung widersteht dem Zerkratzen durch Stahlwolle bis zu einem Gewicht von 100 g. H2MAX erfüllt die ANSI Z87.1 + Normen, CE-Normen für N und K und die kanadische Zertifizierung CAN/CSA Z94.3.



i H2MAX-Produkte können mit Pyramex-Glasreinigungstüchern gereinigt werden. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel, Lösungsmittel, Ammoniak oder alkalische Reinigungsmittel.

VIDEO ANSEHEN
Vimeo.com/Pyramex/H2MAX

H2X Anti-Beschlag-Beschichtung

H2X bietet Schutz vor Beschlag, Kratzern und Antistatik. Sogar nach wiederholtem Reinigen ist H2X weiterhin effektiv, weil die Beschichtung an die Gläser gebunden ist. Die H2X Anti-Beschlag-Beschichtung besteht aus umweltfreundlichen Komponenten. Die Beschichtung ist wasserdicht und verfügt über eine ausgezeichnete Kratzfestigkeit. H2X erfüllt die ANSI Z87.1 + Normen und die kanadische Zertifizierung CAN/CSA Z94.3.

Sichtscheibentechnologie

Polycarbonat

Bei allen Schutzbrillen von Pyramex werden Polycarbonat-Sichtscheiben verwendet. Polycarbonat-Sichtscheiben sind bis zu 10 mal schlagfester als Kunststoff- oder Glasscheiben und bieten 99 % Schutz vor den schädlichen UV-Strahlen der Sonne. Sie sind leicht und verfügen über eine kratzfeste Beschichtung, um Oberflächenkratzer zu verhindern.

Polarisiert

Polarisierte Gläser verhindern Blendung, erhöhen die optische Klarheit, verbessern den Kontrast und reduzieren gleichzeitig die Augenbelastung. Wir bieten die Option polarisiertes Grau an.

Photochrom

Photochrome Gläser wechseln von hell zu dunkel, nachdem sie direktem UV-Licht ausgesetzt wurden. Nach der Entfernung aus dem UV-Licht wechseln sie von dunkel zu hell.



Proximity®

Glasfarben und VLT (Sichtbare Lichtdurchlässigkeit)

Wenn Licht durch eine Sichtscheibe eintritt, wird ein Teil davon absorbiert und ein Teil davon zurück reflektiert. Die Menge des durchgelassenen Lichts wird als sichtbare Lichtdurchlässigkeit (VLT) bezeichnet und wird in Prozent angegeben. Scheibefarben mit einem höheren VLT-Prozentsatz sind heller und lassen mehr Licht durch, während Scheibefarben mit einem geringeren VLT-Prozentsatz dunkler sind und verhindern, dass mehr Licht Ihre Augen erreicht.

94 % Farblos	38 % Zinnoberrrot	14 % Sky Red-Verspiegelung
89 % Bernsteinfarben	27 % Coffee	13 % Ice Blue-Verspiegelung
84 % Photochrom	27 % Mehrfarbige Verspiegelung	11 % 3,0 IR-Filter
82 % Pink	27 % Sandstone Bronze	10 % Ice Orange-Verspiegelung
71 % Infinity Blue	23 % Grau	10 % Rauchgrün
66 % 1,5 IR-Filter	20 % Sun Block Bronze	2 % 5,0 IR-Filter
61 % Orange	18 % Blaue Verspiegelung	
51 % I-/O-Verspiegelung	18 % Silberfarbene Verspiegelung	

Anwendungen

Verwendung im Freien

I-/O-Verspiegelung
Coffee
Mehrfarbige Verspiegelung
Sandstone Bronze
Grau
Sun Block Bronze
Blaue Verspiegelung
Silberfarbene Verspiegelung
Sky Red-Verspiegelung
Ice Blue-Verspiegelung
Ice Orange-Verspiegelung
Rauchgrün
Polarisiertes Grau

Übermäßige Blendung

I-/O-Verspiegelung
Grau
Blaue Verspiegelung
Silberfarbene Verspiegelung
Sky Red-Verspiegelung
Ice Blue-Verspiegelung
Ice Orange-Verspiegelung
Polarisiertes Grau

Schwaches Licht

Bernsteinfarben
Pink
Infinity Blue
Orange
Sun Block Bronze

Verwendung in Innenräumen

Farblos
Bernsteinfarben
Pink
Infinity Blue
Orange
I-/O-Verspiegelung

Kontrast Verbessern

Bernsteinfarben
Pink
Infinity Blue
Orange
Zinnoberrrot
Sandstone Bronze

Schweißen

1,5 IR-Filter
3,0 IR-Filter
5,0 IR-Filter

i 1,5 IR ist für peripheres Personal und Besucher bestimmt, die NICHT direkter IR-Strahlung ausgesetzt sind. Der Lichtbogen eignet sich hervorragend für den Einsatz unter dem Schweißhelm – so kann der Schweißer die Arbeit deutlich sehen, ohne dass er von „Schweißgerätfunken“ von umliegenden Schweißern geblendet wird.

Bestätigungen markieren

Glasmarkierungen

Code - Einsatzbereich
2 oder 3: UV-Filter
4: IR-Filter
5 oder 6: Sonnenfilter
Farbwahrnehmung
C: Unbeeinträchtigte Farbwahrnehmung
Schutzglas

1,2 - 6: Grad der sichtbaren Lichtfilterung

Optische Klasse

1: Hohe optische Qualität - keine optische Verzerrung

Mechanische Stärke

S: Extra stark, widersteht einer 22 mm großen Kugel mit 43 g Gewicht, die aus 1,30 m mit einer Geschwindigkeit von 5,1 m/s herunterfällt.
F: Aufprall mit geringer Energie, widersteht einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Geschwindigkeit von 45 m/s
B: Aufprall mit mittelmäßiger Energie, widersteht einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Geschwindigkeit von 120 m/s
A: Aufprall mit hoher Energie, widersteht einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Geschwindigkeit von 190 m/s
K: Beständigkeit gegen Oberflächenbeschädigung durch feine Partikel
N: Beständigkeit gegen Beschlagen
T: Hochgeschwindigkeitspartikel bei extremen Temperaturen

Andere

P: Hersteller-Kennzeichnung

CE: Europäische Norm

Rahmenmarkierungen

Symbole

CE: Europäische Norm

P: Hersteller-Kennzeichnung

EN166: CE-Spezifizierung für Schutzbrillen

3: Flüssigkeitstropfen oder -spritzer

4: Große Staubpartikel > 5 Mikrometer

Mechanische Stärke

S: Extra stark, widersteht einer 22 mm großen Kugel mit 43 g Gewicht, die aus 1,30 m herunterfällt.

F: Aufprall mit geringer Energie, widersteht einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Geschwindigkeit von 45 m/s

B: Aufprall mit mittelmäßiger Energie, widersteht einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Geschwindigkeit von 120 m/s

A: Aufprall mit hoher Energie, widersteht einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Geschwindigkeit von 190 m/s

i Markierungen im Katalog können sich von Markierungen auf dem Produkt unterscheiden.

BRILLEN VERSIEGELT & SCHAUMSTOFF-GEPOLSTERT

Versiegelte und Schaumstoff-gepolsterte Brillen sind oft die ideale Wahl für staubige oder windige Arbeitsumgebungen. Viele unserer versiegelten und schaumgepolsterten Brillen verfügen auch über Besonderheiten wie versiegelte Gummidichtungen, austauschbare Bügel und Brillenbänder, die sie leicht anpassbar machen.



I-Force

I-Force® und I-Force Slim

ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •



DOPPELGLAS-SCHEIBE
SCHAUMSTOFF-POLSTERUNG
INKLUSIVE BAND
BELÜFTETER RAHMEN

Doppelglas-Sichtscheibe // Äußeres Polycarbonat-Glas schützt vor der Umgebung, während das innere Azetat-Glas Beschlagen verhindert // Äußere Sichtscheibe verfügt über eine Anti-Beschlag-Beschichtung // Austauschbare Schnellspann-Bügel und Band // Abnehmbares, belüftetes, flammbeständiges Schaumpolster // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

I-Force – Schwarzer Rahmen | 4 Varianten

ESB7010SDT	Klare Doppelscheibe H2X AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB7020SDT	Graue Doppelscheibe H2X AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB7030SDT	Bernsteinfarbene Doppelscheibe H2X AF	2-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB7080SDT	I-/O-Verspiegelung, Doppelscheibe AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

I-Force Slim – Schwarzer Rahmen | 3 Varianten

ESB7010SDNT	Klare Doppelscheibe H2X AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB7020SDNT	Graue Doppelscheibe H2X AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB7030SDNT	Bernsteinfarbene Doppelscheibe H2X AF	2-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F



VIDEO ANSEHEN
Vimeo.com/Pyramex/I-Force



148 mm



157 mm

I-Force Slim ist etwa 6% kleiner als die I-Force.



Isotope™ ANSI • CE • CSA • Ballistisch •



DIELEKTRISCH NASENAUFLAGE AUS GUMMI
INKLUSIVE BAND
VERSTELLBARE BRÜGEL

Dielektrisch // Austauschbare Bügel und Neopren-Band // Bügel auf drei verschiedene Längen einstellbar // Doppeltes Rahmendesign mit Gummidichtung // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall, wenn mit Band getragen // Erfüllt EN166 3, Flüssigkeitstropfen, wenn mit Neopren-Band getragen

Schwarzer Rahmen | 4 Varianten

EGB9410STM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F 3
EGB9420STM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F 3
EGB9430STM	Bernsteinfarbene H2MAX AF	2-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F 3
EGB9480ST	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F 3

Torser™ ANSI • CE • CSA •



DIELEKTRISCH

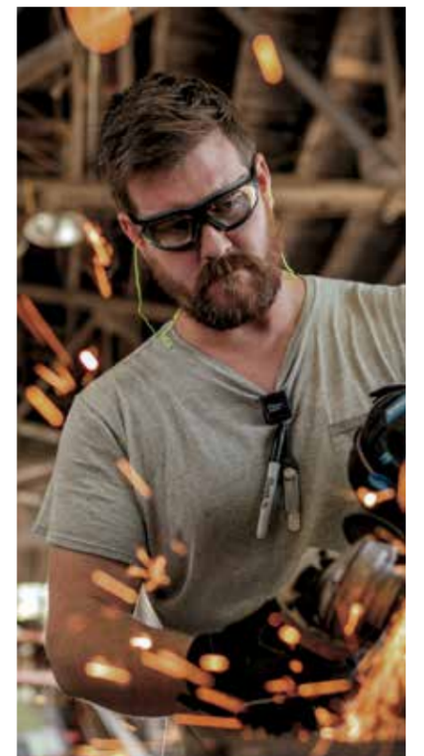
Dielektrisch // Flexible Gummidichtung // Elastisches Stirnband mit Rastmechanismus mit Schnellverschluss // Erfüllt EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel

Schwarzer Rahmen | 2 Varianten

EGB10010TM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F 3 4
EGB10020TM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F 3 4



VIDEO ANSEHEN
Vimeo.com/Pyramex/Isotope



Isotope / RP3001 / GL201

Highlander™ ANSI • CE •



Abnehmbares weiches Schaumstoff-Gestell // Langlebiger Rahmen mit abnehmbarem Band



Schwarzer Rahmen | 4 Varianten

ESBB5010DT	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESBB5020DT	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESBB5055DT	Sky Red-Verspiegelung AF	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESBB5070DT	Silberfarbene Verspiegelung AF	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F

i Highlander ist teilweise Schaumstoff-gepolstert, was einen Luftstrom zulässt.

Highlander Plus ANSI • CE • CSA • Ballistisch •



Abnehmbares, indirekt belüftetes, flammbeständiges Schaumstoff-Gestell // Abnehmbares Band // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall



Schwarz-grauer Rahmen | 1 Variante

ESBG5080DT	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
------------	-----------------------	----------------	--------------

i Highlander Plus ist teilweise Schaumstoff-gepolstert, was einen Luftstrom zulässt.

V2G® ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •



Flammbeständige Schaumstoffpolsterung // Sichtscheibe und Rahmen belüftet // Austauschbare Bügel und Band im Lieferumfang enthalten // Band und Bügel verfügen über verstellbaren Rastmechanismus mit Schnellverschluss // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall



Schwarzer Rahmen | 4 Varianten

EGB1810ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 B N CE	CE P EN166 F / CE P EN166 B
EGB1820ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 B N CE	CE P EN166 F / CE P EN166 B
EGB1830ST	Bernsteinfarbene H2X AF	2-1.2 P 1 B N CE	CE P EN166 F / CE P EN166 B
EGB1880ST	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 B CE	CE P EN166 F / CE P EN166 B

V2G Rx-Einsatz RX1800

Sicheres Einrasten über der Nasenaufgabe // Inklusive Mikrofaseretui // Passend für Korrekturgläser von -3,0 bis +3,0 // Bringen Sie den Einsatz zum Einsetzen der Rx-Sichtscheibe zum lokalen Optiker



XSG® ANSI • CE • CSA •



Flammbeständige Schaumstoff-polsterung // Band hat einen Schnellverschluss // Austauschbare Bügel und Band im Lieferumfang enthalten.



Schwarzer Rahmen | 3 Varianten

EGB4010ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
EGB4020ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
EGB4080ST	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F



Fyxate™ ANSI • CE •



Dielektrisch // Bügelenden und Nasenaufgabe aus Gummi // Einzelne Rundumscheibe // Flammbeständige Schaumstoffpolsterung bei ausgewählten Optionen erhältlich // Schnellspannband nur bei Schaumstoff-gepolsterten Optionen verfügbar



Hellgrüne Bügelenden | 5 Varianten

ESGL10210S	Farblos	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESGL10210ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESGL10220S	Grau	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESGL10220ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESGL10280S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 FT

Schaumstoff-gepolstert | 2 Varianten

ESGL10210STMFP	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 FT KN CE	CE P EN166 FT
ESGL10220STMFP	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 FT KN CE	CE P EN166 FT



Proximity® ANSI • CE • CSA •



Abnehmbare flammbeständige Schaumstoffpolsterung // Leichte Brille - 26,3g // Schmale, zusammen eingespritzte Bügel

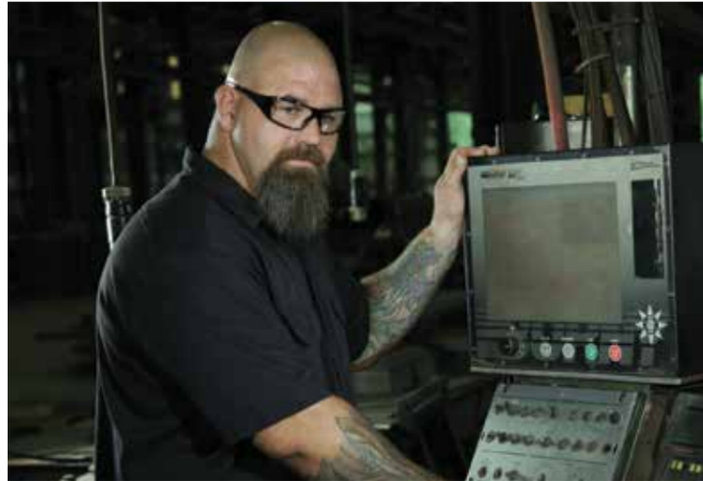


Schwarzer Rahmen | 6 Varianten

ESB9310ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB9310STM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB9320ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB9320STM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB9330ST	Bernsteinfarbene H2X AF	2-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB9380ST	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

BRILLEN VOLLRAND

Vollrandbrillen verfügen über Gläser, die von einem stabilen Rahmen umgeben und fixiert sind, so dass sie sich perfekt für viele Anwendungen oder für einen aktiven Lebensstil eignen. Sie bieten tendenziell auch eine engere Passform als Halbrahmen oder rahmenlose Optionen. Wir haben eine Reihe von Rahmenfarben, Mustern und Formen, die Ihnen helfen, den für Sie passenden Look zu bekommen.



Goliath



ESW56

Goliath® ANSI • CE • CSA • AS •



ZUSAMMEN
EINGESPRIZTE BÜGEL



POLARISIERTE
OPTION

Zusammen
eingespritzte
Bügel

Schwarzer Rahmen | 6 Varianten

ESB5610D	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5620D	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5620DT	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB5621D	Polarisiert Grau	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5665D	Ice Blue-Verspiegelung	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5665DT	Ice Blue-Verspiegelung AF	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F

Weißer Rahmen | 4 Varianten

ESW5620D	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESW5620DT	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESW5665D	Ice Blue-Verspiegelung	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESW5665DT	Ice Blue-Verspiegelung AF	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F

Furix® ANSI • CE •

Leichter moderner Rahmen // Gerade Bügel hinten

Schwarzer Rahmen | 4 Varianten

ESB8510DT	Farblos AF	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166
ESB8515DT	Coffee AF	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166
ESB8520DT	Grau AF	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166
ESB8575DT	Blaue Verspiegelung AF	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166



EST51

Exeter® ANSI • CE • AS •



NASENAUFLAGE
AUS GUMMI



ZUSAMMEN
EINGESPRIZTE BÜGEL

Integrierter Gummisteg //
Zusammen eingespritzte
Bügel

Glänzend schwarzer Rahmen | 5 Varianten

ESB5110DT	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB5120DT	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB5155DT	Sky Red-Verspiegelung AF	5-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5170DT	Silberfarbene Verspiegelung AF	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5175DT	Blaue Verspiegelung AF	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F

Schildpatt-Rahmen | 1 Variante

EST5115DT	Coffee H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
-----------	---------------	------------------	--------------



ESRW33

ESS33

Zone II® ANSI • CE • AS •



NASENAUFLAGE
AUS GUMMI



GUMMI-
ENDEN

Integrierter Gummisteg //
Gummibeschichtete Bügel-
enden

Mattschwarzer Rahmen | 4 Varianten

ESB3310E	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB3320E	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB3345E	Ice Orange-Verspiegelung	2-3.1 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB3375E	Blaue Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F

Red Wood-Rahmen | 1 Variante

ESRW3320E	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
-----------	------	----------------	--------------

Silberfarbener Rahmen | 1 Variante

ESS3320E	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
----------	------	----------------	--------------

BRILLEN HALBRAND

Halbrandbrillen verbinden die Atmungsaktivität eines rahmenlosen Designs mit der Langlebigkeit eines Vollrandes. Viele unserer Halbrand-Optionen verfügen über eine verstellbare Nasenauflage, so dass sie wie eine normale Brille funktionieren und passen. Sie eignen sich hervorragend für alle Anwendungen, bei denen es gleichermaßen auf Langlebigkeit und ungehinderte Sichtverhältnisse ankommt.



Ever-Lite

Ever-Lite® ANSI • CE • CSA •



Weiche Nasenauflage für perfekten Sitz // Schmale, zusammen eingespritzte Bügel // Leichte Brille - 22 g

Schwarzer Rahmen | 10 Varianten

ESB8610D	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8610DT	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB8610DTM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB8620D	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8620DT	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB8620DTM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESB8624D	Photochrom	5-1.1 < 2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8630D	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8680D	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8680DT	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F



i Photochrome Sichtscheibe wechselt von hell zu dunkel, nachdem sie direktem UV-Licht ausgesetzt wurde. Nach der Entfernung aus dem UV-Licht wechselt sie von dunkel zu hell.

Flex-Lyte™ ANSI • CE • CSA •



Weiche Nasenauflage für perfekten Sitz // Spezielles dielektrisches Design mit Scharnieren // Schmale, zusammen eingespritzte Bügel leiten Schweiß ab // Leichte Brille - 22g

Schwarz-grauer Rahmen | 5 Varianten

ESBG10510D	Farblos	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 F
ESBG10510DTM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 FT KN CE	CE P EN166 F
ESBG10520D	Grau	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 F
ESBG10520DTM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 FT KN CE	CE P EN166 F
ESBG10580D	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 F

Schwarz-hellgrüner Rahmen | 5 Varianten

ESBL10510D	Farblos	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 F
ESBL10510DTM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 FT KN CE	CE P EN166 F
ESBL10520D	Grau	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 F
ESBL10520DTM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 FT KN CE	CE P EN166 F
ESBL10580D	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 F



ESBL105

Sitecore™ ANSI • CE • CSA •



Integrierte Nasenauflage aus Gummi // Flexible und belüftete Bügel // Bügel mit Rastmechanismus // Bügel auf drei verschiedene Längen verstellbar



Grau-hellgrüner Rahmen | 5 Varianten

ESGL10110D	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESGL10110DTM	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESGL10120D	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESGL10120DTM	Grau H2MAX AF	5-2.5 P 1 F KN CE	CE P EN166 F
ESGL10180D	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

Rendezvous® ANSI • CE • Ballistisch •



Verstellbare Nasenauflage // Bügel sind auf vier verschiedene Längen anpassbar // Der Neigungswinkel der Sichtscheibe lässt sich mit Hilfe des Rastmechanismus in den Bügeln optimal an das Arbeitsumfeld anpassen // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Schwarzer Rahmen | 9 Varianten

ESB2810S	Farblos	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB2810ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESB2815S	Coffee	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB2820S	Grau	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB2830S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB2840S	Orange	2-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB2870S	Silberfarbene Verspiegelung	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB2875S	Blaue Verspiegelung	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB2880S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 FT





PMXTREME® ANSI • CE •



Integrierte Nasenauflage // Belüftete flexible Bügel mit Bügelenden aus Gummi // Mit schwarzem Trageband

Schwarzer Rahmen mit Schnur | 2 Varianten

ESB6310STP	Farblos AF	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB6320STP	Grau AF	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F



PMXTREME LED ANSI • CE •



Superhelle, schwenkbare LED-Glühbirnen (drei Lumen pro Seite) ermöglichen es Ihnen, an dunklen Orten zu sehen, während Sie sich die Hände frei halten // Integrierte Nasenauflage aus Gummi und Bügelenden aus Gummi // Die Alkalibatterien bieten bis zu 50 Stunden Betriebszeit, bevor sie ersetzt werden müssen Drei L44-Alkalibatterien pro Bügel (insgesamt sechs) sind im Lieferumfang enthalten // Oben an jedem Bügel befinden sich einfach zu bedienende Ein-/Aus-Druckschalter

Schwarzer Rahmen | 1 Variante

ESB6310STPLED	Farblos AF	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
---------------	------------	----------------	--------------



PMXTREME



Venture II® ANSI • CE • CSA • Ballistisch •



Bügel sind auf vier verschiedene Längen anpassbar // Nasenauflage aus Gummi sichert die Sichtscheibe und verhindert Verrutschen // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall



Schwarzer Rahmen | 12 Varianten

ESB1810S	Farblos	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1810ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESB1820S	Grau	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1820ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESB1835S	Sun Block Bronze	2-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1840S	Orange	2-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1850SF	5,0 IR-Filter	5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1860S	Infinity Blue	2C-1.4 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1860SF	3,0 IR-Filter	3 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1870S	Silberfarbene Verspiegelung	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1880S	I/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1880ST	I/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 FT CE	CE P EN166 FT

Metallic Blue-Rahmen | 1 Variante

ESMB1810S	Farblos	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
-----------	---------	------------------	---------------

Kastanienbrauner Rahmen | 1 Variante

ESMM1810S	Farblos	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
-----------	---------	------------------	---------------

i Venture II Readers auf Seite 28.



V2-Metal™ ANSI • CE • CSA •



Federbelastete Bügel ermöglichen einfache Positionierung // Moderner Metallrahmen und Bügel passen für alle Gesichtsgößen

Gun-Metallrahmen | 3 Varianten

ESGM1810S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESGM1820S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESGM1860S	Infinity Blue	2C-1.4 P 1 F CE	CE P EN166 F

Venture 3® ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •



Weiche verstellbare Nasenauflage // Belüfteter Rahmen // Verstellbare, zusammen eingespritzte Bügel aus Gummi // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Schwarzer Rahmen | 11 Varianten

ESB5710D	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB5710D*	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5710DT	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB5720D	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5720DT	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB5730D	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB5730D*	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5760D	Infinity Blue	2C-1.4 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5770D	Silberfarbene Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5780D	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB5780DT	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

i Venture 3 in Retail-Verpackung* auf Seite 35.



Integra® ANSI • CE • CSA •



Verstellbare Bügel sorgen für zuverlässige Leistung

VERSTELLBARE BÜGEL



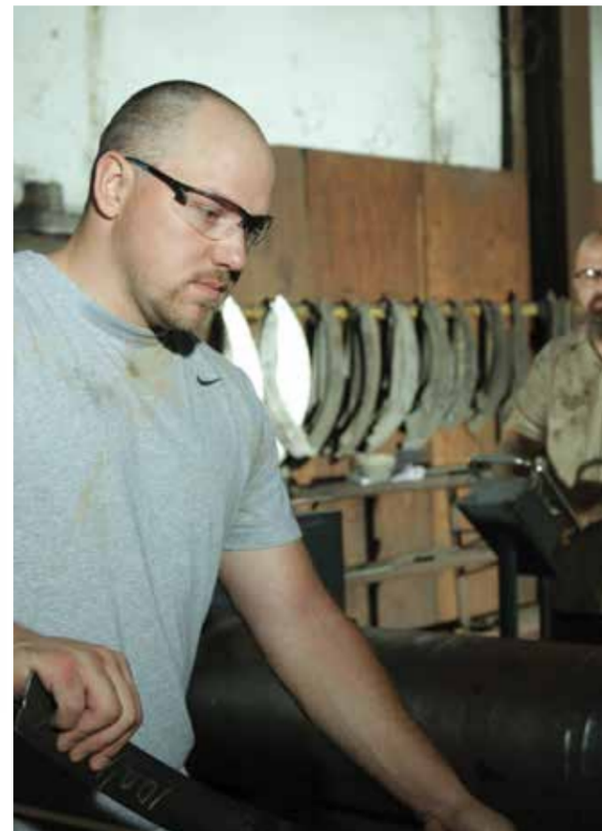
ESN4

Schwarzer Rahmen | 5 Varianten

ESB410S	Farblos	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB420S	Grau	5-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB430S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB450SF	5,0 IR-Filter	5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB460SF	3,0 IR-Filter	3 P 1 F CE	CE P EN166 F

Blauer Rahmen | 2 Varianten

ESN410S	Farblos	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESN420S	Grau	5-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F



Venture 3

Onix® ANSI • CE • AS • Ballistisch •



Zusammen eingespritzte Bügel mit Rastmechanismus // Verstellbare Nasenauflage aus Gummi // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Schwarzer Rahmen | 7 Varianten

ESB4910S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB4910ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB4920S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB4930S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB4940S	Orange	2-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB4970S	Silberfarbene Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB4980S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F



Onix Plus ANSI • CE • AS •



Zusammen eingespritzte Bügel // Verstellbare Nasenauflage aus Gummi // Einzigartiges Klappvisier, in 3 Positionen verstellbar // Äußere Sichtscheibe klappt für Anwendungen herunter, bei denen IR-Scheiben benötigt werden

Schwarzer Rahmen | 2 Varianten

ESB4950STP	Farblos mit 5,0 IR H2X AF	5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB4960STP	Klar mit 3,0 IR H2X AF	3 P 1 F N CE	CE P EN166 F



Mayan® ANSI • CE •



Integrierte Nasenauflage // Schmale lineare Bügel mit Rastmechanismus

BÜGEL MIT RASTMECHANISMUS

Schwarzer Rahmen | 2 Varianten

ESB2610D	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB2620D	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F

Schwarzer Rahmen mit Schnur | 1 Variante

ESB2610DP	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
-----------	---------	-----------------	--------------



BRILLEN RANDLOS

Die randlose Brille ist perfekt schlicht und auch stylish, so dass Sie in Anwendungen und Umgebungen arbeiten können, in denen ein vollständiges Sichtfeld ideal, wenn nicht sogar unerlässlich ist. Da sie leicht ist und dem Träger eine ungehinderte Sicht bietet, ist sie die perfekte Wahl für diejenigen, die über längere Zeit einen Augenschutz tragen müssen.



TruLock



VIDEO ANSEHEN
Vimeo.com/Pyramex/TruLock

TruLock™ ANSI • CE • CSA •



Dielektrisch // Leichte Brille - 21 g
// Patentierte Einrastbügel

Schwarze Bügel | 7 Varianten

ESB9510S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB9510ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB9520S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB9520ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB9530S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB9556S	Mehrfarbige Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB9580S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F



TruLock Multi-Colors ANSI • CE • CSA •

Wird nur im Dutzend verkauft // Mit sechs verschiedenen Bügelfarben: rot, blau, grün, lila, orange und schwarz // Das Multipack enthält zwei von jeder Bügelfarbe mit farblosen Scheiben // Perfekt für Arbeitsbereiche, in denen eine Farbcodierung erforderlich ist

Mehrfarbige Bügel | 1 Variante

ES9510SMP	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
-----------	---------	-----------------	--------------

Cortez® ANSI • CE •



Langlebige, zusammen eingespritzte Bügel
// Gerippte, gepolsterte Nasenauflage

Schwarze Bügel | 3 Varianten

ESB3610S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB3610ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB3620S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F



Neshoba™ ANSI • CE • CSA •

Randloses Design mit dünnen flexiblen Bügeln // Ultraleichte Brille - 16g

Schwarze Bügel | 7 Varianten

ES9710S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES9710ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES9720S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES9720ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES9730S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES9780S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES9780ST	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

Schwarze Bügel mit Schnur | 4 Varianten

ES9710SP	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES9710STP	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES9720SP	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES9780SP	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

Intruder® ANSI • CE • CSA •

Integrierte Nasenauflage // Leichter randloser Schutz

Sichtscheibe und Bügel | 5 Varianten

ES4110S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES4110ST	Farblos AF	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES4120S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES4120ST	Grau AF	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES4130S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F



Intruder Multi-Colors ANSI • CE • CSA •

Wird nur im Dutzend verkauft // Mit sechs verschiedenen Bügelfarben: rot, blau, grün, lila, orange und schwarz // Das Multipack enthält zwei von jeder Bügelfarbe mit farblosen Scheiben // Perfekt für Arbeitsbereiche, in denen eine Farbcodierung erforderlich ist

Mehrfarbige Bügel | 1 Variante

ES4110SMP	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
-----------	---------	-----------------	--------------

Ztek® ANSI • CE • CSA •



Integrierte Nasenauflage // Weiche, rutschfeste Bügelenden aus Gummi sorgen für einen komfortablen, sicheren Sitz



Sichtscheibe und Bügel | 12 Varianten

ES2510S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2510ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES2514S	1,5 IR-Filter	1.4 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2515S	Coffee	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2520S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2520ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES2530S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2540S	Orange	2-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2560S	Infinity Blue	2C-1.4 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2575S	Blaue Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2580S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2580ST	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

Mini Ztek ANSI • CE • CSA •

Mini Ztek besitzt alle Komfortmerkmale der Ztek in einer Größe, welche besser auf schmalere Gesichtsformen zugeschnitten ist

Sichtscheibe und Bügel | 6 Varianten

ES2510SN	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 FH
ES2515SN	Coffee	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 FH
ES2520SN	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 FH
ES2530SN	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 FH
ES2575SN	Blaue Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 FH
ES2580SN	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 FH



Ztek / GL201



128 mm



137 mm

i Mini Ztek ist etwa 6 % kleiner als die Ztek. Die S2514S ist für den Einsatz für peripheres Personal und Besucher bestimmt, die NICHT direkter IR-Bestrahlung ausgesetzt sind. Ztek Readers auf Seite 29.



Intrepid® II ANSI • CE • CSA • Ballistisch •



NASENAUFLAGE AUS GUMMI



GUMMI- EN DEN

Die Nasenaufgabe verhindert Druck auf den Nasenrücken, indem das Gewicht der Sichtscheibe gleichmäßig verteilt wird // Flexible Bügel aus Gummi passen sich hinter dem Ohr druckfrei an // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Schwarze Bügel | 8 Varianten

ESB8810S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB8810S*	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8820S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB8826S*	Rauchgrün	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB8827S*	Zinnberrot	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8830S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8835S	Sun Block Bronze	2-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB8880S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

i Intrepid II in Retail-Verpackung* auf Seite 35.



PMXSLIM® ANSI • CE • AS •



VERSTELLBARE NASENAUFLAGE



ZUSAMMEN EINGESPRITZTE BÜGEL

Schmale Passform für kleinere Gesichter // Weiche verstellbare Nasenaufgabe // Zusammen eingespritzte Bügel mit weichen Bügelenden aus Gummi gegen Verrutschen

Schwarze Bügel | 7 Varianten

ESB7110S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB7110ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB7120S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB7120ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB7130S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB7138S	Sandstone Bronze	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB7180S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F



Itek® ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •



NASENAUFLAGE AUS GUMMI



ZUSAMMEN EINGESPRITZTE BÜGEL

Integrierte Nasenaufgabe mit Gummipuffern // Weiche, zusammen eingespritzte Bügelenden aus Gummi // Sichtscheibe bietet ausgezeichneten Seitenschutz // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Sichtscheibe und Bügel | 10 Varianten

ES5810S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES5810ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES5820S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES5820ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES5830S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES5860S	Infinity Blue	2C-1.4 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES5870S	Silberfarbene Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES5875S	Blaue Verspiegelung	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES5880S	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES5880ST	I-/O-Verspiegelung AF	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F



Alair® ANSI • CE •

Gerade Bügel // Integrierte Nasenaufgabe

Sichtscheibe und Bügel | 5 Varianten

ES3210S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES3210ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES3220S	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES3230S	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES3260S	Infinity Blue	2C-1.4 P 1 F CE	CE P EN166 F

BRILLEN ÜBER DER BRILLE

Brillen, die über der Korrekturbrille getragen werden, sind für diejenigen bestimmt, die über ihrer Korrekturbrille zusätzlichen Schutz benötigen. Sie verfügen über eingebaute Kanäle für ein weiteres Bügelpaar, so dass Sie Ihre Korrekturbrille nie abnehmen müssen, um den gewünschten Schutz zu erhalten.



Cappture



Cappture™ ANSI • CE • CSA •



DIELEKTRISCH

Dielektrisch // Passt über Korrekturbrillen // Die Bügel gehen ab dem Stegelement auseinander, um das Gestell der Korrekturbrille nicht zu behindern // Bei ausgewählten Optionen ist eine Gummidichtung erhältlich

Sichtscheibe und Bügel | 2 Varianten

ES9910ST	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ES9920ST	Grau H2X AF	5-2.5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT

Gummidichtung | 1 Variante

ES9910STMGRG	Farblos H2MAX AF	2C-1.2 P 1 FT KN CE	CE P EN166 FT
--------------	------------------	---------------------	---------------

OTS® und OTS XL ANSI • CE • CSA • AS •



BÜGEL MIT RASTMECHANISMUS



VERSTELLBARE BÜGEL

Passt über Korrekturbrillen // Leichte Nylonbügel, die sich an Länge und Neigung anpassen lassen



OTS Schwarze Bügel | 4 Varianten

ES3510SJ	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES3510STJ	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES3520SJ	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES3580SJ	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F

OTS XL Schwarze Bügel | 4 Varianten

ES7510SJ	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES7510STJ	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ES7520SJ	Grau	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES7580SJ	I-/O-Verspiegelung	5-1.7 P 1 F CE	CE P EN166 F



137 mm



151 mm

i Die OTS XL-Sichtscheibe ist etwa 9 % größer als die der OTS. OTS passt über Korrekturbrillen von bis zu 137mm x 44mm. OTS XL passt über Korrekturbrillenfassungen von bis zu 151mm x 49mm.



Defiant® ANSI • CE •



BÜGEL MIT RASTMECHANISMUS



VERSTELLBARE BÜGEL

Mehrstufig einstellbarer Neigungswinkel ermöglicht eine optimale Sicht // Bügel vierstufig längenverstellbar

Schwarze Bügel | 1 Variante

ESB1010SJ	Farblos Jumbo	2C-1.2 P 1 S CE	CE P EN166 S
-----------	---------------	-----------------	--------------



Solo® ANSI • CE • CSA •

Belüftete Bügel verringern das Beschlagen

Sichtscheibe und Bügel | 1 Variante

ES510S	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
--------	---------	-----------------	--------------

BRILLEN READERS

Reader sind so konzipiert, dass sie diejenigen besser unterstützen, die sowohl eine Schutzbrille als auch Korrekturgläser benötigen. Unsere Reader gibt es in zwei Formen, Brille und Einsätze, mit einer Vergrößerung von 1,0+ bis 3,0+. Viele Optionen passen auch für eine persönliche Rx-Sichtscheibe von einem Optiker.



Venture II Readers

Venture II® Readers ANSI • CE • CSA •

Die Bügel sind auf vier verschiedene Längen anpassbar // Nasenauflage aus Gummi sichert die Sichtscheibe und verhindert Verrutschen

Schwarzer Rahmen | 8 Varianten

ESB1810R10	Farblos	+1,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1810R15	Farblos	+1,5 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1810R15T	Farblos H2X AF	+1,5 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESB1810R20	Farblos	+2,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1810R20T	Farblos H2X AF	+2,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESB1810R25	Farblos	+2,5 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1810R25T	Klar H2X AF	+2,5 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT N CE	CE P EN166 FT
ESB1810R30	Farblos	+3,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 FT CE	CE P EN166 FT

i Weiter Optionen der Venture II finden Sie auf Seite 19.



Emerge® ANSI • CE • CSA •



Die weiche Nasenauflage sorgt für erhöhten Tragekomfort und optimalen Sitz auch bei langer Nutzung // Rx-Optionen passen für eine Rx-Sichtscheibe mit maximal +3 bis -3 Dioptrien // Erhältlich mit einer vollen Reader-Sichtscheibe mit +1,5 oder +2 Dioptrien oder als Korrekturscheibe // Doppelscheibe mit vollständigem Augenschutz // Anpassbar ohne Dioptrien, mit Dioptrien und voller Reader-Sichtscheibe



ESG79

Schwarzer Rahmen | 3 Varianten

ESB7910DRX	Farblos		2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB7910D15	Farblos	+1,5 Vergr.	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB7910D20	Farblos	+2,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F

i Der Rahmen muss zu Ihrem Optiker gebracht werden, damit er den Korrekturgläsern angepasst werden kann.

Durchsichtiger grauer Rahmen | 3 Varianten

ESG7910DRX	Farblos		2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESG7910D15	Farblos	+1,5 Vergr.	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESG7910D20	Farblos	+2,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F



Ztek® Readers ANSI • CE • CSA •

Integrierte Nasenauflage // Weiche, rutschfeste Bügelenden aus Gummi sorgen für einen komfortablen, sicheren Sitz

Sichtscheibe und Bügel | 3 Varianten

ES2510R10	Farblos	+1,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2510R20	Farblos	+2,0 Vergr.	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
ES2510R25	Farblos	+2,5 Vergr.	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F

i Weiter Optionen der Ztek finden Sie auf Seite 24.

BRILLEN SCHUTZBRILLEN

Schutzbrillen bieten Schutz vor vielen verschiedenen potenziellen Gefahren, darunter Chemikalienspritzer, fliegende Partikel, Wind, Sonnenblendung und Staub. Unabhängig davon, welchen einzigartigen Schutz Ihre Anwendung oder Umgebung erfordert, mit Funktionen wie Thermo- und Anti-Beschlag-Scheiben, offenen und geschlossenen Belüftungssystemen und abnehmbaren Gesichtsvisieren haben wir Brillen, die Ihren Anforderungen entsprechen.



V2G-Plus



V2G-Plus® ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •

Beinhaltet ein breites, verstellbares elastisches Band mit Schnellverschluss-System für sicheren Sitz // Die Fassung aus TPU bietet ausgezeichneten Schutz vor Kälte und Hitze // Das Thermoscheibensystem bietet ausgezeichneten Schutz gegen Beschlagen durch Temperaturunterschiede, bei Wechseln von Innen- zu Außenbereichen, etc. // Das spezielle, indirekte Belüftungssystem befindet sich oben und unten in der Fassung und ermöglicht damit genügende Luftzirkulation zur Wärmeabfuhr // Multifunktionale Vollsicht-Schutzbrille mit 180°-Sicht, schützt vor Spritzern chemischer Substanzen, Sonneneinstrahlung, Staub, fliegenden Partikeln und Wind // Die äußere Polycarbonatscheibe schützt vor Umgebungseinflüssen, die Innenscheibe verhindert Beschlagen // Die Innenscheibe ist durch eine dünne Luftschicht von der Außenscheibe distanziert und mittels einer Schaumstoffdichtung versiegelt // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall // Erfüllt EN166 3, Flüssigkeitstropfen

Schwarzer Rahmen mit Band | 2 Varianten

EGB6410SDT	Farblose Doppelscheibe H2X AF	2C-1.2 P 1 BT N CE	P EN166 BT CE
EGB6420SDT	Graue Doppelscheibe H2X AF	5-2.5 P 1 FT N CE	P EN166 BT CE



V2G-Plus Rx-Einsatz

RX6400

Passend für Korrekturgläser von -3,0 bis +3,0 // Rastet über der Nasenaufgabe sicher ein // Mit Mikrofaserretui // Bringen Sie den Einsatz zum Einsetzen der Rx-Sichtscheibe zum lokalen Optiker

Capstone® Shield ANSI • CE • CSA •

Voll verstellbares Elastikband // Passt über Korrekturbrillen // Sichtscheibe mit Anti-Beschlag-Beschichtung // Weicher Schutzbrillenkörper aus Vinyl passt sich den Gesichtsformen an // Schutzbrillen erfüllen EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel // Die Belüftungskappen können entfernt werden, wenn mehr Luftzirkulation benötigt wird, oder aufgesetzt werden für sichersten Schutz gegen Spritzer chemischer Agentien // Schutzbrille mit abnehmbarem Visier bietet vollen Gesichtsschutz // Vier Lüftungslöcher sorgen für Luftstrom // Visier mit Rastmechanismus ermöglicht dem Benutzer drei Einstellungen zum Öffnen oder Schließen // Polycarbonat-Visier passt sich dem Gesicht an und bietet erhöhten Schlag- und Staubschutz

Sichtscheibe und Visier | 3 Varianten

EGG504TSHIELD	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 BT N CE	CE P EN166 34 BT
EGG504TSHIELDIR3	3,0 IR-Filter H2X AF	3 P 1 BT N CE	CE P EN166 34 BT
EGG504TSHIELDIR5	5,0 IR-Filter H2X AF	5 P 1 BT N CE	CE P EN166 34 BT



i Tragbar über Korrekturbrillen. Nur die Sichtscheiben der Schutzbrillen von EGG504TSHIELDIR3 und EGG504TSHIELDIR5 enthalten IR-Färbung. Aufgrund der Belüftungsöffnungen sind die Gesichtsschutzvisiere nur grün eingefärbt und enthalten keine Harze zur IR-Filterung.



Capstone Gesichtsvisier und Band

ECAPSHIELD

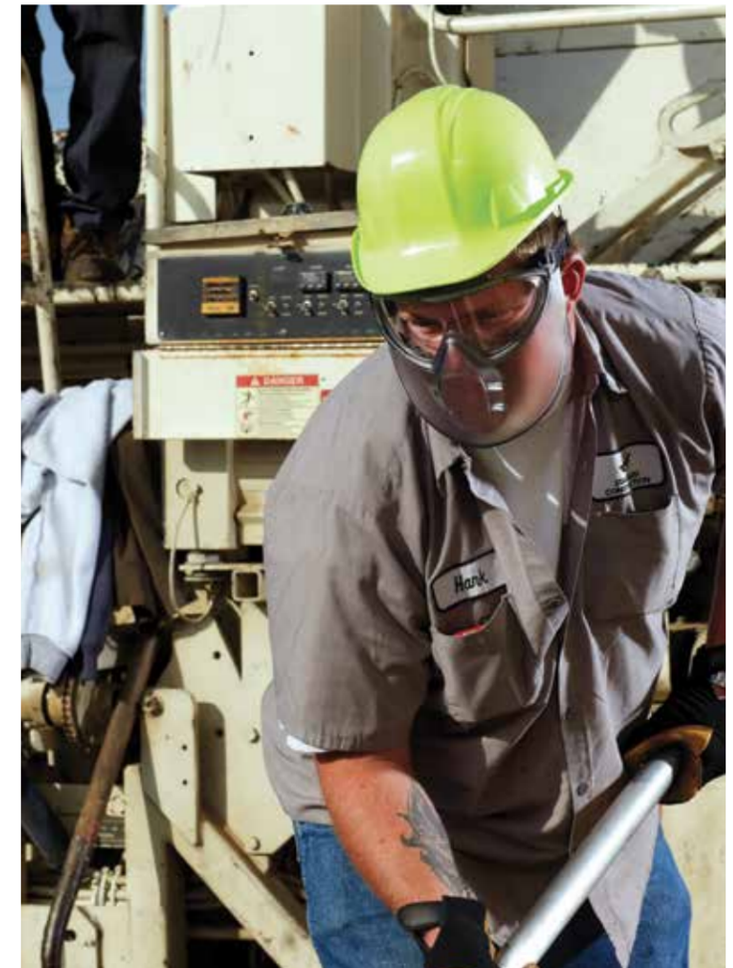
Das Visier mit Rastmechanismus umfasst Band und Clips, mit denen der Benutzer es an einer anderen Schutzbrille der Serie Capstone 500 anbringen kann // Wird als Ersatzvisier von EGG504TSHIELD verkauft



Einweg-Schutzfolien für Capstone-Visier

VPACK6

Packung mit 6 Stk. farblosen Einweg-Schutzfolien zum Abdecken der Sichtscheiben in extrem staubigen oder schmutzigen Arbeitsumfeldern.



Capstone Shield



Capstone® Dual Lens

ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •



Vollständig verstellbares elastisches Band // Passt über Korrekturgläser // Die äußere Polykarbonat-Sichtscheibe schützt vor Umgebungseinflüssen, die innere Azetat-Sichtscheibe verhindert Beschlagen // Weicher Schutzbrillenkörper aus Vinyl passt sich den Gesichtsformen an // Schützt vor Staub und Spritzern chemischer Substanzen // Die Belüftungskappen können entfernt werden, wenn mehr Luftzirkulation benötigt wird, oder aufgesetzt werden für sichersten Schutz gegen Spritzer chemischer Agentien // Erfüllt EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Grauer Rahmen mit Schnellverschlussband | 1 Variante

EG504DT ••••• Farblos 2C-1.2 P 1 BT N CE P EN166 34 BT CE
Doppelscheibe
H2X AF

i Tragbar über Korrekturbrillen.



Capstone RL ANSI • CE • CSA •



Austauschbare Sichtscheibe // Passt über Korrekturbrillen // Indirektes Belüftungssystem verhindert Beschlagen // Der Verbund aus hochentwickelten Kunststoff-Werkstoffen dieser Vollsicht-Schutzbrille sorgt für hervorragenden Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzern chemischer Substanzen // Die Fassung aus thermoplastischem TPE mit universeller Nasenauflage ist flexibel und passt sich der Gesichtsform an // Die EG804TRL erfüllt EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel, wenn mit Neopren-Band getragen

Grauer Rahmen mit Neopren-Band | 2 Varianten

EG804TRL ••••• Farblos H2X AF 2C-1.2 P 1 BT N CE P EN166 34 BT CE

ER804T ••••• Ersatz Farblos H2X AF 2C-1.2 P 1 BT N CE

i Tragbar über Korrekturbrillen.



Capstone 500 ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •

Passt über Korrekturgläser // Weicher Schutzbrillenkörper aus Vinyl passt sich den Gesichtsformen an // Die Schutzbrille schützt vor Staub und Spritzern chemischer Substanzen // Die Belüftungskappen können entfernt werden, wenn mehr Luftzirkulation benötigt wird, oder aufgesetzt werden für sichersten Schutz gegen Spritzer chemischer Agentien // Erfüllt EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Grauer Rahmen mit Schnellverschlussband | 1 Variante

EGG504T ••••• Farblos H2X AF 2C-1.2 P 1 BT N CE P EN166 34 BT CE

i Tragbar über Korrekturbrillen.



Capstone 600 ANSI • CE • CSA • AS • Ballistisch •

Passt über Korrekturgläser // Indirektes Belüftungssystem verhindert Beschlagen // Auswechselbare elastische Kopfbänder aus Textil und chemikalienbeständigem Neopren sind im Lieferumfang enthalten // Der Verbund aus hochentwickelten Kunststoff-Werkstoffen dieser Vollsicht-Schutzbrille sorgt für hervorragenden Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzern chemischer Substanzen // Die Fassung aus thermoplastischem TPE mit universeller Nasenauflage ist flexibel und passt sich der Gesichtsform des Anwenders an // Erfüllt EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel // Erfüllt die Ballistischen MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall

Grauer Rahmen mit verstellbarem Band | 1 Variante

EG604T2 ••••• Farblos H2X AF 2C-1.2 P 1 BT N CE P EN166 34 BT CE

i Tragbar über Korrekturbrillen.



Flache Chemikalienschutzbrille

ANSI • CE •

Flaches, modernes und sportliches Design mit getönter Fassung für Blendschutz // Indirekte Belüftung verhindert das Eindringen von Flüssigkeiten // Einstellbares, elastisches Kopfband und weiche PVC-Fassung // Erfüllt EN166 3, Flüssigkeitstropfen

Grauer Rahmen mit schwarzem Band | 1 Variante

EG704T ••••• Farblos AF 2C-1.2 P 1 BT CE CE EN166 BT 3 CE



Premium-Chemikalienschutzbrille

ANSI • CE • CSA •

Die spezielle Einweg-Belüftung ermöglicht das Einströmen von Luft, verhindert aber das Eindringen von Flüssigkeiten // großzügig dimensionierte, robuste Fassung und Sichtscheibe // Passt über Korrekturbrillen // Erfüllt EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel

Getönter Rahmen mit schwarzem Band | 2 Varianten

EG304 ••••• Farblos 2C-1.2 P 1 B CE CE P EN166 34 B

EG304T ••••• Farblos H2X AF 2C-1.2 P 1 B N CE CE P EN166 34 B

i Tragbar über Korrekturbrillen.



Chemikalienschutzbrille ANSI • CE •

Belüftungskappen beschränken das Eindringen von Flüssigkeiten

Farbloser Rahmen mit schwarzem Band | 2 Varianten

EG204 ••••• Farblos 2-1.2 P 1 F CE CE P EN166 F

EG204T ••••• Farblos AF 2-1.2 P 1 F CE CE P EN166 F



Perforierte Schutzbrille ANSI • CE •

Die Schutzbrille bietet ausgezeichnete Belüftung

Farbloser Rahmen mit schwarzem Band | 2 Varianten

EG201 ••••• Farblos 2-1.2 P 1 F CE CE P EN166 F

EG201T ••••• Farblos AF 2-1.2 P 1 F CE CE P EN166 F



Venture-Ausrüstungsprodukte sind für Menschen mit einem aktiven Lebensstil bestimmt. Ob das nun Freizeitgestaltung oder arbeiten auf der Baustelle bedeutet.

Drop Zone® (Clamshell)

Stilvoll geformte Bügel // Hohe Stirnabdeckung // Nasenaufklappe aus Gummi // Ersatz-Sichtscheiben können einfach gewechselt werden // Erfüllt die Ballistische MIL-PRF-32432-Normen für Hochgeschwindigkeitsaufprall // Umfasst: abnehmbare Bügel, quetschsicherer Neopren-Aufbewahrungskoffer, Mikrofaser-Reinigungstuch und vier austauschbare Scheiben // In einer VG-Clamshell-Verpackung erhältlich



Farblose H2X-Antibeschlag-Sichtscheibe, Forest Grey H2X-Antibeschlag-Sichtscheibe, Orange H2X-Antibeschlag-Sichtscheibe und Zinnoberrote H2X-Antibeschlag-Sichtscheibe mit schwarzen Bügeln

EVGSB88KIT ●●●	Farblos H2X AF	2C-1.2 P 1 F N CE	CE P EN166 F
	Grau H2X AF	5-3.1 P 1 F N CE	CE P EN166 F
	Orange H2X AF	2-1.7 P 1 F N CE	CE P EN166 F
	Zinnoberrot H2X AF	5-2.5 P 1 F N CE	CE P EN166 F



Pyramex bietet viele beliebte industriell verpackte Produkte in einem Polybeutel oder einer Clamshell-Verpackung im Einzelhandel an.

i Verpackungsdesign kann variieren.



Polybeutel Clamshell



Intrepid II® (Clamshell)

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 25.

Schwarze Bügel | 3 Varianten

EPYSB8810S ●●●	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB8826S ●●●	Rauchgrün	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB8827S ●●●	Zinnoberrot	5-2.5 P 1 F CE	CE P EN166 F



Venture 3® (Clamshell)

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 20.

Schwarzer Rahmen | 2 Varianten

EPYSB5710D ●●●	Farblos	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYSB5730D ●●●	Bernsteinfarben	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F

PYS25 Combo-Sets (Polybeutel)

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 24 (Ztek® und Mini Ztek) und 47 (DP1000).

Ztek		NRR 32dB / SNR 38dB	
EPYS2510SDP ●●●	Farblose Sichtscheibe mit farblosen Bügeln mit Einweg-Gehörschutzpropfen ohne Verbindungsschnur	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
EPYS2530SDP ●●●	Bernsteinfarbene Sichtscheibe mit bernsteinfarbenen Bügeln mit Einweg-Gehörschutzpropfen ohne Verbindungsschnur	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 F
Mini Ztek		NRR 32dB / SNR 38dB	
EPYS2510SNDP ●●●	Farblose Sichtscheibe mit farblosen Bügeln mit Einweg-Gehörschutzpropfen ohne Verbindungsschnur	2C-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 FH
EPYS2517SNDP ●●●	Pinke Sichtscheibe mit pinken Bügeln mit Einweg-Gehörschutzpropfen ohne Verbindungsschnur	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 FH
EPYS2530SNDP ●●●	Bernsteinfarbene Sichtscheibe mit bernsteinfarbenen Bügeln mit Einweg-Gehörschutzpropfen ohne Verbindungsschnur	2-1.2 P 1 F CE	CE P EN166 FH



EINZELHANDELSLÖSUNGEN

Brillen erfüllen ANSI Z87.1+, die Europäische Norm [EN166] und die kanadische Norm [CSA Z94.3]. Alle Sichtscheiben sind für Kratzfestigkeit mit Polycarbonat hart beschichtet und bieten 99%igen Schutz gegen schädliche UV-Strahlen. Einweg-Gehörschutzpropfen ohne Verbindungsschnur erfüllen ANSI S3.19 und CE EN-352:2002-Normen.

BRILLEN ZUBEHÖR



CLIPCORDS Brillenkordel mit Clip-Befestigung



CORDS Schwarze Brillenkordel mit Zugösen-Befestigung



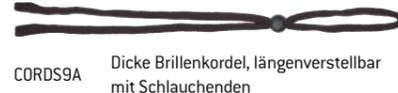
CORDS1A Baumwollkordel mit Schlauchenden



CORDS7A Längenverstellbare Brillenkordel mit Schlauchenden aus Gummi



CORDS8A Brillenband mit Zugösen-Befestigung und Schnappverschluss



CORDS9A Dicke Brillenkordel, längenverstellbar mit Schlauchenden



NEOCORD Neopren-Brillenband mit Zugösen-Befestigung und Schnappverschluss



NEO1 Neopren-Brillenband



CLEANCLOTH Reinigungstuch aus Mikrofasergewebe



CA200B Gepolstertes Etui mit Reißverschluss



CA500B Hartschalen-Etui



NEOCASE Neopren-Etui



PYROBEUTEL Brillenbeutel aus reinigendem Mikrofasergewebe mit Zugkordel [6,25" x 3,75"]



GALSOL Brillenreinigungslösung 3,79 Liter, wirkt antistatisch und beschlagshemmend



HCW100 100 individuell verpackte, alkoholfreie, leicht desinfizierende Reinigungstücher [5"x8"]
i Sicher und effektiv zur Reinigung von Atemschutzsystemen, Schutzhelm-Aufhängungen und anderer persönlicher Schutzausrüstung, jedoch nicht zur Verwendung in Einweg-Partikel-Atemschutzsystemen.



LCS10 Brillenreinigungsstation aus Wellpappe, mit 237 ml Reinigungslösung in Sprühflasche und Spenderöffnungen mit 600 Papiertüchern

i Die Verpackung für Reinigungsprodukte kann variieren.



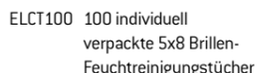
LCS20 Brillenreinigungsstation aus Wellpappe, mit 474 ml Reinigungslösung in Sprühflasche und Spenderöffnungen mit 1200 Papiertüchern



LCT100 100 individuell verpackte 5x8 Brillen-Feuchtreinigungstücher



LCC100 Spenderdose mit 100 Brillen-Feuchtreinigungstüchern



ELCT100 100 individuell verpackte 5x8 Brillen-Feuchtreinigungstücher



DIS5 Silberfarbenes Stand-Display aus Wellpappe mit Spiegel, für bis zu 5 Brillen



DIS9 Silberfarbenes Standdisplay aus Wellpappe mit Spiegel, für bis zu 9 Brillen



DISPLAY Sich drehendes Display - für bis zu 36 Brillen

i Produkte, die mit Etuis und Displays gezeigt werden, werden separat verkauft

KOPFSCHUTZ ANSTOSSKAPPEN

Anstoßkappen CE EN812:2012

Belüftetes Polyethylen-Shutz mit weicher Schaumstoffpolsterung innen // Reflektierende Paspelierung sorgt für zusätzliche Sichtbarkeit // Die Größe kann für einen schnellen und sicheren Sitz mit einem Band verstellt werden // Löcher im Einsatz passen zur Maschengröße, um Belüftung zu gewährleisten // Ideal für Automechaniker, Zähler-Ableser, Lebensmittelverarbeiter und andere Branchen, die keinen vollständigen Schutzhelm erfordern



Navy



Schwarz



Grau & Schwarz

3CM SPITZE

3cm-Spitze | 3 Varianten

EHP50011-3	Grau & Schwarz
EHP50021-3	Schwarz
EHP50061-3	Navy

5CM SPITZE

5cm-Spitze | 3 Varianten

EHP50011-5	Grau & Schwarz
EHP50021-5	Schwarz
EHP50061-5	Navy

7CM SPITZE

7cm-Spitze | 3 Varianten

EHP50011-7	Grau & Schwarz
EHP50021-7	Schwarz
EHP50061-7	Navy

SCHWEISSEN 38 – 43

SELBSTSTÖNENDE HELME 40 – 41

IR-FILTER-PRODUKTE 42



A – EWHAM3030FM
B – Onix® Plus
C – EWHAM3030FL

WAS SIE WISSEN MÜSSEN

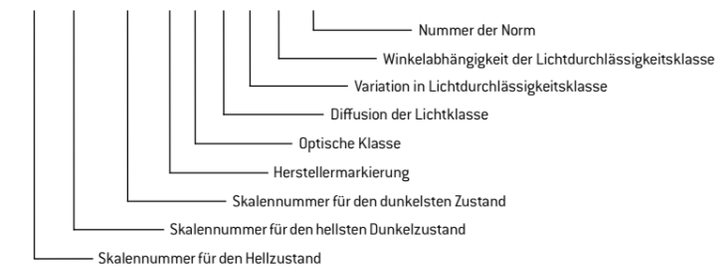
Schweißhelm-Zertifizierungen

Pyramex-Schweißprodukte wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen geprüft. Verwenden Sie die Schnelltaste (ANSI • CE • CSA •) auf den folgenden Seiten, um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen.

ANSI Z87.1 +	•
CE EN175: 1997 (Visiere)	
CE EN379: 2009-07 (Filter)	•
CE EN166: 2001 (Abdeckplatten)	
Zert. Mod. - CAN/CSA Z94.3-15 Drittanbieter-Zertifizierung	•

Erläuterung der ADF-Markierung

4 | 5-8 | 9-13 PY 1 / 1 / 1 / 2 / 379 CE



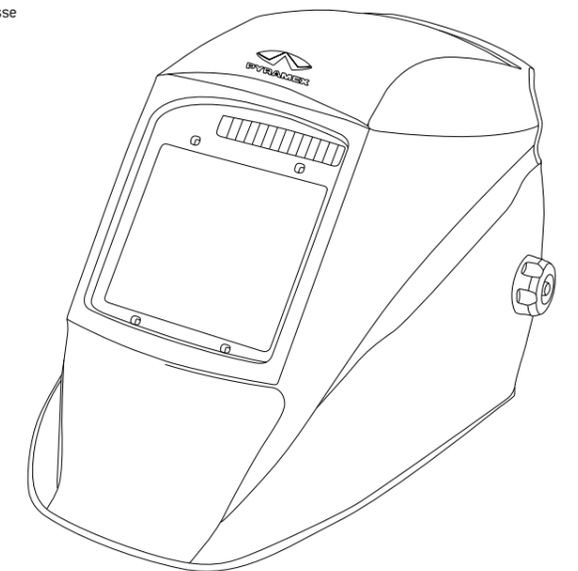
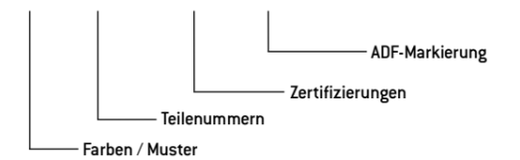
Zertifizierungen von IR-Produkten

Pyramex-Brillen wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen geprüft. Wählen Sie die Schnelltaste (ANSI • CE • CSA • AS •) auf den folgenden Seiten, um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen.

ANSI Z87.1+ Hohe Schlagfestigkeit	•
CE EN166	•
Zert. Mod. - CAN/CSA Z94.3-15 Drittanbieter-Zertifizierung	•
AS/NZS 1337	•

Auswahltabelle

	EWHAM3030FL	•••	Flame	4 5-8 9-13 PY 1 / 1 / 1 / 2 / 379 CE
	EWHAM3030FM	•••	Fire Metal	4 5-8 9-13 PY 1 / 1 / 1 / 2 / 379 CE
	EWHAM3030GB	•••	Glossy Black	4 5-8 9-13 PY 1 / 1 / 1 / 2 / 379 CE



LEADHEAD®

SELBSTTÖNENDE HELME

Selbsttönende Helme wurden für maximale Effizienz und maximale Sicherheit konzipiert. Entwickelt, um sich beim Licht eines Schweißbrenners sofort zu verdunkeln und sich beim Ausschalten des Brenners wieder aufzuhellen. Die variable Tönung soll das Anheben und Absenken des Helms zum Sehen überflüssig machen. Weil eine inaktive Sichtscheibe oft auf der Tönung Stufe 3 oder 4 bleibt, ist es einfach, den Lichtbogen zu sehen und zu starten und dabei geschützt zu bleiben. Selbsttönende Helme werden mit Solarstrom und Batterien betrieben.



EWHAM3030GB

Serie WHAM30 ANSI • CE • CSA •

4 / 5-8 / 9-13 stufenlos verstellbare Tönung // Sichtbereich 3,858" x 3,425" (98 x 87 mm) // Manuelle interne Steuerungen // Vier unabhängige Sensoren in versetztem Design // Solarzellen und austauschbare Lithium-Batterie // Schneide-, Schleif- und Schweißmodus // 1/30.000-Sekunde Umschaltgeschwindigkeit // 5 Amp und unter TIG-Bewertung // Nylon mit hoher Schlagfestigkeit // Jederzeit bis zur Tönung DIN16

	EWHAM3030FL ●●●	Flame	4 5-8 9-13 PY 1 1/1 2 / 379 CE
	EWHAM3030FM ●●●	Fire Metal	4 5-8 9-13 PY 1 1/1 2 / 379 CE
	EWHAM3030GB ●●●	Glossy Black	4 5-8 9-13 PY 1 1/1 2 / 379 CE

i Selbsttönende Helme sind für alle Arten von Elektroschweißungen geeignet: umhüllte Elektroden, MIG/MAG, TIG/WIG, Plasmaschweißen, Schneiden und Laserschweißen (nur ausgewählte Modelle mit zwei Tönungsbereichen, d.h. 5-8 und 9-13), außer für Gasschweißen. Pyramex empfiehlt Duracell® DL2450-Austausch-Lithium-Batterie von EWHAM30 und Duracell® DL2032 von EWHAM10.



EWHAM3030FL



EWHAM3030FM



EWHAM3030GB



Serie WHAM10 ANSI • CE • CSA •

4 / 9-13 stufenlos verstellbare Tönung // Sichtbereich 3,937" x 1,77" (100 x 45 mm) // Manuelle interne Steuerungen // Vier unabhängige Sensoren in versetztem Design // Solarzellen und austauschbare Lithium-Batterie // Schleif- und Schweißmodus // 1/30.000-Sekunde Umschaltgeschwindigkeit // 5 Amp und unter TIG-Bewertung // Nylon mit hoher Schlagfestigkeit // Jederzeit bis zur Tönung DIN16

	EWHAM1020MB ●●●	Mattschwarz	4 9-13 PY 1 1/1 2 / 379 CE
--	-----------------	-------------	----------------------------------



EWHAM1020MB / Intruder®

Zubehör und Ersatzteile

Vergrößerungseinsätze | 3 Varianten

WMAG1.5	+1,5 Vergrößerungseinsatz – Universalgröße
WMAG2.0	+2,0 Vergrößerungseinsatz – Universalgröße
WMAG2.5	+2,5 Vergrößerungseinsatz – Universalgröße

i Selbsttönende Helme verfügen über einen Lupenhalter.

Ersatzfilter | 2 Varianten

WRAM10 ●●●	Selbsttönungsfilter – WHAM10
WRAM30 ●●●	Selbsttönungsfilter – WHAM30

i Selbsttönende Ersatzfilter sind markiert mit:
4 | 5-8 | 9-13 PY 1 | 1/1 | 2 / 379 CE

Ersatz-Frontabdeckplatten | 2 Varianten

ROWH10PK5 ●●●	Frontabdeckplatte 5-er Packung – WHAM10
ROWH3060PK5 ●●●	Frontabdeckplatte 5-er Packung – WHAM30

Ersatz-Innenabdeckplatten | 2 Varianten

RIWH10PK5 ●●●	Innenabdeckplatte 5-er Packung – WHAM10
RIWH30PK5 ●●●	Innenabdeckplatte 5-er Packung – WHAM30

Ersatz-Kopfschutz | 1 Variante

WHARS1	Kopfschutz – Universalgröße
--------	-----------------------------

Ersatz-Schweißband | 1 Variante

WHBAND2	Schweißband 2er-Packung – Universalgröße
---------	--

IR-FILTER PRODUKTE



Capstone® Visier ANSI • CE •

Voll verstellbares Elastikband // Passt über Korrekturbrillen // Sichtscheibe mit Anti-Beschlag-Beschichtung // Weicher Schutzbrillenkörper aus Vinyl passt sich den Gesichtsformen an // Schutzbrillen erfüllen EN166 3 & 4, Flüssigkeitstropfen und große Staubpartikel // Die Belüftungskappen können entfernt werden, wenn mehr Luftzirkulation benötigt wird, oder aufgesetzt werden für sichersten Schutz gegen Spritzer chemischer Agentien // Schutzbrille mit abnehmbaren Visier bietet vollen Gesichtsschutz

Sichtscheibe und Visier | 2 Varianten

EGG504TSHIELDIR3	3,0 IR-Filter H2X AF	3 P 1 BT N CE	CE P EN166 34 BT
EGG504TSHIELDIR5	5,0 IR-Filter H2X AF	5 P 1 BT N CE	CE P EN166 34 BT

i Weitere Informationen zu dem Capstone-Visier finden Sie auf Seite 31. Nur die Sichtscheiben der Schutzbrillen von GG504TSHIELDIR3 und GG504TSHIELDIR5 enthalten IR-Färbung. Aufgrund der Belüftungsöffnungen sind die Gesichtsschutzvisiere nur grün eingefärbt und enthalten keine Harze zur IR-Filterung.



Venture II® ANSI • CE •

Die Bügel sind auf vier verschiedene Längen anpassbar // Nasenauflage aus Gummi sichert die Sichtscheibe und verhindert Verrutschen

Schwarzer Rahmen | 2 Varianten

ESB1850SF	5,0 IR-Filter	5 P 1 FT CE	CE P EN166 FT
ESB1860SF	3,0 IR-Filter	3 P 1 FT CE	CE P EN166 FT

i Weitere Informationen zu der Venture II finden Sie auf Seite 19. Venture II Readers auf Seite 28.



Onix® Plus ANSI • CE • AS •

Zusammen eingespritzte Bügel // Verstellbare Nasenauflage aus Gummi // Einzigartiges Klappvisier, in 3 Positionen verstellbar // Äußere Sichtscheibe klappt für Anwendungen herunter, bei denen IR-Sichtscheiben benötigt werden

Schwarzer Rahmen | 2 Varianten

ESB4950STP	Farblos mit 5,0 IR H2X AF	5 P 1 F N CE	CE P EN166 F
ESB4960STP	Farblos mit 3,0 IR H2X AF	3 P 1 F N CE	CE P EN166 F

i Weitere Informationen zu der Onix Plus finden Sie auf Seite 21.



Integra® ANSI • CE •

Verstellbare Bügel sorgen für zuverlässige Leistung

Schwarzer Rahmen | 2 Varianten

ESB450SF	5,0 IR-Filter	5 P 1 F CE	CE P EN166 F
ESB460SF	3,0 IR-Filter	3 P 1 F CE	CE P EN166 F

i Weitere Informationen zu der Integra finden Sie auf Seite 20.



Ztek® ANSI • CE • CSA •

Integrierte Nasenauflage // Weiche, rutschfeste Bügelenden aus Gummi sorgen für einen komfortablen, sicheren Sitz

Sichtscheibe und Bügel | 1 Variante

ES2514S	1,5 IR-Filter	1.4 P 1 F CE	CE P EN166 F
---------	---------------	--------------	--------------

i Weitere Informationen zu der Ztek finden Sie auf Seite 24. Die ES2514S ist für den Einsatz für peripheres Personal und Besucher bestimmt, die NICHT direkter IR-Bestrahlung ausgesetzt sind.



LEADHEAD®

SELBSTTÖNENDE HELME

Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 40 - 41.



EWHAM3030GB



EWHAM3030FM



EWHAM3030FL

GEHÖR 44 – 47

PASSIVE OHRENSCHÜTZER 46

METALLENDETAKTIERBARE
GEHÖRSCHUTZPFROPFEN 46

GEHÖRSCHUTZPFROPFEN 47



A



B



C

WAS SIE WISSEN MÜSSEN

Hörfunktionen

Finden Sie mit den folgenden Symbolen schnell einige der am häufigsten nachgefragten Funktionen für Gehörschutz.



Gehör-Zertifizierungen

Unsere Gehör-Produkte wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen getestet. Verwenden Sie die Schnelltafel (ANSI • CE •) auf den folgenden Seiten, um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen.

ANSI S3.19 •
CE EN 352:2002 •

ANSI S3.19 NRR

Die Lärmreduzierungsrate (Noise Reduction Rating) (NRR) ist eine veranschlagte Maßeinheit, die verwendet wird, um die Schallmenge in Dezibel (dB) zu bestimmen, die ein Hörgerät bei ordnungsgemäßem Tragen unterdrücken kann.

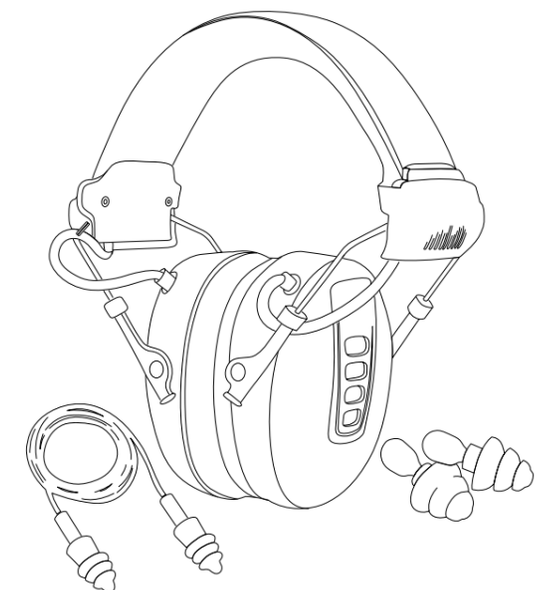
CE EN 352:2002 SNR

Der Einzahlwert (Single Number Rating) (SNR) ist eine veranschlagte Maßeinheit, die verwendet wird, um die Schallmenge in Dezibel (dB) zu bestimmen, die ein Hörgerät bei ordnungsgemäßem Tragen unterdrücken kann. Der SNR bewertet außerdem den Gehörschutz durch die Geräuschumgebung in drei Kategorien: Hochfrequenz (H), Mittelfrequenz (M) und Niederfrequenz (N).

Auswahltabelle

■	EPM8010 ••	Grau
■	EPM8031 ••	Warnschutz-Hellgrün
■	EPM8041 ••	Warnschutz-Orange

— Beschreibungen
— Zertifizierungen
— Teilenummern
— Farben / Muster



GEHÖR PASSIVE OHRENSCHÜTZER



Serie PM80 ANSI • CE •
NRR 26dB SNR 30dB

Flaches Ohrschützer-Design // Höhenverstellung für alle Größen // Klappbares gepolstertes Kopfband

- EPM8010 •• Grau
- EPM8031 •• Warnschutz-Hellgrün
- EPM8041 •• Warnschutz-Orange

Serie PM30 ANSI • CE •
NRR 26dB SNR 28dB

Höhenverstellung für alle Größen // Klappbares gepolstertes Kopfband

- EPM3010 •• Schwarz

GEHÖR METALDETAKTIERBARE GEHÖRSCHUTZPFROPFEN



Serie RPD3001 ANSI • CE •
NRR 24dB SNR 30dB



Im Stecker und der Schnur integrierte Metallspäne für Metall- und magnetische Erkennbarkeit // Die auffällige blaue Farbe unterscheidet sich von den meisten Lebensmittelprodukten // Drei flexible Gummiflansche bilden eine sichere Abdichtung // Wiederverwendbare Gehörschutzpfropfen, können mit Seife und Wasser gewaschen werden

RPD3001 ••



Serie DPD1001 ANSI • CE •
NRR 32dB SNR 37dB



Für Metall- und magnetische Erkennbarkeit ist im Stecker eine Eisenkugel integriert // Die auffällige blaue Farbe steht zu den meisten Lebensmittelprodukten im Kontrast // Dehnt sich aus, um in den Gehörgang zu passen // Gehörschutzpfropfen aus geschlossenzelligem Schaumstoff, resistent gegen Schmutzansammlung

DPD1001 ••

i RPD3001 | DPD1001
Metalldetektierbare Gehörschutzpfropfen für diejenigen, die in der Lebensmittelherstellung arbeiten. In fast allen Betrieben zur Lebensmittelherstellung wird eine Art Metallerkennung eingesetzt, um die ausgehenden Produkte zu prüfen und um sicherzustellen, dass sie nicht verunreinigt sind. Die blaue Farbe ist auch ein wichtiger Bestandteil des Gehörschutzpfropfens. Sie ist sehr beliebt, weil sie sich von den meisten Lebensmittelfarben unterscheidet.

GEHÖR GEHÖRSCHUTZPFROPFEN



Serie RP3001 ANSI • CE •
NRR 24dB SNR 30dB



WIEDERVERWENDBARE
GEHÖRSCHUTZPFROPFEN

Drei flexible Gummiflansche bilden eine sichere Abdichtung // Wiederverwendbare Gehörschutzpfropfen, können mit Seife und Wasser gewaschen werden
RP3001 ••



Serie DP1001 ANSI • CE •
NRR 32dB SNR 37dB



EINWEG-
GEHÖRSCHUTZPFROPFEN

Dehnt sich aus, um in den Gehörgang zu passen // Gehörschutzpfropfen aus geschlossenzelligem Schaumstoff, resistent gegen Schmutzansammlung
DP1001 ••



Serie DP1000 ANSI • CE •
NRR 32dB SNR 38dB



EINWEG-
GEHÖRSCHUTZPFROPFEN

Dehnt sich aus, um in den Gehörgang zu passen // Gehörschutzpfropfen aus geschlossenzelligem Schaumstoff, resistent gegen Schmutzansammlung
DP1000 ••



Serie PD500

Praktischer Spender mit Drehknopf und Auffangwanne für 500 Paar Einweg-Gehörschutzpfropfen ohne Verbindungsschnur (im Lieferumfang enthalten) // Kann an der Wand montiert oder freistehend verwendet werden

- PD500 Gehörschutzpfropfen-Spender mit DP1000 (NRR 32 dB / SNR 38 dB)
- PD500R Ersatzspender mit 500 Paar DP1000 (NRR 32 dB / SNR 38 dB)



HANDSCHUHE 48 – 53

NITRIL 50 – 52

LATEX 52 – 53

POLYURETHAN 53

AUFPRALL - SCHWER 54

MITTELSCHWER 55

LEICHT 55



A



B



C

A – GL402C5
B – GL802CR
C – GL604C5

WAS SIE WISSEN MÜSSEN

Handschuh-Zertifizierungen

Arbeitshandschuhe von Pyramex wurden unabhängig voneinander für verschiedene Normen und Zertifizierungen getestet. Verwenden Sie die Schnellaste (ANSI • CE •) auf den folgenden Seiten, um Produktmodelle zu referenzieren, die diesen Normen und Zertifizierungen entsprechen. Verwenden Sie die Punkte neben jeder Teilenummer, um zu referenzieren, welche Optionen den Normen und Zertifizierungen entsprechen.

ANSI/ISEA 105-2016

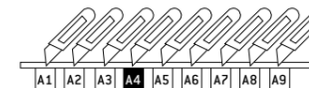


EN388:2003 // EN 420:2003+A1:2009 // EN388:2016



ANSI/ISEA 105-2016

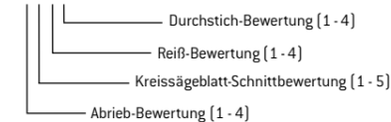
Die ANSI-Norm weist Schnittwerte von A1 bis A9 auf. Schnittwerte basieren auf den Gramm Gewicht, die zum Durchschneiden des Materials benötigt werden. Unsere Handschuh-Optionen auf ANSI-Schnittwert umfassen A2 (500-999 Gramm zum Schneiden), A3 (1.000-1.499 Gramm zum Schneiden) und A4 (1.500-2.199 Gramm zum Schneiden).



CE EN388:2003

Die Norm CE EN388 gibt die Abrieb-, Schnitt-, Reiß- und Durchstichfestigkeit an. Abriebwerte basieren auf der Anzahl von Zyklen, die erforderlich sind, um den Probenhandschuh durchzuschleuern. Schnittwerte basieren auf der Anzahl von Zyklen, die erforderlich sind, um den Probenhandschuh bei einer konstanten Geschwindigkeit durchzuschneiden. Reißwerte basieren auf dem Kraftaufwand, der erforderlich ist, um den Probenhandschuh zu zerreißen. Durchstichwerte basieren auf dem Kraftaufwand, der erforderlich ist, um den Probenhandschuh mit einer standardisierten Spitze zu durchstechen.

EN388 Kat.II
4543



CE EN 420:2003+A1:2009

Alle Pyramex-Handschuhe entsprechen EN 420:2003+A1:2009: Schutzhandschuhe. Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren.

CE EN388:2016

Der TDM-100-Test ist ein zusätzlicher Schnitttest. Dieser Test wird nach den ersten 60 Rotationen des Coupe-Tests durchgeführt, um die Haltbarkeit eines Handschuhs genauer zu beurteilen. Werte umfassen A (200-508 Gramm), B (509-1.019 Gramm), C (1.020-1.529 Gramm), D (1.530-2.242 Gramm), E (2.243-3.058 Gramm) und F (3.059+ Gramm). Die neue Norm beinhaltet auch einen Aufprallschutz-Test. Dieser Test ist nur für Handschuhe, die einen Aufprallschutz aufweisen sollen. Der Aufprallwert basiert auf der Menge der Aufprallenergie (5 Joule), die auf die Oberfläche des Handschuhs auftrifft. Werte umfassen P (bestanden), F (fehlgeschlagen) und X (nicht getestet).

EN388 Kat.II
4543CX



i Pyramex-Handschuhe, die der Norm EN388:2003 entsprechen, können weiterhin verkauft werden. In Zukunft werden wir anfangen, nach den aktuellen Normen von 2016 zu testen.

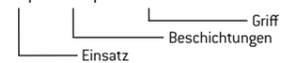
Größenvongedippten Handschuhen

Die Farbe des Bands um die Manschette weist auf die Handschuhgröße hin.

■ Small (7)	■ X-Large (10)
■ Medium (8)	■ 2X-Large (11)
■ Large (9)	

Auswahltabelle

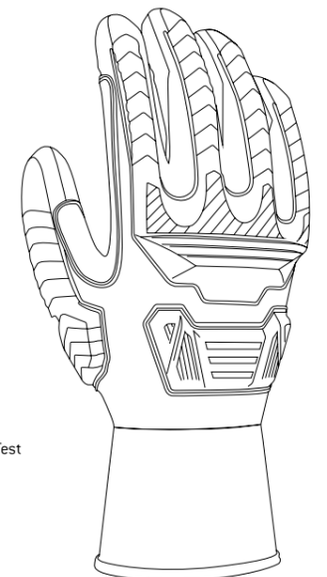
HPPE | NITRIL | MICROSCHAUM



GL603DPC5 • M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL



Teilenummern



HANDSCHUHE GEDIPPT



PMXTREME® LED / GL602C3



Serie GL605 CE •

EN388:2016 4131X CE Kat.II

POLYESTER | NITRIL | KÖRNIG & GLATT

1,449 mm dicker Polyester-Einsatz // Vollständig gedippt, glattes Nitril, für Flüssigkeitsschutz // Mit körnig beschichteter Nitril-Handfläche für überlegenen Griff bei trockenen, nassen und öligen Bedingungen // Reiß- und abriebfest

GL605 • S, M, L, XL, 2XL



Serie GL603DPC5 ANSI • CE •

ANSI CUT LEVEL A4 EN388:2016 4X43D CE Kat.II

HPPE | NITRIL | MICROSCHAUM MIT PUNKTBESCHICHTETER HANDFLÄCHE

1,828 mm dicker, schnittfester HPPE-Einsatz // Punktbeschichtete Handfläche // Verstärkter Daumen // Reiß- und abriebfest // Die schwarze Farbe zeigt keinen Schmutz oder Dreck // Schaum-Nitril nimmt Öl auf, um den Griff zu verstärken // Zusätzliche Schaumstoffbeschichtung wirkt wie ein Schwamm und erhöht die Greifkraft

GL603DPC5 • S, M, L, XL, 2XL



Serie GL603C5 ANSI • CE •

ANSI CUT LEVEL A4 EN388:2003 4543 EN388:2016 4X43D CE Kat.II

HPPE | NITRIL | MICROSCHAUM

1,828 mm dicker, schnittfester HPPE-Einsatz // Reiß- und abriebfest // Die schwarze Farbe zeigt keinen Schmutz oder Dreck // Schaum-Nitril nimmt Öl auf, um den Griff zu verstärken // Zusätzliche Schaumstoffbeschichtung wirkt wie ein Schwamm und erhöht die Greifkraft

GL603C5 • S, M, L, XL, 2XL

WARUM NITRIL?

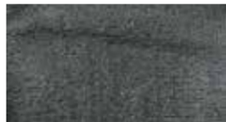
LATEX-ALTERNATIVE // ABSORBIERT ÖL // ÜBERLEGENER GRIFF



KÖRNIG & GLATT



KÖRNIG



MICROSCHAUM



MICROSCHAUM MIT PUNKTBESCHICHTETER HANDFLÄCHE



VIDEO ANSEHEN

Vimeo.com/Pyramex/DippedGloves



Serie GL604C5 ANSI • CE •

ANSI CUT LEVEL A4 EN388:2003 4543 EN388:2016 4X43D CE Kat.II

HPPE | NITRIL | KÖRNIG

1,828 mm dicker, schnittfester HPPE-Einsatz // Körnige Beschichtung für überlegenen Griff bei trockenen, nassen und öligen Bedingungen // Reiß- und abriebfest

GL604C5 • S, M, L, XL, 2XL



Serie GL602C3 ANSI • CE •

ANSI CUT LEVEL A2 EN388:2003 4342 EN388:2016 4X42B CE Kat.II

HPPE | NITRIL | MICROSCHAUM

1,828 mm dicker, schnittfester HPPE-Einsatz // Reiß- und abriebfest // Schaum-Nitril nimmt Öl auf, um den Griff zu verstärken // Zusätzliche Schaumstoffbeschichtung wirkt wie ein Schwamm und erhöht die Greifkraft

GL602C3 • S, M, L, XL, 2XL



GL603C5



Serie GL601DP CE •

EN388:2016 4131X CE Kat.II

NYLON & ELASTAN | NITRIL | MICROSCHAUM MIT PUNKTBESCHICHTETER HANDFLÄCHE

1,449 mm dicker Nylon-Elastan-Einsatz (Silikonfrei) // Punktbeschichtete Handfläche // Verstärkter Daumen // Reiß- und abriebfest // Schaum-Nitril nimmt Öl auf, um den Griff zu verstärken // Zusätzliche Schaumstoffbeschichtung wirkt wie ein Schwamm und erhöht die Greifkraft // Bietet gutes Kontaktgefühl und Fingerbeweglichkeit

GL601DP • S, M, L, XL, 2XL



Serie GL601 CE •

EN388:2003 4131 EN388:2016 4131X CE Kat.II

NYLON & ELASTAN | NITRIL | MICROSCHAUM

1,449 mm dicker Nylon-Elastan-Einsatz (Silikonfrei) // Reiß- und abriebfest // Schaum-Nitril nimmt Öl auf, um den Griff zu verstärken // Zusätzliche Schaumstoffbeschichtung wirkt wie ein Schwamm und erhöht die Greifkraft // Bietet gutes Kontaktgefühl und Fingerbeweglichkeit

GL601 • S, M, L, XL, 2XL



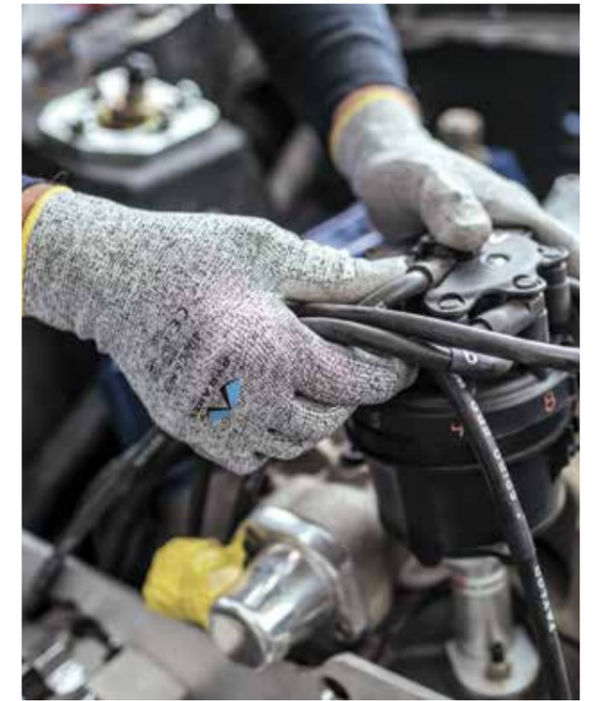
Serie GL501C5 ANSI • CE •

ANSI CUT LEVEL A4 EN388:2003 3542 EN388:2016 3X42D CE Kat.II

HPPE | LATEX | CRINKLE

1,828 mm dicker, schnittfester HPPE-Einsatz // Reiß- und abriebfest // Hohe Elastizität und Griffigkeit // Die Handfläche aus Knitterlatex eignet sich für nasse und trockene Bedingungen // Über einen breiten Temperaturbereich flexibel und langlebig

GL501C5 • S, M, L, XL, 2XL



GL402C5

WARUM POLYURETHAN?

ARBEITSHANDSCHUH MIT HERVORRAGENDEM NUTZWERT // FEINSTAUBSCHUTZ // KONTAKTGEFÜHL UND FINGERBEWEGLICHKEIT



GLATT



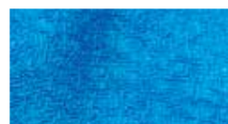
GL501C5

WARUM LATEX?

FLEXIBILITÄT BEI EXTREMEN TEMPERATUREN // REISSFEST // FÜR NASSE UND TROCKENE BEDINGUNGEN GEEIGNET



KÖRNIG & GLATT



CRINKLE



Serie GL502 CE •

EN388:2016 3131X CE Kat.II

NYLON | LATEX | KÖRNIG & GLATT

1,828 mm dicker Nylon-Einsatz // Reiß- und abriebfest // Hohe Elastizität und Griffigkeit // Vollständig gedippter, glatter Latex für Flüssigkeitsschutz // Körnige Latex-Handfläche eignet sich für nasse und trockene Bedingungen // Über einen breiten Temperaturbereich flexibel und langlebig

GL502 • S, M, L, XL, 2XL



Serie GL402C5 ANSI • CE •

ANSI CUT LEVEL A4 EN388:2003 4543 EN388:2016 4X43D CE Kat.II

HPPE | POLYURETHAN | GLATT

1,828 mm dicker, schnittfester HPPE-Einsatz // Reiß- und abriebfest // Feinstaubschutz // Greift gut, ohne anzuhaften // Bietet Kontaktgefühl und Fingerbeweglichkeit

GL402C5 • S, M, L, XL, 2XL



Serie GL401 CE •

EN388:2003 4131 EN388:2016 4131X CE Kat.II

NYLON | POLYURETHAN | GLATT

1,828 mm dicker, schnittfester HPPE-Einsatz // Reiß- und abriebfest // Feinstaubschutz // Greift gut, ohne anzuhaften // Bietet Kontaktgefühl und Fingerbeweglichkeit

GL401 • S, M, L, XL, 2XL

HANDSCHUHE KUNSTLEDER



V2G Plus® / RP3001 / GL802CR



Serie GL802CR ANSI • CE •

ANSI CUT LEVEL A3 EN388:2003 CE Kat.II 3541

EXTREMER AUFPRALL — SCHWER — SCHNITTFEST

Schnittfester Inneneinsatz // Zwei Schichten aus dehnbarem Elasthan auf dem Handrücken für zusätzlichen Komfort // TPR-Aufprallschutz auf den Fingerrücken und Fingerknöcheln // Aufgerauhte Handfläche für hohen Abriebchutz und guten Griff // Farbe mit hoher Sichtbarkeit // Längere Neopren-Manschette zum Abdecken von Hemd- und Overall-Manschetten

GL802CR • S, M, L, XL, 2XL



Serie GL201 CE •

EN388:2003 CE Kat.II 2121

AUFPRALL — MITTELSCHWER

Zwei Schichten aus dehnbarem Elasthan auf dem Handrücken für zusätzlichen Komfort // TPR-Aufprallschutz auf drei Fingern // EVA auf dem Rücken des Zeigefingers für Anti-Schock-Schutz // PVC-Einsätze mit EVA-Polsterung in der Handfläche für gute Abrieb- und Vibrationsfestigkeit // Weicher Frottee-Stoff auf der Oberseite des Daumens, um die Stirn abzuwischen

GL201 • S, M, L, XL, 2XL



GL201

Handschuh-Clips

Hält die Handschuhe griffbereit, indem sie an die Gürtelschlaufe oder an den Werkzeuggürtel geclippt werden können // Öffnungsmechanismus für Sicherheit

GLC100
GLC120



WARUM KUNSTLEDER?

ABRIEBFEST // LÄNGERE LEBENSDAUER



TPR-AUFPRALLSCHUTZ



PVC-HANDFLÄCHE



Serie GL102 CE •

EN388:2003 CE Kat.II 3241

MATERIALTRANSPORT — LEICHT

Zwei Schichten aus dehnbarem Elastan und Netzgewebe auf dem Handrücken für Komfort und Atmungsaktivität // Touchscreen-Funktion auf zwei Fingern und Daumen // Silikon-Einsatz auf der Handfläche verleiht Rutschfestigkeit und besseren Griff // Dickes, geprägtes Neopren auf den Fingerknöcheln sorgt für zusätzlichen Schutz // Kunstleder-Einsätze in den Handfläche verleihen zusätzlichen Schutz und Komfort

GL102 • S, M, L, XL, 2XL

KÜHLUNG 56 – 59

FEUCHTIGKEITSABFÜHREND 58

VERDUNSTEND 58 – 59



A

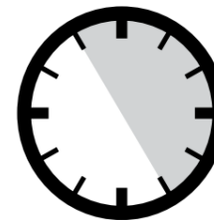


B



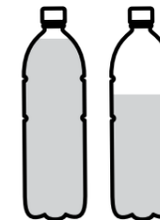
C

WAS SIE WISSEN MÜSSEN



Die Stunden zählen

Die gefährlichsten Hitzezeiten liegen zwischen 11 und 17 Uhr. Planen Sie regelmäßige Ruhepausen ein, um sicherzustellen, dass Sie nicht überhitzen.



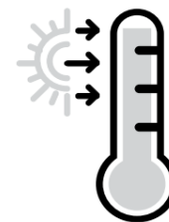
Mehr Wasser trinken

Trinken Sie alle 15 bis 20 Minuten ungefähr 1 Tasse Wasser, um hitzebedingter Belastung oder Verletzungen vorzubeugen. Trinken Sie Wasser, bevor Sie Durst verspüren.

Auswahltabelle

	CBD12PKBLU	Universalgröße passt meistens
	CBD12PKLIME	

Größe
Teilenummern
Farben / Muster



Die Symptome kennen

Achten Sie auf die Anzeichen und Symptome von hitzebedingten Erkrankungen. Hitze verursacht mehr Todesfälle als alle anderen wetterbedingten Gefahren.



Die richtige Kleidung

Tragen Sie Kleidung, die atmungsaktiv und leicht ist und locker sitzt. Kühlungsprodukte entlasten zusätzlich von Hitze.

KÜHLUNG FEUCHTIGKEITSABFÜHREND



Serie C330 NICHT BEWERTET

Feuchtigkeitsabführendes Handtuch // Mikrofaser-Material // Warnschutzmaterial für höhere Sichtbarkeit // Bietet durch Regulierung der Körpertemperatur stundenlange Kühlung // Wiederverwendbar - einfach in kaltes Wasser eintauchen // Waschmaschinenfest

C330 3,8 x 83,8 cm



Serie CSKT2 NICHT BEWERTET

Schädelkappe mit Bändern // Feuchtigkeitsabführendes weiches Material // Fängt und nimmt Schweiß und hält ihn aus Ihren Augen // Für schnelles Zusammenbinden ausgelegt // Waschmaschinenfest

CSKT212
CSKT260 Universalgröße passt meistens



Serie HPSHADE NICHT BEWERTET

Schutzhelmrand mit Nackenschutz // Weiches leichtes Material // Warnschutzmaterial für höhere Sichtbarkeit // Hält auf Baustellen ohne Schatten die Sonne von Ihrem Gesicht und Nacken fern // Passt außen auf Schutzhelme im Baseball-Mützenstil und auf Vollrand-Schutzhelme // Mit Ridgeline® Schutzhelm gezeigt – wird separat verkauft

HPSHADE30 Universalgröße passt meistens



Serie CNS1 NICHT BEWERTET

Kühlkörper für Schutzhelm und Nackenschutz // Weiches, verdunstendes, gestepptes Kühlmateriale hält Ihren Kopf kühl und hält die Sonne vom Nacken fern // Warnschutzmaterial für höhere Sichtbarkeit // Passt auf die Aufhängung von Schutzhelmen im Baseball-Mützenstil und Vollrand-Schutzhelme mit Klettverschluss // Zum Benutzen in kaltes Wasser tauchen // Wiederverwendbar - einfach neu benutzen // Mit Ridgeline® Schutzhelm gezeigt – wird separat verkauft

CNS130
CNS140 Universalgröße passt meistens

KÜHLUNG VERDUNSTEND



Serie C160 NICHT BEWERTET

Kühltuch // Verdunstendes, modernes PVC-Material fängt Wasser auf, ohne sich schwer anzufühlen // Antimikrobiell behandelt, um Schimmelbildung und unerwünschte Gerüche zu vermeiden // Zum Benutzen einfach in kaltes Wasser tauchen // Wiederverwendbar - einfach neu benutzen // Waschmaschinenfest

C160 66 x 43,1 cm



Serie C260 NICHT BEWERTET

Kühlendes Wickeltuch // Verdunstendes, modernes PVC-Material fängt Wasser auf, ohne sich schwer anzufühlen // Antimikrobiell behandelt, um Schimmelbildung und unerwünschte Gerüche zu vermeiden // Verwenden Sie es als Halswickel, indem Sie das Ende des Wickels durch den Schlitz ziehen // Zum Benutzen einfach in kaltes Wasser tauchen // Wiederverwendbar - einfach neu benutzen // Waschmaschinenfest

C260 66 x 21,5 cm



Serie CV100 NICHT BEWERTET

Kühlweste // Verdunstende PVA-Füllung kühlt Sie bis zu 8 Stunden // Die gesteppte Außenschicht ist aus weichem Polyester gefertigt // Reißverschluss vorne // Verstellbarer Hüftgurt // Wiederverwendbar und waschbar // Zum Benutzen vor dem Tragen 1 - 2 Minuten in kaltes Wasser eintauchen

CV100M Medium passt zu XL
CV100X2 2XL passt zu 5XL



Serie CPH160 NICHT BEWERTET

Kühlendes Schutzhelm-Pad // Verdunstender, moderner Einsatz aus PVC entlastet stundenlang von Wärmebelastung // Passt auf die Aufhängung von Schutzhelmen im Baseball-Mützenstil und Vollrand-Schutzhelme mit Klettverschluss // Zum Benutzen in kaltes Wasser tauchen // Wiederverwendbar - einfach neu benutzen // Mit Ridgeline® Schutzhelm gezeigt – wird separat verkauft

CPH160 Universalgröße passt meistens



CNS1



DAS VERSPRECHEN VON PYRAMEX

Bei Pyramex ist es unser Versprechen an unsere Kunden, die bestmöglichen Produkte, den bestmöglichen Service und vor allem die Einstellung zu bieten, das Leben unserer Kunden im Alltag zu erleichtern. Durch unsere Werte sind wir aufgefordert, uns der Wahrheit zu verpflichten und einzuhalten, was wir versprechen.



PYRAMEX



ES GIBT MEHR ZU SEHEN AUF
PYRAMEXSAFETY.COM